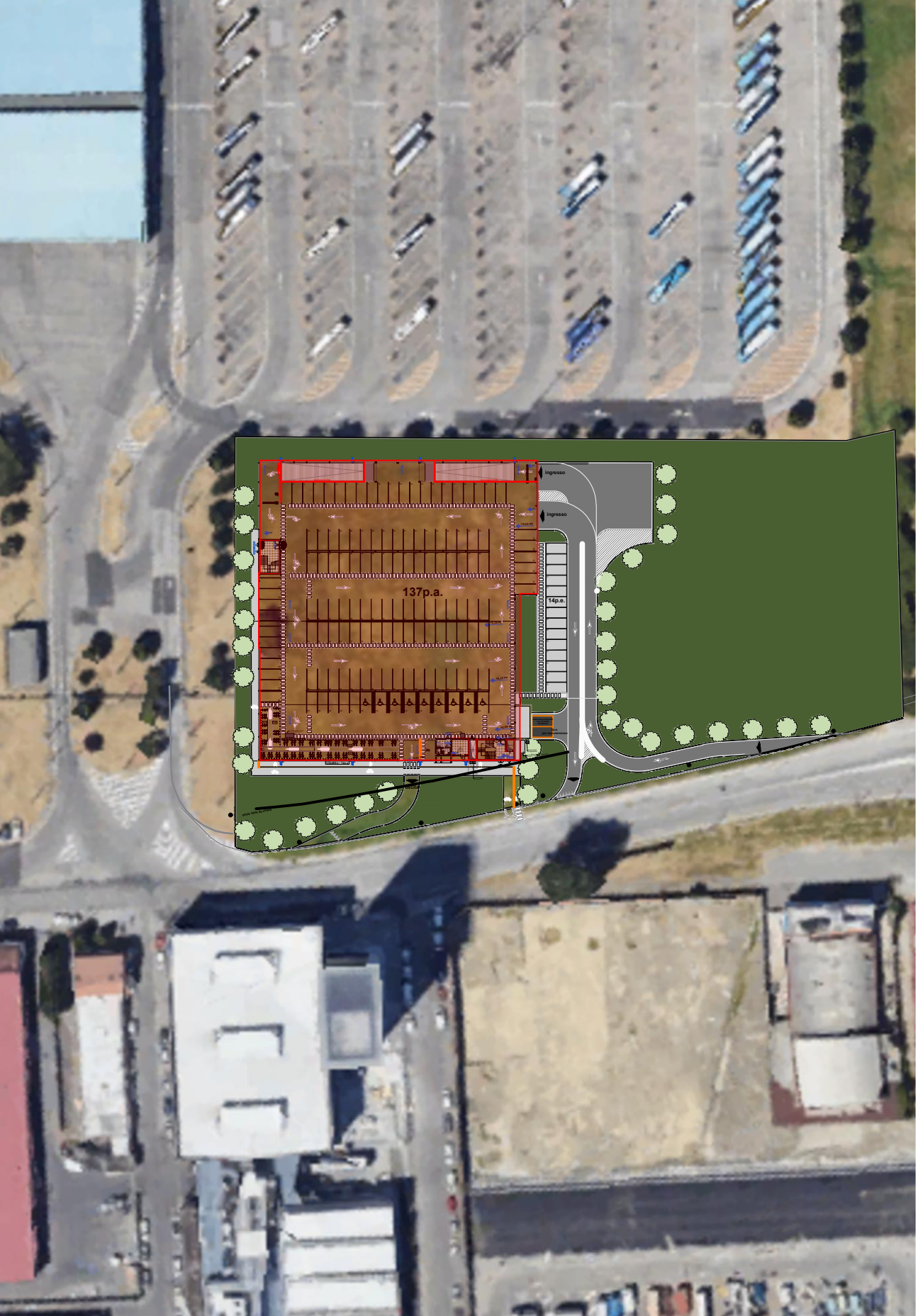


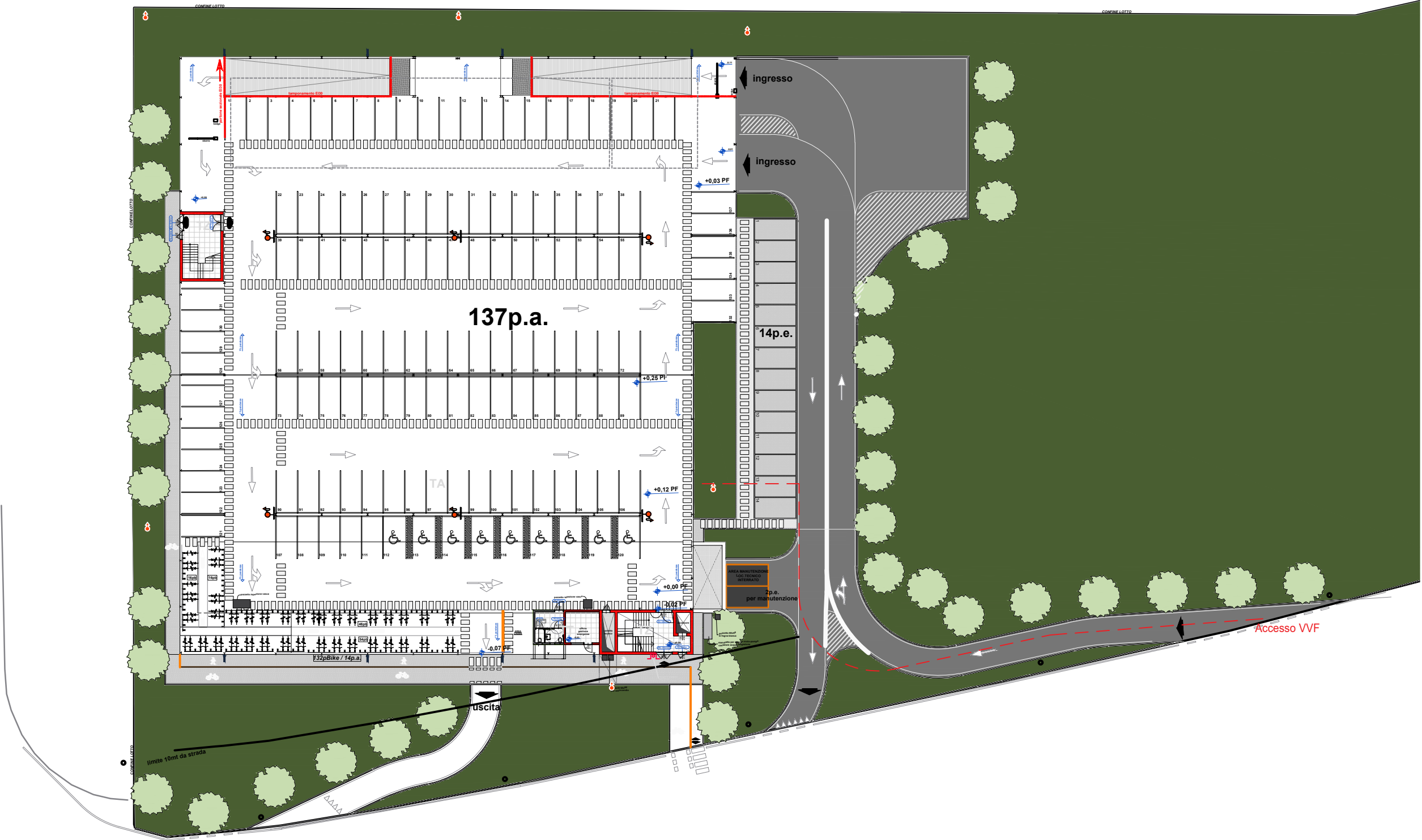
PLANIMETRIA PIANO INTERRATO  
Scala 1:200



ACCESSO AREA



INQUADRAMENTO AREA



PLANIMETRIA GENERALE  
Scala 1:500

## SIMBOLOGIA GRAFICA

Tipologia	Simbolo	Descrizione
Elementi indicativi e relative aperture		Punta resistente al fuoco Per la porta in soppalmo indica il verso di apertura [1]
Distanziamenti		Distanza di separazione [2] Distanza di separazione dal confine [32-132]
Vie d'uscita		Portione della via di esodo verso l'alto Portione della via di esodo verso l'alto in corridoio cieco Portione della via di esodo orizzontale Portione della via di esodo orizzontale in corridoio cieco Portione della via di esodo verso il basso Portione della via di esodo verso il basso in corridoio cieco
Edifici		Edizione portatile [3] Edizione cartacea [3]
Sistemi idrici antincendio		Riserva Idrante a muro Idrante sotterraneo [4] Idrante a colonna sopraelevata [4] Attacco di manodopera per autopompa [5]

Tipologia	Simbolo	Descrizione
Sistemi idrici antincendio		Idrante pubblico sopraelevato Elementi in REI
Risposta al fuoco		Materiali/Finestramenti in classe reazione al fuoco
Rilevazione ed allarme		Rilevatore di incendio ad aspirazione Rilevatore a barriera lineari Centralina
Segnalazione		Pulsante di segnale elettrico
Dispositivo		Dispositivo di apertura UNI EN 1125
Dispositivo		Secchiello di Salsola
Dispositivo		Valvola interruzione gas
Dispositivo		Dispositivo di comunicazione bidirezionale

Simboli grafici integrati

Tipologia	Simbolo	Descrizione
Sistemi di segnalazione		Pulsante di allarme Rilevatore di incendio (o rilevatore) [1] Illuminazione di emergenza Segnale allarme incendio Maglietta porta EI Sirena/alarme EVAC
Ingressi, usci di edificio		Erogatore di impianto ad attivazione automatica [2] Erogatore di impianto ad attivazione manuale [2]

