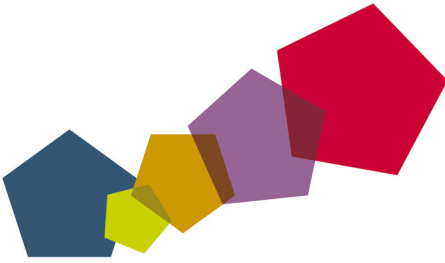


PUG



PIANO URBANISTICO GENERALE

Sindaco
Gian Carlo Muzzarelli

Assessora a Urbanistica, Edilizia, Politiche Abitative, Aree Produttive
Anna Maria Vandelli

Direttrice Generale
Valeria Meloncelli

Dirigente del Settore Pianificazione e Gestione del territorio e RUP
Maria Sergio

PUG | Approvazione | QC | Elaborato

B SISTEMA AMBIENTALE

QC.B5.3.2.5

CLE 036023:
Schede Unità strutturali

ASSUNZIONE
Delibera C.C. n° 86 del 29/12/2021

ADOZIONE
Delibera C.C. n° 78 del 22/12/2022

APPROVAZIONE
Delibera C.C. n° 46 del 22/06/2023



**Comune
di Modena**

| | | |
|---------------------------------|--|--------------|
| Data | 28 / 12 / 2020 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Soggetto realizzatore | GEO-XPERT ITALIA SRL | |
| 5 Ufficio/Unità produttiva | Dirigente responsabile del Servizio Amministrativo e Protezione Civile | |
| 6 Responsabile del procedimento | DOTT.SSA ANNALISA GIUNTI | |

firma _____

Edifici Strategici

Numero schede

62

Aree di Emergenza

Numero schede

18

Infrastrutture di
Accessibilità/Connessione

Numero schede

121

Aggregati Strutturali

Numero schede

24

Unità Strutturali

Numero schede

101

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Albareto | 10001 |
| 5 Sezione censuaria | | 49 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000002605 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000034 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | 11 Civico 668 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 7 | | | <input type="radio"/> 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 27 | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | 198 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input checked="" type="radio"/> Leggero | <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input checked="" type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale | (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico | (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito | (N 0) | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio | (I 0) | E <input checked="" type="radio"/> Produzione | (L 1) | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. | (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici | (M 0) | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input checked="" type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input checked="" type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Albareto | 10001 |
| 5 Sezione censuaria | | 49 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000002605 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | 11 Civico 668 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 289 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 0) | D <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 2) <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input checked="" type="radio"/> Uffici (L 2) | E <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input checked="" type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input checked="" type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 1 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|---|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| Data compilazione | 25 | / | 09 | / | 2015 | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | | | | 08 | | | |
| 2 Provincia | Modena | | | | 036 | | | |
| 3 Comune | Modena | | | | 023 | | | |
| 4 Località abitata | Albareto | | | | 10001 | | | |
| 5 Sezione censuaria | | | | | 49 | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000002605 | | | | 00 | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | | | | 003 | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | | | b | | | | |
| c | | | d | | | | | |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | | | | 11 Civico 666 | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | | 19 | <input type="radio"/> PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 | SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 153 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 | <input type="radio"/> Legno | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> Non identificata | | | |
| 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | | | |
| 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | 33 | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| 35 UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| 37 ZONA MS (condizione peggiore) | | | 38 | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | | | |
| MICROZONAZIONE | <input type="radio"/> Instabile | | SISMICA | <input checked="" type="radio"/> Frana | <input type="radio"/> Instabile | | | |
| Tipo instabilità | 38 | <input type="radio"/> Frana | 39 | <input checked="" type="radio"/> Liquefazione | 40 | | | |
| GEOLOGIA / | 41 | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 42 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | 43 | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 | <input type="radio"/> A monte | 45 | | | |
| Rischio PAI | R1 | R2 | R3 | R4 | 47 Area alluvionabile | | | |
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A | <input checked="" type="radio"/> Residenziale (H 2) | D | <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G | <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | |
| | B | <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E | <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | |
| | C | <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F | <input checked="" type="radio"/> Uffici (M 4) | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input checked="" type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 1 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Albareto | 10001 |
| 5 Sezione censuaria | | 49 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000002605 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 004 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | 11 Civico 668 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|-------------------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | | | <input checked="" type="radio"/> PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 11 | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 151 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input checked="" type="radio"/> Uffici (M 3) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input checked="" type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 1 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Albareto | 10001 |
| 5 Sezione censuaria | | 49 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000002605 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 005 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | 11 Civico 668 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|--|--|--------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 PIANI INTERRATTI | | | | <input checked="" type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 188 | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> | 44 <input type="radio"/> A monte | | | | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input checked="" type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input checked="" type="radio"/> Uffici (M 3) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input checked="" type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 1 | | | | | | | |

Mappa



ANALISI DELLA
 CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
 DELL'INSEDIAMENTO URBANO

 UNITÀ
 STRUTTURALE
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 279 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000003866 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000036 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | 11 Civico 359 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 17 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 75 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 8 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 279 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000003866 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Albareto 11 Civico 359 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|--|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 181 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 6 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|---|-------------------------------------|--|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 Provincia | Modena | 036 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 Comune | Modena | 023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 Sezione censuaria | | 279 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000003866 | 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| c | | d | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 Indirizzo | Via Albareto | 11 Civico 359 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 61 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 | ✓ | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 35 Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536 | 537 | 538 | 539 | 540 | 541 | 542 | 543 | 544 | 545 | 546 | 547 | 548 | 549 | 550 | 551 | 552 | 553 | 554 | 555 | 556 | 557 | 558 | 559 | 560 | 561 | 562 | 563 | 564 | 565 | 566 | 567 | 568 | 569 | 570 | 571 | 572 | 573 | 574 | 575 | 576 | 577 | 578 | 579 | 580 | 581 | 582 | 583 | 584 | 585 | 586 | 587 | 588 | 589 | 590 | 591 | 592 | 593 | 594 | 595 | 596 | 597 | 598 | 599 | 600 | 601 | 602 | 603 | 604 | 605 | 606 | 607 | 608 | 609 | 610 | 611 | 612 | 613 | 614 | 615 | 616 | 617 | 618 | 619 | 620 | 621 | 622 | 623 | 624 | 625 | 626 | 627 | 628 | 629 | 630 | 631 | 632 | 633 | 634 | 635 | 636 | 637 | 638 | 639 | 640 | 641 | 642 | 643 | 644 | 645 | 646 | 647 | 648 | 649 | 650 | 651 | 652 | 653 | 654 | 655 | 656 | 657 | 658 | 659 | 660 | 661 | 662 | 663 | 664 | 665 | 666 | 667 | 668 | 669 | 670 | 671 | 672 | 673 | 674 | 675 | 676 | 677 | 678 | 679 | 680 | 681 | 682 | 683 | 684 | 685 | 686 | 687 | 688 | 689 | 690 | 691 | 692 | 693 | 694 | 695 | 696 | 697 | 698 | 699 | 700 | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | 713 | 714 | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 | 727 | 728 | 729 | 730 | 731 | 732 | 733 | 734 | 735 | 736 | 737 | 738 | 739 | 740 | 741 | 742 | 743 | 744 | 745 | 746 | 747 | 748 | 749 | 750 | 751 | 752 | 753 | 754 | 755 | 756 | 757 | 758 | 759 | 760 | 761 | 762 | 763 | 764 | 765 | 766 | 767 | 768 | 769 | 770 | 771 | 772 | 773 | 774 | 775 | 776 | 777 | 778 | 779 | 780 | 781 | 782 | 783 | 784 | 785 | 786 | 787 | 788 | 789 | 790 | 791 | 792 | 793 | 794 | 795 | 796 | 797 | 798 | 799 | 800 | 801 | 802 | 803 | 804 | 805 | 806 | 807 | 808 | 809 | 810 | 811 | 812 | 813 | 814 | 815 | 816 | 817 | 818 | 819 | 820 | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 | 828 | 829 | 830 | 831 | 832 | 833 | 834 | 835 | 836 | 837 | 838 | 839 | 840 | 841 | 842 | 843 | 844 | 845 | 846 | 847 | 848 | 849 | 850 | 851 | 852 | 853 | 854 | 855 | 856 | 857 | 858 | 859 | 860 | 861 | 862 | 863 | 864 | 865 | 866 | 867 | 868 | 869 | 870 | 871 | 872 | 873 | 874 | 875 | 876 | 877 | 878 | 879 | 880 | 881 | 882 | 883 | 884 | 885 | 886 | 887 | 888 | 889 | 890 | 891 | 892 | 893 | 894 | 895 | 896 | 897 | 898 | 899 | 900 | 901 | 902 | 903 | 904 | 905 | 906 | 907 | 908 | 909 | 910 | 911 | 912 | 913 | 914 | 915 | 916 | 917 | 918 | 919 | 920 | 921 | 922 | 923 | 924 | 925 | 926 | 927 | 928 | 929 | 930 | 931 | 932 | 933 | 934 | 935 | 936 | 937 | 938 | 939 | 940 | 941 | 942 | 943 | 944 | 945 | 946 | 947 | 948 | 949 | 950 | 951 | 952 | 953 | 954 | 955 | 956 | 957 | 958 | 959 | 960 | 961 | 962 | 963 | 964 | 965 | 966 | 967 | 968 | 969 | 970 | 971 | 972 | 973 | 974 | 975 | 976 | 977 | 978 | 979 | 980 | 981 | 982 | 983 | 984 | 985 | 986 | 987 | 988 | 989 | 990 | 991 | 992 | 993 | 994 | 995 | 996 | 997 | 998 | 999 | 1000 | 1001 | 1002 | 1003 | 1004 | 1005 | 1006 | 1007 | 1008 | 1009 | 1010 | 1011 | 1012 | 1013 | 1014 | 1015 | 1016 | 1017 | 1018 | 1019 | 1020 | 1021 | 1022 | 1023 | 1024 | 1025 | 1026 | 1027 | 1028 | 1029 | 1030 | 1031 | 1032 | 1033 | 1034 | 1035 | 1036 | 1037 | 1038 | 1039 | 1040 | 1041 | 1042 | 1043 | 1044 | 1045 | 1046 | 1047 | 1048 | 1049 | 1050 | 1051 | 1052 | 1053 | 1054 | 1055 | 1056 | 1057 | 1058 | 1059 | 1060 | 1061 | 1062 | 1063 | 1064 | 1065 | 1066 | 1067 | 1068 | 1069 | 1070 | 1071 | 1072 | 1073 | 1074 | 1075 | 1076 | 1077 | 1078 | 1079 | 1080 | 1081 | 1082 | 1083 | 1084 | 1085 | 1086 | 1087 | 1088 | 1089 | 1090 | 1091 | 1092 | 1093 | 1094 | 1095 | 1096 | 1097 | 1098 | 1099 | 1100 | 1101 | 1102 | 1103 | 1104 | 1105 | 1106 | 1107 | 1108 | 1109 | 1110 | 1111 | 1112 | 1113 | 1114 | 1115 | 1116 | 1117 | 1118 | 1119 | 1120 | 1121 | 1122 | 1123 | 1124 | 1125 | 1126 | 1127 | 1128 | 1129 | 1130 | 1131 | 1132 | 1133 | 1134 | 1135 | 1136 | 1137 | 1138 | 1139 | 1140 | 1141 | 1142 | 1143 | 1144 | 1145 | 1146 | 1147 | 1148 | 1149 | 1150 | 1151 | 1152 | 1153 | 1154 | 1155</td |

Mappa



ANALISI DELLA
 CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
 DELL'INSEDIAMENTO URBANO

 UNITÀ
 STRUTTURALE
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 815 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000005168 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Morandi | 11 Civico 54 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 968 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S30 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H 0) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 4) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 16) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 30 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 815 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000005168 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Morandi | 11 Civico 54 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | | | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 5 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 1229 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica | | 33 <input type="checkbox"/> Privata | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="checkbox"/> Frana | 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="checkbox"/> A monte | 45 <input type="checkbox"/> A valle | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--------------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S30 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H 0) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 4) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input checked="" type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 815 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000005168 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 004 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Morandi | 11 Civico 54 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 825 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S30 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H 0) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 6) | D <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6) |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> (M 6) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input checked="" type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 15 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 866 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000005764 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000027 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Strada Saliceto Panaro | 11 Civico 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 6 | 19 PIANI INTERRATTI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1546 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 36) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 12) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 112 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006059 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|---|--|---|--------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | <input type="radio"/> 0 PIANI INTERRATTI | | | | <input checked="" type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3 | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | | | 8 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | | | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | 34 MORFOLOGIA | | | |
| 35 UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | 38 Frana | | | | <input type="radio"/> Liquefazione | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | |
| GEOLOGIA / | 39 Interferente con l'unità strutturale | | | | <input type="radio"/> A monte | <input type="radio"/> A valle | 44 <input type="radio"/> Area alluvionabile | 45 <input type="radio"/> Sì | |
| 46 IDROGEOLOGIA | 40 Rischio PAI | | | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input checked="" type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--------------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 1) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input checked="" type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006059 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000023 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|-----------------------------------|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 13 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 135 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input checked="" type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 4 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006059 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 |
| | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3 | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No |
| | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 36 | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata |
| | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No <input type="radio"/> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente |
| | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> | 44 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | <input type="radio"/> A Residenziale (H 0) | <input type="radio"/> D Turistico (k 0) | | | | | | |
| | <input type="radio"/> B Commercio (i 0) | <input type="radio"/> E Produzione (l 0) | | | | | | |
| | <input type="radio"/> C Serv. pubbl. (j 0) | <input type="radio"/> F Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input checked="" type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 24 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006149 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000023 | b 0000000120 |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 152 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 5 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 556 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 22 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 24 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006151 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000023 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 142 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 5 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 568 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="checkbox"/> >65% <input checked="" type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 12 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 1046 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006158 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 001 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000023 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Campi 11 Civico 124 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|-----------------------------------|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 13 | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 320 | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 9) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (n 0) | | | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (i 2) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 18 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006158 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 124 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|---|--|-------------------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | | | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input checked="" type="radio"/> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 3 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input checked="" type="radio"/> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 26 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | <input checked="" type="radio"/> CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input checked="" type="radio"/> STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input checked="" type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input checked="" type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 1) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input checked="" type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**UNITÀ
STRUTTURALE**
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1046 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006158 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Campi | 11 Civico 132 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 14 | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 39 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 1) | D <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input type="radio"/> Produzione (L 0) | E <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | F <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input checked="" type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input checked="" type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1039 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006289 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000118 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Braghiali | 11 Civico 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 262 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 14 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1039 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006295 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000118 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Braghiali | 11 Civico 41 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 256 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 18 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1039 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000006298 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000118 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Braghiali | 11 Civico 41 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 207 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 10 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 669 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000007283 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Via Muzzioli | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | 3 |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 5 | 19 PIANI INTERRATTI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 45 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input checked="" type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee 42 <input type="radio"/> A monte 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A valle 45 <input type="radio"/> Rischio PAI R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 46 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 15 | |

Mappa

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 669 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000007283 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Muzzioli | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | 3 |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | |
|--|---|---|---------------------------------|-----------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | | |
| 14 | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | | |
| 15 | <input type="radio"/> D'angolo | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | |
| FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 10 | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro | | |
| 19 PIANI INTERRATTI | 0 | <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 |
| 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | | 28 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | 170 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | | |
| 26 MURATURA | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Si | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | | |
| 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Leggero | | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | | |
| 33 | <input checked="" type="checkbox"/> Privata | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | |
| 35 | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | |
| 36 UBICAZIONE | | Sotto versante incombente o forte pendio | | |
| 37 ZONA MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | | |
| 38 SISMICA | <input type="radio"/> Instabile | | | |
| Tipo instabilità | 38 | <input type="radio"/> Frana | | |
| 39 | <input type="radio"/> Liquefazione | | | |
| 40 | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | | | |
| 41 | <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali | | | |
| 42 | <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | |
| GEOLOGIA / | 43 | <input type="radio"/> Localizzazione frana | | |
| 44 | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | |
| 45 | <input type="radio"/> A monte | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | 47 | | |
| | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | | |
| | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | | |
| | | Area alluvionabile | | |
| | | <input type="radio"/> Si <input checked="" type="radio"/> No | | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------------|--------------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | | | | | | |
| TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 35 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 669 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000007283 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Muzzioli | 11 Civico 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|---|---|--|-------------------------------------|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 9 | | <input checked="" type="radio"/> PIANI INTERRATTI | <input type="radio"/> 0 | <input checked="" type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 25 | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 148 | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente | | | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | | | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input checked="" type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | | | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--------------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | |
| 52 OCCUPANTI | 32 | | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 669 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000007283 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 004 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000107 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Viale Caduti in Guerra | 11 Civico 170 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 13 | | | 19 PIANI INTERRATTI | <input type="radio"/> 0 | <input checked="" type="radio"/> 1 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 37 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 446 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input checked="" type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> | Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> | A monte | 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|-------------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 44) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito |
| 52 OCCUPANTI | 90 | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | |
|--|------------------------|--------------|-----|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 | |
| 2 Provincia | Modena | 036 | |
| 3 Comune | Modena | 023 | |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | | 669 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000007283 | 00 | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 005 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | |
| c | | d | |
| 10 Indirizzo | Viale Caduti in Guerra | 11 Civico | 180 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|---|--|--|--|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | | <input checked="" type="radio"/> PIANI INTERRATTI | <input type="radio"/> 0 | <input checked="" type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | | | 3 | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | | 137 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | | | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | |
| PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | 33 | <input checked="" type="checkbox"/> Privata | | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) | | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 | <input type="radio"/> Frana | 39 | <input type="radio"/> Liquefazione | 40 | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 | <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali | 42 | <input type="radio"/> Cavità sotterranee | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | 44 | <input type="radio"/> A monte | 45 | <input type="radio"/> A valle | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 | <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--------------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 30) | | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|--|---|----|--------------------|
| Data compilazione | 24 | / 09 | / 2015 | | | | | | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | | | | | | | | | | |
| 2 Provincia | Modena 036 | | | | | | | | | | |
| 3 Comune | Modena 023 | | | | | | | | | | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | | | | | | | | | | |
| 5 Sezione censuaria | 669 | | | | | | | | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000007392 00 | | | | | | | | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | | | | | | | | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000107 | b | | | | | | | | | |
| c | | d | | | | | | | | | |
| 10 Indirizzo | Viale Caduti in Guerra | | 11 Civico 200 | | | | | | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | | | | |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | | |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | | | |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 17 | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | |
| 18 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input checked="" type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 30 | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 600 | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 | Pubblica | 33 | <input checked="" type="checkbox"/> Privata | 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | |
| 35 UBICAZIONE | 35 | Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | Sopra versante incombente o cresta | 37 MICROZONAZIONE | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 | Frana | 39 | Liquefazione | 40 | Faglia attiva e capace | 41 | <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali | 42 | Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 | Interferente con l'unità strutturale | 44 | A monte | 45 | A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | R1 | R2 | R3 | R4 | 47 | Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | | | | |
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S62 | | | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale | (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico | (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito | (N 0) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio | (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione | (L 0) | | | | | | | |
| | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. | (J 1) | F <input type="radio"/> Uffici | (M 0) | | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 | | | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | | | |
| 52 OCCUPANTI | 5 | | | | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|---------------------|--------------|
| Data compilazione | 01 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 457 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000008458 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Largo Alberto Pucci | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | 45/a |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | |
|---|--|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono | |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica | 33 <input type="checkbox"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | 38 <input type="checkbox"/> Frana | 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | 41 <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S04 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | <input type="radio"/> Turistico (k 0) |
| | <input type="radio"/> Commercio (i 0) | <input type="radio"/> Produzione (l 0) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 61) | <input type="radio"/> Uffici (m 0) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 | <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 1300 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | | |
|--|-------------------|--------------|-------|
| Data compilazione | 01 / 10 / 2015 | Codice ISTAT | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 | |
| 2 Provincia | Modena | 036 | |
| 3 Comune | Modena | 023 | |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | | 457 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000008458 | 00 | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | |
| c | | d | |
| 10 Indirizzo | Via Canaletto Sud | 11 Civico | 110/b |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | | | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input checked="" type="radio"/> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input checked="" type="radio"/> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 403 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | <input checked="" type="radio"/> CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input checked="" type="radio"/> STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica | 33 <input type="checkbox"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="checkbox"/> Frana | 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | 41 <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="checkbox"/> A monte | 45 <input type="checkbox"/> A valle | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--|---|---|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S67 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | <input type="radio"/> A Residenziale (H 0) | <input type="radio"/> D Turistico (k 0) | <input type="radio"/> G Deposito (N 0) | | | | | |
| | <input type="radio"/> B Commercio (I 0) | <input type="radio"/> E Produzione (L 0) | | | | | | |
| | <input checked="" type="radio"/> C Serv. pubbl. (J 4) | <input type="radio"/> F Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input checked="" type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 4 | | | | | | | |

Mappa



**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**UNITÀ
STRUTTURALE**
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 01 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 788 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000009262 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Viale Martiri della Libertà | 11 Civico 30 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 11 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 748 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 12) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 70 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 01 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 788 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000009262 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Viale Martiri della Libertà | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | 32 |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input checked="" type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | 38 Tipo instabilità | 39 Frana 40 Liquefazione 41 Faglia attiva e capace 42 Cedimenti differenziali 43 Localizzazione frana 44 Interferente con l'unità strutturale 45 A monte 46 IDROGEOLOGIA 47 Rischio PAI | 42 Cavità sotterranee 45 A valle 47 Area alluvionabile |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 60 | |

Mappa



**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**UNITÀ
STRUTTURALE**
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--------------------------------------|---|---|--|--|-----------------------------|
| Data compilazione | 01 | / 10 | / 2015 | | | | | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | | | | | | | | | |
| 2 Provincia | Modena | | | | | | | | | |
| 3 Comune | Modena | | | | | | | | | |
| 4 Località abitata | Modena | | | | | | | | | |
| 5 Sezione censuaria | | | | | | | | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000009262 | | 00 | | | | | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 004 | | | | | | | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | | | | | | | | |
| c | | d | | | | | | | | |
| 10 Indirizzo | Viale Martiri della Libertà | | 11 Civico 36 | | | | | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 17 Chiesa | Teatro | Torre/campanile/ciminiera | | | | | | |
| 18 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | | | | | | |
| 20 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | | | | 12 | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 661 | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input checked="" type="radio"/> Leggero | <input type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Carente | <input checked="" type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono |
| 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 32 PROPRIETÀ | 33 | 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| 35 UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | 36 | Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA | Tipo instabilità | 38 Frana | 39 Liquefazione | 40 Faglia attiva e capace | 41 Cedimenti differenziali | 42 Cavità sotterranee | | | | |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana | 43 | Interferente con l'unità strutturale | 44 A monte | 45 A valle | | | | | |
| 46 Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | | | |
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale | (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico | (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito | (N 0) | | | | |
| | B <input checked="" type="radio"/> Commercio | (I 1) | E <input type="radio"/> Produzione | (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. | (J 0) | F <input checked="" type="radio"/> Uffici | (M 12) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="radio"/> ≤1919 | <input checked="" type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 | | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | | |
| 52 OCCUPANTI | 30 | | | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-----------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 660 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000011365 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | 0000000003 | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Jacopo Berengario | 11 Civico 51 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

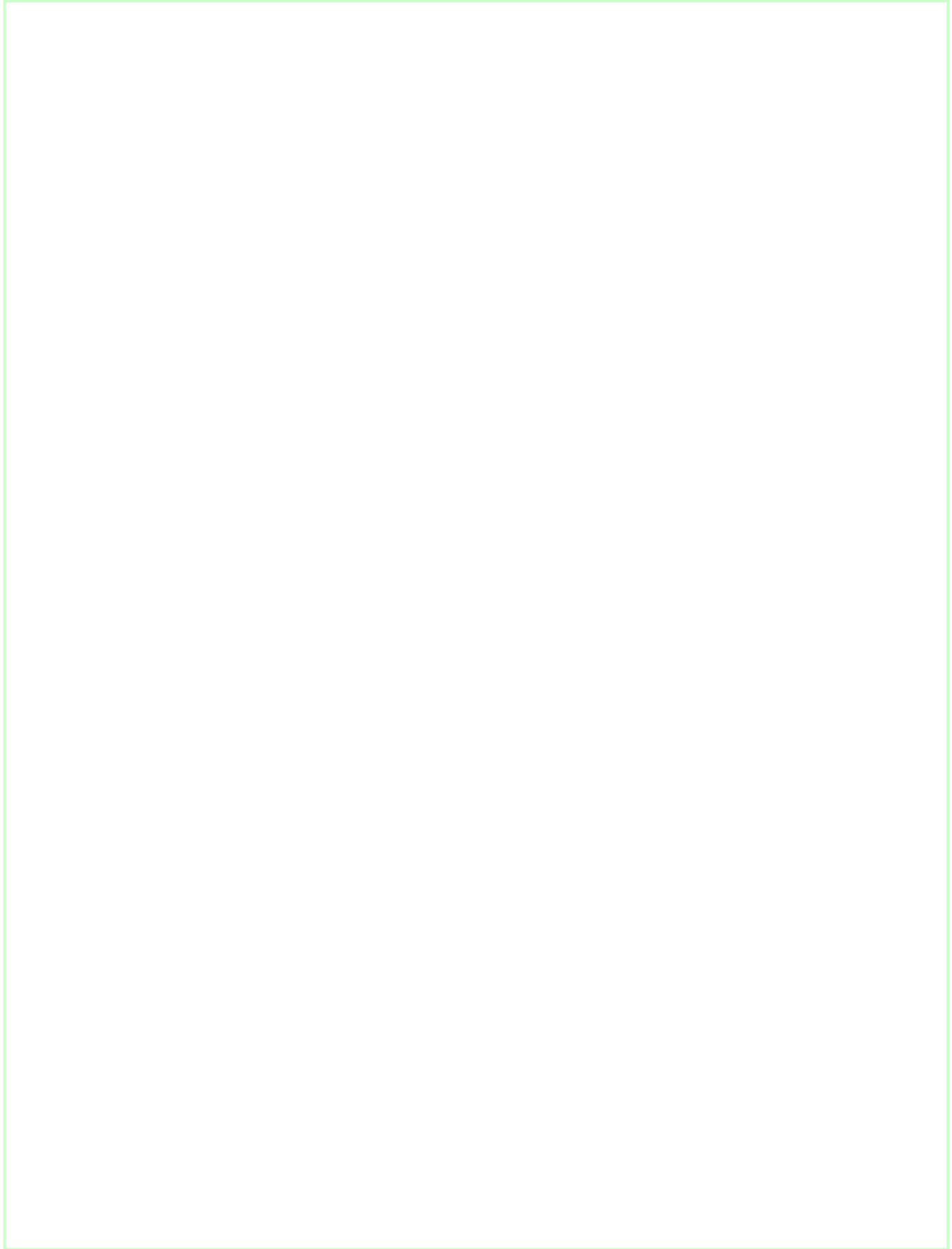
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | <input type="radio"/> 3 | | | <input type="radio"/> 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input checked="" type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | <input type="radio"/> 16 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | <input type="radio"/> 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | <input type="radio"/> 4747 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | <input type="radio"/> 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | <input type="radio"/> 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> 32 Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | | <input type="radio"/> 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> 35 Sotto versante incombente o forte pendio | | | <input type="radio"/> 36 Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE | <input type="radio"/> 37 Zona MS (condizione peggiore) | | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | <input type="radio"/> Tipo instabilità | <input type="radio"/> 38 Frana | <input type="radio"/> 39 Liquefazione | <input type="radio"/> 40 Faglia attiva e capace | <input checked="" type="radio"/> 41 Cedimenti differenziali | <input type="radio"/> 42 Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | <input type="radio"/> Localizzazione frana | <input type="radio"/> 43 Interferente con l'unità strutturale | | | <input type="radio"/> 44 A monte | <input type="radio"/> 45 A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | <input type="radio"/> Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | | | | | <input type="radio"/> 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì |
| | | | | | | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S09 | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | |
| | C <input checked="" type="radio"/> Serv. pubbl. (J 150) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input checked="" type="radio"/> 82-91 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito |
| 52 OCCUPANTI | 80 | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 660 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000011375 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | 0000000003 | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Viale Monte Kosica | 11 Civico 91 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|--|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1195 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 39 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 41 <input checked="" type="checkbox"/> A monte 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S65 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H 0) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 2) F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input checked="" type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------|---------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 22 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012130 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000042 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via di Villanova | 11 Civico 431 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 153 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 10 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------|---------------|
| Data compilazione | 29 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 19 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012137 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000042 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Quattro Ville | 11 Civico 339 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 14 | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 184 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | |
| TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 4 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------|---------------|
| Data compilazione | 29 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 19 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012137 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Quattro Ville | 11 Civico 439 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 6 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 133 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | | | | | | | |

Mappa

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------|--------------|
| Data compilazione | 29 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 19 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012137 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Via Quattro Ville | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | snc |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | <input type="radio"/> 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA <input type="radio"/> 3 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) <input type="radio"/> 73 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) D <input type="radio"/> Turistico (k 0) G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 1) | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) E <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input checked="" type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------|---------------|
| Data compilazione | 29 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 19 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012137 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 004 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Quattro Ville | 11 Civico 441 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | |
|---|--|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo | |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 | |
| 17 CHIESA | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro | |
| 18 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 | |
| 20 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 567 | |
| 22 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No <input type="radio"/> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| 35 UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | 38 Tipo instabilità | 39 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 40 <input type="radio"/> 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 23 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 23 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012191 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000042 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via di Villanova | 11 Civico 411 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 14 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 101 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | B <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 6 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 23 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000012191 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via di Villanova | 11 Civico 411 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 14 | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 36 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 3) | D <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input type="radio"/> Produzione (L 0) | E <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | F <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**UNITÀ
STRUTTURALE**
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 639 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000013305 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000102 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Santi 11 Civico 60 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 11 | 17 Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 19 PIANI INTERRATTI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 37 |
| 22 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 445 |
| 24 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 25 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 26 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 27 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| 32 PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata | 33 <input type="checkbox"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | 35 UBICAZIONE <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | 38 Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 39 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile 41 <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle |
| GEOLOGIA / | 43 Localizzazione frana | 44 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|---|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S37 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 20) | D <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 20) |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) <input type="radio"/> Produzione (L 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 70) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 160 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1498 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000015965 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Morane | 11 Civico 561 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> 13 Isolata | <input checked="" type="radio"/> Si <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> 14 Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 17 Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | <input type="radio"/> 1 | | <input type="radio"/> 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 3 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | | 25 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | <input type="radio"/> 32 Pubblica | | <input checked="" type="radio"/> 33 Privata | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> 35 Sotto versante incombente o forte pendio | | <input type="radio"/> 36 Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| MICROZONAZIONE | <input type="radio"/> 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | |
| SISMICA | <input type="radio"/> Tipo instabilità | <input type="radio"/> 38 Frana | <input type="radio"/> 39 Liquefazione | <input type="radio"/> 40 Faglia attiva e capace | <input type="radio"/> 41 Cedimenti differenziali | <input type="radio"/> 42 Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | <input type="radio"/> Localizzazione frana | <input type="radio"/> 43 Interferente con l'unità strutturale | | <input type="radio"/> 44 A monte | <input type="radio"/> 45 A valle | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | <input type="radio"/> Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|---|--|--------------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | <input type="radio"/> A Residenziale (H 0) | <input type="radio"/> D Turistico (k 0) | <input checked="" type="radio"/> G Deposito (N 1) | | | | | |
| | <input type="radio"/> B Commercio (I 0) | <input type="radio"/> E Produzione (L 0) | | | | | | |
| | <input type="radio"/> C Serv. pubbl. (J 0) | <input type="radio"/> F Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input checked="" type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1498 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000015965 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000079 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Morane | 11 Civico 561 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 14 | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 15 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 153 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | |
| TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 16 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------|---------------|
| Data compilazione | 29 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Villanova | 10004 |
| 5 Sezione censuaria | | 19 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000016861 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000042 | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Via Quattro Ville | 11 Civico 307 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|---------------------------|----|----------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata | ● Sì | ● No | 14 | ● Interna | ● D'estremità | ● D'angolo | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | ● Si | ● No | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | ● Sì | ● No | 17 | ● Chiesa | ● Teatro | ● Torre/campanile/ciminiera | ● Altro | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | | 19 | PIANI INTERRATTI | ● 0 | ● 1 | ● 2 | ● ≥3 | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | ● ≤2,50 | ● 2,50-3-50 | ● 3,50-5,00 | ● ≥5,00 | 21 | ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 12 | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | ● Sì | ● No | 23 | SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 162 | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | ● C.a. | ● Acciaio | ● Acciaio-c.l.s. | ● Muratura | ● Mista (muratura/c.a.) | ● Legno | ● Non identificata | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | ● Buona | ● Cattiva | ● Non identificata | 26 | CORDOLI O CATENE | ● Sì | ● No | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | ● Sì | ● No | 28 | PIANO PILOTIS | ● Sì | ● No | 29 SOPRAELEVAZIONI | ● Sì | ● No | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | ● Gravissimo | ● Medio - grave | ● Leggero | ● Assente | 31 | STATO MANUTENTIVO | ● Carente | ● Sufficiente | ● Buono | | |
| PROPRIETÀ | 32 | ● Pubblica | 33 | ✓ Privata | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | ● Pianeggiante | ● Su leggero pendio (15°÷30°) | ● Su forte pendio (>30°) | | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 | Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | Sopra versante incombente o cresta | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA | 37 | Zona MS (condizione peggiore) | ● Stabile | ● Stabile con amplificazioni | ● Instabile | | | | | | |
| | 38 | Tipo instabilità | 39 | ● Frana | ● Liquefazione | 40 | ● Faglia attiva e capace | 41 | ● Cedimenti differenziali | 42 | ● Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana | 43 | Interferente con l'unità strutturale | 44 | A monte | 45 | A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | R1 | R2 | R3 | R4 | 47 | Area alluvionabile | ● Sì | ● No | | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|-------|--------------------------|-------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------|-------------------------------------|-------|--|-------|--------------------------|-------|--------------------------|-------|
| 48 | DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | | A | <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale | (H | 4 |) | D | <input type="checkbox"/> Turistico | (K | 0 |) | G | <input checked="" type="checkbox"/> Deposito | (N | 4 |) | | |
| | TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B | <input type="checkbox"/> Commercio | (I | 0 |) | E | <input type="checkbox"/> Produzione | (L | 0 |) | | | | | | | |
| | | C | <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. | (J | 0 |) | F | <input type="checkbox"/> Uffici | (M | 0 |) | | | | | | | |
| 50 | EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | | <input type="checkbox"/> | ≤1919 | <input type="checkbox"/> | 19-45 | <input type="checkbox"/> | 46-61 | <input type="checkbox"/> | 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> | 72-81 | <input type="checkbox"/> | 82-91 | <input type="checkbox"/> | 92-01 | <input type="checkbox"/> | ≥2002 |
| 51 | UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | OCCUPANTI | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 139 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017795 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 001 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000064 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 73 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 562 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 7) | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (i 1) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="checkbox"/> >65% <input checked="" type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | |

Mappa



**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**UNITÀ
STRUTTURALE**
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 139 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017795 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Marsala 11 Civico 29 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 88 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) D <input type="radio"/> Turistico (k 0) G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) E <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input checked="" type="radio"/> Uffici (M 2) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 6 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | |
|--|-------------------|------|--------------|
| Data compilazione | 28 | / 09 | / 2015 |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | | |
| 2 Provincia | Modena 036 | | |
| 3 Comune | Modena 023 | | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 00 | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 001 | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000064 | b | |
| c | | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine | | 11 Civico 77 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input checked="" type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | <input type="radio"/> 3 | 19 PIANI INTERRATTI | | | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 9 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 45 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|--|---|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input checked="" type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 4 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Marsala 11 Civico 22 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 34 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> Deposito (N 0) |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 003 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Marsala 11 Civico 20 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 37 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 2) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 004 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Marsala 11 Civico 24 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 17 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|----------------------------------|--|--|---|-------------------------------------|--|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT | | | | | | | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | | | | | | | | | | |
| 2 Provincia | Modena 036 | | | | | | | | | | |
| 3 Comune | Modena 023 | | | | | | | | | | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | | | | | | | | | | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | | | | | | | | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 | 00 | | | | | | | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 005 | | | | | | | | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | | | | | | | | | |
| c | d | | | | | | | | | | |
| 10 Indirizzo | Via Trapani 11 Civico 25 | | | | | | | | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | | <input checked="" type="radio"/> PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | | | | 65 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | 26 CORDOLI O CATENE | | | | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | |
| PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | 33 | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 | <input type="radio"/> Frana | 39 | <input type="radio"/> Liquefazione | 40 | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 | <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | | | 44 | <input type="radio"/> A monte | 45 | <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 | <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | | | | |
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1) | | | | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 | | | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | | | |
| 52 OCCUPANTI | 12 | | | | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 006 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Marsala 11 Civico 42 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 78 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 2) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 3 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|---------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 141 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017796 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 007 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000064 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Trapani 11 Civico snc | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input checked="" type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 9 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 185 | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input checked="" type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 3) | | | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (i 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 8 | | | | | | | |

Mappa



**ANALISI DELLA
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**
**UNITÀ
STRUTTURALE**
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Paganine | 10010 |
| 5 Sezione censuaria | | 2249 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017809 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000064 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine | 11 Civico 9 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 15 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 2257 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 0) | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input checked="" type="radio"/> Uffici (M 15) | F <input checked="" type="radio"/> Uffici (M 15) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input checked="" type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 30 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 2249 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017809 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 9 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 3688 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 0) | D <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 6) <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input checked="" type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | E <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 60 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 2249 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017809 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 003 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 9 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 4358 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 0) | D <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 5) <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input checked="" type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | E <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input checked="" type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 60 | |

Mappa

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 2249 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017809 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 004 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 29 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input checked="" type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 1678 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | <input type="radio"/> 33 | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | <input type="radio"/> 35 UBICAZIONE | Sotto versante incombente o forte pendio | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | <input type="radio"/> 36 UBICAZIONE | Sopra versante incombente o cresta |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> 44 A monte | <input type="radio"/> 45 A valle | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> 47 Area alluvionabile |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 2) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input checked="" type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 30 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Paganine | 10010 |
| 5 Sezione censuaria | | 2249 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017809 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 005 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine | 11 Civico 25 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1333 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|---|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 0) | D <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 0) |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 2) | E <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 2) |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input checked="" type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 10 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 2249 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017809 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 006 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 23 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input type="radio"/> 2,50-3-50 | <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 12 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 2257 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | <input type="radio"/> 33 | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | <input type="radio"/> 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> | Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> 47 Area alluvionabile |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--------------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input checked="" type="radio"/> Produzione (L 2) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input checked="" type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 10 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 143 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017851 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 001 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000064 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 89 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 144 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 8 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 143 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017851 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Agrigento | 11 Civico 26 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 6 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 82 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 2) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 3 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 143 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017851 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 003 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico snc | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 53 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 1) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 3 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | |
|--|-------------------|------|---------------|
| Data compilazione | 28 | / 09 | / 2015 |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | | |
| 2 Provincia | Modena 036 | | |
| 3 Comune | Modena 023 | | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | | |
| 5 Sezione censuaria | 143 | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017851 | | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 004 | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | |
| c | | d | |
| 10 Indirizzo | Via Agrigento | | 11 Civico snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 53 | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input checked="" type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input checked="" type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input checked="" type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input checked="" type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 143 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017851 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 005 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine | 11 Civico 99 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 9 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 109 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 4 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 143 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017851 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 006 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine | 11 Civico 95 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|---|--|--|--------------------------|---|----|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 145 | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | | | | | |
| PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | 33 | <input checked="" type="radio"/> Privata | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 | <input type="radio"/> Frana | 39 | <input type="radio"/> Liquefazione | 40 | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 | <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 | 44 | | | | <input type="radio"/> A monte | 45 | <input type="radio"/> A valle | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input checked="" type="radio"/> R4 | 47 | <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 8 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 001 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 000000064 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine 11 Civico 85 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 87 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 10 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 002 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Trapani 11 Civico 6 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 84 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 2) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 3 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Paganine | 10010 |
| 5 Sezione censuaria | | 142 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Via Trapani | 11 Civico 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 36 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 4 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 004 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Trapani 11 Civico 28 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 143 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 8 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|--------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 005 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Trapani 11 Civico 30 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 52 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 2) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="checkbox"/> >65% <input type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input checked="" type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 006 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Agrigento 11 Civico 31 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|--|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 43 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 2) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 007 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Agrigento 11 Civico 27 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|---|---|-----------------------------------|--|-------------------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 13 | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 | PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 | ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 10 | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 | SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 49 | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 | CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 | PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 | SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 | STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | 33 | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| 35 UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 | Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | |
| SISMICA | 38 | Tipo instabilità | <input type="radio"/> Frana | <input type="radio"/> Liquefazione | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 | <input type="radio"/> Cavità sotterranee | |
| GEOLOGIA / | 43 | Localizzazione frana | | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 | <input type="radio"/> A monte | 45 | <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 | Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1) | | | | | |
| TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 3 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|---------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Paganine 10010 | |
| 5 Sezione censuaria | 142 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000017856 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 008 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Agrigento 11 Civico 9 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|-------------------------------------|--|--|---|----|--|--------------------------|-------------------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | PIANI INTERRATTI | | | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 10 | | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | | | |
| PROPRIETÀ | 32 | <input type="radio"/> Pubblica | 33 | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 | <input type="radio"/> Frana | 39 | <input type="radio"/> Liquefazione | 40 | <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 | <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 | <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | | | | | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 | <input type="radio"/> A monte | 45 | <input type="radio"/> A valle | 47 | <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (n 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 6 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | San Damaso 10012 | |
| 5 Sezione censuaria | 99 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000018414 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | 0000000009 | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Scartazzetta 11 Civico 51 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 37 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input checked="" type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) D <input type="radio"/> Turistico (k 0) G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 1) | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input checked="" type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input checked="" type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-------------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | San Donnino | 10010 |
| 5 Sezione censuaria | | 120 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000018581 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | 0000000010 |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via dei Gelsomini | 11 Civico 24 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | | | <input type="radio"/> 1 | <input checked="" type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 210 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | | <input type="radio"/> Sì |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | | <input type="radio"/> Buono | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | | | | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|-------------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito |
| 52 OCCUPANTI | 4 | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-----------------|---------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Portile | 10011 |
| 5 Sezione censuaria | | 145 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000018919 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000064 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Strada Paganine | 11 Civico 150 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (n 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 2 | | | | | | | |

Mappa

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|----------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Cartiera | 20002 |
| 5 Sezione censuaria | | 1095 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020062 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Vignolese | 11 Civico 1726 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 193 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 2) <input type="radio"/> Deposito (N 0) | B <input checked="" type="radio"/> Commercio (I 1) <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input checked="" type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 5 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | |
|--|----------------|------------|-------------------|
| Data compilazione | 23 | / 09 | / 2015 |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | | |
| 2 Provincia | Modena | | |
| 3 Comune | Modena | | |
| 4 Località abitata | Cartiera | | |
| 5 Sezione censuaria | 1095 | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020065 | | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | 0000000001 | b |
| c | | | d |
| 10 Indirizzo | Via Vignolese | | 11 Civico 1748 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|-------------------------------------|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 17 | 18 PIANI INTERRATTI | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 19 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 | | |
| 20 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 22 | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 137 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata |
| 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| 32 PROPRIETÀ | Pubblica | 33 | <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| 35 UBICAZIONE | Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA | Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| Tipo instabilità | 38 Frana | 39 Liquefazione | 40 Faglia attiva e capace | 41 Cedimenti differenziali | 42 Cavità sotterranee | | | |
| 43 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana | Interferente con l'unità strutturale | 44 A monte | 45 A valle | | | | |
| Rischio PAI | R1 | R2 | R3 | R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4) | D <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (n 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 12 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 2126 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020557 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000081 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Panni | 11 Civico 140 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 11 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 193 | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile |
| | | | | | | <input type="radio"/> Sì |
| | | | | | | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 12 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|--------------------------------|--------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 1318 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020873 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000116 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via San Faustino 11 Civico 201 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 13 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 182 | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 12 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1318 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020889 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000116 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via San Faustino | 11 Civico 173 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|-----------------------------------|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 13 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 190 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito | <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 12 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|------------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1318 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020889 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| | c | d |
| 10 Indirizzo | Via San Faustino | 11 Civico 173 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|---|-------------------------------------|--|--|-------------------------------------|----------------------------|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | | | | | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | | | | | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 63 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | | | | | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | | | | | | | | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 | <input checked="" type="radio"/> | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | |
| MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | UBICAZIONE | Sotto versante incombente o forte pendio | Sopra versante incombente o cresta | | Zona MS (condizione peggiore) | Stabile | Stabile con amplificazioni | Instabile | | | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | | | | SISMICA | Tipo instabilità | Frana | Liquefazione | Faglia attiva e capace | | Cedimenti differenziali | Cavità sotterranee | | | | | | | | |
| GEOLOGIA / | | | | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | A monte | A valle | | | | | | | | |
| IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 | Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 4) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 100008 |
| 5 Sezione censuaria | | 1318 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000020889 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Pitagora | 11 Civico 77 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | | | <input type="radio"/> 1 | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 2 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 13 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 190 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | | <input type="radio"/> Sì |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|-------------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | |
| | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> >65% | <input type="checkbox"/> 30-65% | <input type="checkbox"/> <30% | <input type="checkbox"/> Non utilizzato | <input type="checkbox"/> In costruzione | <input type="checkbox"/> Non finito |
| 52 OCCUPANTI | 10 | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 630 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022288 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Murazzo | 11 Civico 137 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 178 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> 41 <input checked="" type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> 45 <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input type="radio"/> D <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="radio"/> G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 6) | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input type="radio"/> E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input checked="" type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------|
| Data compilazione | 02 | / 10 | / 2015 | | | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | | | | | | | |
| 2 Provincia | Modena 036 | | | | | | | |
| 3 Comune | Modena 023 | | | | | | | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | | | | | | | |
| 5 Sezione censuaria | 630 | | | | | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022288 00 | | | | | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 009 | | | | | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b | | | | | | |
| c | | d | | | | | | |
| 10 Indirizzo | Strada San Cataldo | | 11 Civico 136 | | | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 17 Chiesa | Teatro | Torre/campanile/ciminiera | | | | |
| 18 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | | | | |
| 20 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | | | | 6 | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 491 | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | | | | |
| 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | | | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 Pubblica | 33 Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| 35 UBICAZIONE | 35 Sotto versante incombente o forte pendio | | 36 Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | | | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 Frana | 39 Liquefazione | 40 Faglia attiva e capace | | | | |
| GEOLOGIA / | 41 Cedimenti differenziali | | 42 Cavità sotterranee | | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana | 43 Interferente con l'unità strutturale | 44 A monte | 45 A valle | | | | |
| | Rischio PAI | R1 R2 R3 R4 | 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A Residenziale (H 0) | D Turistico (K 0) | G Deposito (N 0) | | | | | |
| | B Commercio (I 4) | E Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C Serv. pubbl. (J 0) | F Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | ≤1919 | 19-45 | 46-61 | 62-71 | 72-81 | 82-91 | 92-01 | ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 16 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 630 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022288 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 010 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Murazzo | 11 Civico 137 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 3 | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 125 | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 | <input checked="" type="checkbox"/> | 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | 36 | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Frana | 38 <input type="radio"/> Frana | <input type="radio"/> Liquefazione | 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| SISMICA | | | | | | | | |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | | | 44 <input type="radio"/> A monte | | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (k 0) | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 2) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input checked="" type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



ANALISI DELLA
 CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
 DELL'INSEDIAMENTO URBANO

 UNITÀ
 STRUTTURALE
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 630 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022288 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 011 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Murazzo | 11 Civico 137 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input checked="" type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 2 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 86 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 2) | D <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input type="radio"/> Produzione (L 0) | E <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | F <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input checked="" type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 02 / 10 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 630 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022288 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 012 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Murazzo | 11 Civico 137 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 162 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) D <input type="radio"/> Turistico (K 0) G <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 6) | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input checked="" type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input checked="" type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|-----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 626 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022296 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 001 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000111 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via San Cataldo | 11 Civico 109 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 5 | | | <input type="radio"/> 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 14 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | <input type="radio"/> 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 153 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | | <input type="radio"/> 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | <input type="radio"/> 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica | | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata | | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono |
| 34 MORFOLOGIA | | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | | <input type="radio"/> Stabile | <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input checked="" type="radio"/> Instabile | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 <input type="radio"/> Frana | 39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione | 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali | 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 <input type="radio"/> | Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte | 45 <input type="radio"/> A valle | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| | | | | 47 <input type="radio"/> Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--------------------------------------|----------------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale | (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico | (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito | (N 0) |
| | B <input checked="" type="radio"/> Commercio | (I 1) | E <input type="radio"/> Produzione | (L 0) | | |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. | (J 0) | F <input checked="" type="radio"/> Uffici | (M 4) | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input checked="" type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input checked="" type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito |
| 52 OCCUPANTI | 8 | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------|---------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 626 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000022296 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via San Cataldo | 11 Civico 109 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 1 | <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> ≥3 |
| 17 CHIESA | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 30 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| 32 PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| 35 UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | 38 Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | 43 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S91 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) <input checked="" type="radio"/> Turistico (k 0) <input type="radio"/> Deposito (N 1) | D <input type="radio"/> Turistico (k 0) <input checked="" type="radio"/> Deposito (N 1) |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) <input type="radio"/> Produzione (L 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="radio"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="radio"/> Uffici (M 0) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input checked="" type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 246 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000023238 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 001 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Panni 11 Civico 28 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|---|--|---|---|---|----------------------------------|-------------------------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | <input type="radio"/> 19 PIANI INTERRATTI | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 8 | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 96 | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input checked="" type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> 3 | <input type="radio"/> ≥4 | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input checked="" type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 STATO MANUTENTIVO | <input checked="" type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica | <input type="checkbox"/> Privata | <input type="radio"/> 33 | <input type="radio"/> 34 | <input type="radio"/> 35 | <input type="radio"/> 36 | <input type="radio"/> 37 | <input type="radio"/> 38 | <input type="radio"/> 39 | <input type="radio"/> 40 | | |
| MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | <input type="radio"/> 41 | <input type="radio"/> 42 | <input type="radio"/> 43 | <input type="radio"/> 44 | <input type="radio"/> 45 | <input type="radio"/> 46 | <input type="radio"/> 47 | | |
| UBICAZIONE | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | <input type="radio"/> 36 Sopra versante incombente o cresta | <input type="radio"/> 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> 38 Frana | <input type="radio"/> 39 Liquefazione | <input type="radio"/> 40 Faglia attiva e capace | <input type="radio"/> 41 Cedimenti differenziali | <input type="radio"/> 42 Cavità sotterranee | <input type="radio"/> 43 Localizzazione frana | <input type="radio"/> 44 A monte | <input type="radio"/> 45 A valle | |
| MICROZONAZIONE SISMICA | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | <input type="radio"/> 46 IDROGEOLOGIA | <input type="radio"/> Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> 47 Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S42 | | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | <input type="radio"/> A Residenziale (H 0) | <input type="radio"/> D Turistico (k 0) | <input type="radio"/> G Deposito (N 0) | | | | | | | |
| | <input type="radio"/> B Commercio (i 0) | <input type="radio"/> E Produzione (l 0) | | | | | | | | |
| | <input checked="" type="radio"/> C Serv. pubbl. (j 2) | <input type="radio"/> F Uffici (m 0) | | | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 | | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input checked="" type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 246 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000023238 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 002 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000082 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Panni | 11 Civico 28 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|---|---|--|--|-------------------------------------|---|-----------|----------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | | 19 PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 629 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input checked="" type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input checked="" type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input checked="" type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica | <input type="checkbox"/> Privata | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | | | | | | | | | | | | | |
| MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | UBICAZIONE | Sotto versante incombente o forte pendio | Sopra versante incombente o cresta | Zona MS (condizione peggiore) | Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | Instabile | 31 STATO MANUTENTIVO | <input checked="" type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 |
| MICROZONAZIONE SISMICA | Tipo instabilità | Frana | Liquefazione | Faglia attiva e capace | Cedimenti differenziali | Cavità sotterranee | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana | Interferente con l'unità strutturale | A monte | A valle | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rischio PAI | R1 | R2 | R3 | R4 | Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S42 | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) | D <input type="radio"/> Turistico (K 0) | G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | | | | | |
| | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) | E <input type="radio"/> Produzione (L 0) | | | | | | |
| | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 15) | F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 | 19-45 | 46-61 | 62-71 | 72-81 | 82-91 | 92-01 | ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input checked="" type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 246 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000023238 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 003 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000082 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Panni | 11 Civico 28 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 2 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 90 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S42 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input type="radio"/> Residenziale (H 0) D <input type="radio"/> Turistico (K 0) G <input type="radio"/> Deposito (N 0) | B <input type="radio"/> Commercio (I 0) E <input type="radio"/> Produzione (L 0) |
| | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1) F <input type="radio"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input type="radio"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input checked="" type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | |
|--|------------------------|--------------|
| Data compilazione | 25 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 246 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000023238 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 004 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Panni 11 Civico 28 | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

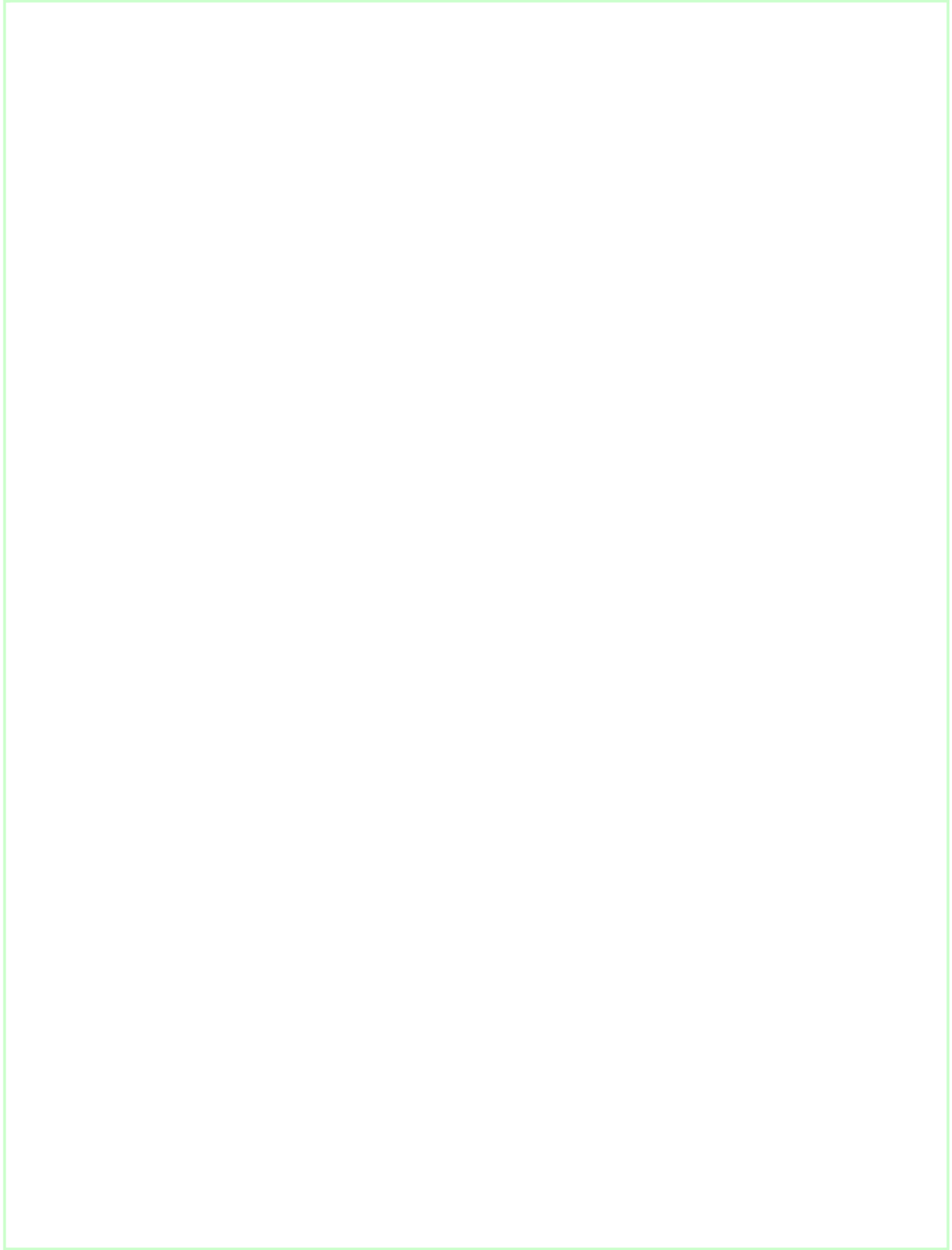
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|---|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input type="radio"/> Isolata | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> Interna | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | | | | | | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> Chiesa | <input type="radio"/> Teatro | <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera | <input type="radio"/> Altro | <input type="radio"/> 17 | <input type="radio"/> 18 | | |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | <input type="radio"/> 19 | PIANI INTERRATTI | <input checked="" type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | <input type="radio"/> 21 | ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 12 | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 23 | SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 701 | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input checked="" type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input checked="" type="radio"/> Non identificata | <input type="radio"/> 26 | CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | <input type="radio"/> 28 | PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input type="radio"/> 29 | SOPRAELEVAZIONI | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input checked="" type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> 31 | STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input type="radio"/> Buono | |
| PROPRIETÀ | 32 | <input checked="" type="radio"/> Pubblica | 33 | Privata | | | | | | |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | | | |
| UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | Sopra versante incombente o cresta | | | | | | |
| MICROZONAZIONE | 37 | Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | | | |
| SISMICA | 38 | Tipo instabilità | <input type="radio"/> Frana | <input type="radio"/> Liquefazione | <input type="radio"/> 40 | Faglia attiva e capace | <input type="radio"/> 41 | Cedimenti differenziali | <input type="radio"/> 42 | Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | 43 | Localizzazione frana | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> 44 | A monte | <input type="radio"/> 45 | A valle | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | <input type="radio"/> 47 | Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S42 | | | | | | | | |
| 49 | A | <input type="radio"/> Residenziale | (H 0) | D | <input type="radio"/> Turistico | (K 0) | G | <input type="radio"/> Deposito | (N 0) |
| TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | B | <input type="radio"/> Commercio | (I 0) | E | <input type="radio"/> Produzione | (L 0) | | | |
| | C | <input checked="" type="radio"/> Serv. pubbl. | (J 2) | F | <input type="radio"/> Uffici | (M 0) | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="radio"/> | ≤1919 | <input type="radio"/> 19-45 | <input type="radio"/> 46-61 | <input type="radio"/> 62-71 | <input type="radio"/> 72-81 | <input type="radio"/> 82-91 | <input type="radio"/> 92-01 | <input type="radio"/> ≥2002 |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input checked="" type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | | | | | | | | |

Mappa



ANALISI DELLA
 CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)
 DELL'INSEDIAMENTO URBANO

 UNITÀ
 STRUTTURALE
 versione 2.0

| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|---|---|---|-------------------------------------|----|--------------------|
| Data compilazione | 23 | / 09 | / 2015 | | | | | | | | |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | | | | | | | | | | |
| 2 Provincia | Modena 036 | | | | | | | | | | |
| 3 Comune | Modena 023 | | | | | | | | | | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | | | | | | | | | | |
| 5 Sezione censuaria | 1682 | | | | | | | | | | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000023304 00 | | | | | | | | | | |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | | | | | | | | | | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | | | | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000090 | b | | | | | | | | | |
| c | | d | | | | | | | | | |
| 10 Indirizzo | Via delle Costellazioni | | 11 Civico 170 | | | | | | | | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | | | | | |
| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | | | | | | | | | | |
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | <input checked="" type="radio"/> Isolata | <input type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | | | | |
| 14 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input type="radio"/> Interna | <input type="radio"/> D'estremità | <input type="radio"/> D'angolo | | | | | | | | |
| 15 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | <input checked="" type="radio"/> Sì | <input type="radio"/> No | | | | | | | |
| 16 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 17 | 18 PIANI INTERRATTI | <input type="radio"/> 0 | <input type="radio"/> 1 | <input type="radio"/> 2 | <input type="radio"/> ≥3 | | | | | |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 | <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 | <input type="radio"/> 3,50-5,00 | <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA | 52 | | | | | |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) | 685 | | | | | | | |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input checked="" type="radio"/> C.a. | <input type="radio"/> Acciaio | <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. | <input type="radio"/> Muratura | <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) | <input type="radio"/> Legno | <input type="radio"/> Non identificata | | | | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona | <input type="radio"/> Cattiva | <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | | | |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | 29 SOPRAELEVAZIONI | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | | |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo | <input type="radio"/> Medio - grave | <input type="radio"/> Leggero | <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO | <input type="radio"/> Carente | <input type="radio"/> Sufficiente | <input checked="" type="radio"/> Buono | | | |
| 32 PROPRIETÀ | 32 | <input checked="" type="radio"/> Pubblica | 33 | <input type="radio"/> Privata | 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | |
| 35 UBICAZIONE | 35 | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 | <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta | 37 MICROZONAZIONE | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | |
| SISMICA | Tipo instabilità | 38 | Frana | 39 | Liquefazione | 40 | Faglia attiva e capace | 41 | Cedimenti differenziali | 42 | Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana | 43 | Interferente con l'unità strutturale | 44 | A monte | 45 | A valle | | | | |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | 47 | Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No | | |
| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | | | | | | | | | | |
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | | | | | | | | | | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 190) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | | | | | | | | |
| | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) | | | | | | | | | |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6) | | | | | | | | | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 | <input type="checkbox"/> 19-45 | <input type="checkbox"/> 46-61 | <input type="checkbox"/> 62-71 | <input type="checkbox"/> 72-81 | <input type="checkbox"/> 82-91 | <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 | <input type="checkbox"/> ≥2002 | | | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% | <input type="radio"/> 30-65% | <input type="radio"/> <30% | <input type="radio"/> Non utilizzato | <input type="radio"/> In costruzione | <input type="radio"/> Non finito | <input type="radio"/> Abbandonato | | | | |
| 52 OCCUPANTI | 400 | | | | | | | | | | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-----------------|---------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Modena | 10008 |
| 5 Sezione censuaria | | 252 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000027341 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000088 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Strada Cognento | 11 Civico 199 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 4 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 11 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 225 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6) <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 10 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|----------------|---------------|
| Data compilazione | 23 / 09 / 2015 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA | 08 |
| 2 Provincia | Modena | 036 |
| 3 Comune | Modena | 023 |
| 4 Località abitata | Marzaglia | 10007 |
| 5 Sezione censuaria | | 231 |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000029002 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | | 999 |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000048 | b |
| c | | d |
| 10 Indirizzo | Via Pomposiana | 11 Civico 336 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 3 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 314 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input checked="" type="radio"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | 44 <input type="radio"/> A monte <input checked="" type="radio"/> A valle 45 |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4) <input type="checkbox"/> Turistico (k 0) <input type="checkbox"/> Deposito (N 2) | B <input type="checkbox"/> Commercio (i 0) <input type="checkbox"/> Produzione (l 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (j 0) <input type="checkbox"/> Uffici (m 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input type="checkbox"/> >65% <input checked="" type="checkbox"/> 30-65% <input type="checkbox"/> <30% <input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> In costruzione <input type="checkbox"/> Non finito <input type="checkbox"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 6 | |

Mappa



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI | | |
|--|-------------------------|--------------|
| Data compilazione | 28 / 12 / 2020 | Codice ISTAT |
| 1 Regione | EMILIA-ROMAGNA 08 | |
| 2 Provincia | Modena 036 | |
| 3 Comune | Modena 023 | |
| 4 Località abitata | Modena 10008 | |
| 5 Sezione censuaria | 1046 | |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale | 0000050000 | 00 |
| 7 Identificativo Unità Strutturale | 999 | |
| 8 Identificativo Area di Emergenza | | |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000120 | b |
| c | d | |
| 10 Indirizzo | Via Campi 11 Civico snc | |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro) | | |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No | |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATTI) | 5 | 19 PIANI INTERRATTI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00 | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 16 |
| 22 VOLUME UNICO SU AC | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 139 |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input checked="" type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | |
| 25 TIPO MURATURA | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata | 33 <input checked="" type="radio"/> Privata |
| 34 MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | |
| UBICAZIONE | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta |
| MICROZONAZIONE | 37 Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |
| SISMICA | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 39 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 40 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 41 <input type="radio"/> Cavità sotterranee 42 | <input type="radio"/> A monte 44 <input type="radio"/> A valle 45 |
| GEOLOGIA / | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 46 IDROGEOLOGIA | Rischio PAI <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE | | |
|---|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) | S90 | |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12) D <input type="checkbox"/> Turistico (K 0) G <input type="checkbox"/> Deposito (N 0) | B <input type="checkbox"/> Commercio (I 0) E <input type="checkbox"/> Produzione (L 0) |
| | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 0) F <input type="checkbox"/> Uffici (M 0) | |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="radio"/> ≤1919 <input type="radio"/> 19-45 <input type="radio"/> 46-61 <input type="radio"/> 62-71 <input type="radio"/> 72-81 <input type="radio"/> 82-91 <input type="radio"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002 | |
| 51 UTILIZZAZIONE | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> Non utilizzato <input type="radio"/> In costruzione <input type="radio"/> Non finito <input type="radio"/> Abbandonato | |
| 52 OCCUPANTI | 0 | |

Mappa