[1] All'interno del cerchio deve essere riportato il simbolo del tipo di rilevatore  
[2] All'interno del cerchio e del quadrato deve essere riportato un simbolo rappresentativo della sostanza estinguente (da richiamare in legenda)

Tabella G. n.2 - Simboli grafici

Tipologia	Simbolo	Descrizione
ETC		Pulsante attivazione manuale evacuatori fumo e calore Elementi bascofondenti orizzontali 500, 504 ETC orizzontali [1] Protezione superfici di smaltimento fumo verticali 504 SVOP ETC verticali [1]

[1] Viene riportata la tipologia di apertura (500, 504, 504, 504)

Simboli grafici integrati

Tipologia	Simbolo	Descrizione
Individuazione area		Area di inquadramento dell'attività Accesso all'area dell'attività da parte dei Vigili del Fuoco Altra proprietà Corridoi ciechi Copertura sistema automatico di irradiazione, controllo o estinzione del incendio (Sprinkler)

Simboli grafici integrati

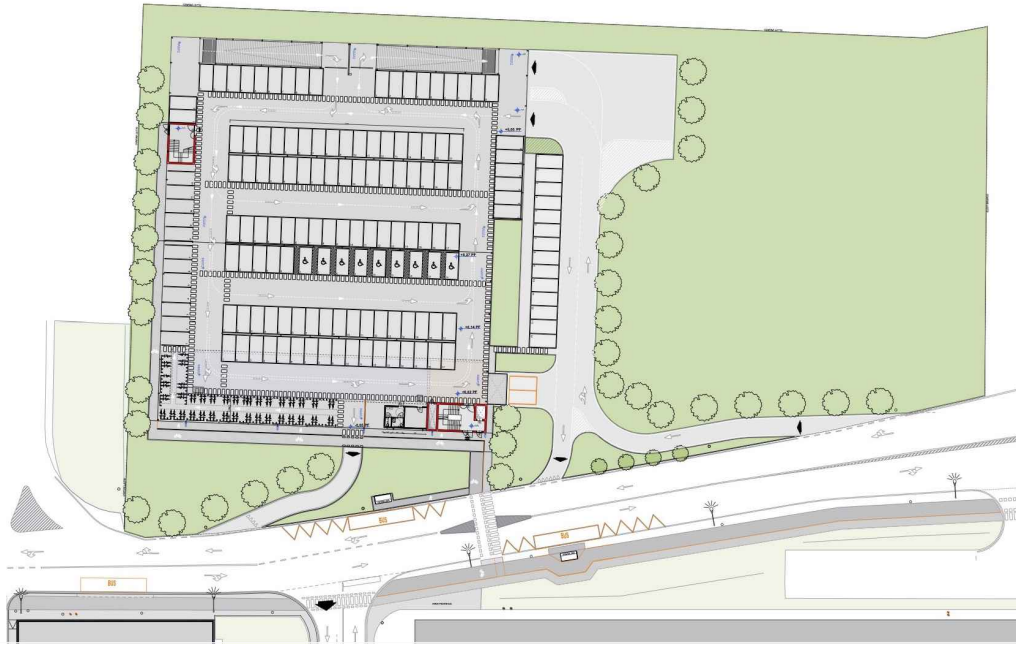
COMMITTEENZA E  
SOGGETTO PROPONENTE:  
**MITSUBISHI CHEMICAL  
ADVANCED MATERIALS**  
**C.P.C. srl**  
Via Del Trassegno, 55  
41122 Modena (MO)

INNOVATIVE SOLUTIONS srl  
Corso Castiglione, 30  
41122 Modena (MO)  
**MITSUBISHI CHEMICAL ADVANCED MATERIALS srl**  
Piazza Della Repubblica, 5  
20121 Milano (MI)  
**C.P.C. srl**  
Via Del Trassegno, 55  
41122 Modena (MO)

ENTE:  
**Comune  
di Modena**

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO INDUSTRIALE PRODUTTIVO CPC-MCAM  
AI SENSI DELL'ART. 53 DELLA L.R. 24/2017  
- REALIZZAZIONE DI NUOVO PARCHEGGIO MULTIPIANO -

PROCEDIMENTO UNICO L.R. 24/2017 ART.53



FASE: PDC  
FABBR: MP  
DISCIPLINA: VVF  
PROGR: 01.01  
REVISIONE: rev00  
FABBRICATO: MP

OGGETTO:  
PRATICA PREVENZIONE INCENDI

INQUADRAMENTO-PLANIMETRIA GENERALE  
-INTERRATO

FILE PDF: PDC\_MP\_A-08.1\_rev00\_giugno cartiglio.pdf

CODICE PROGETTO: P1139-21

FILE: P1139 MP-Q tw

00 26/01/2024 EMISSIONE

REV. DATA DESCRIZIONE

SCALA 1:200 - 1:500

TIMBRI:

**PROSPAZIO**  
ARCHITECTURE - ENGINEERING

PROSPAZIO S.p.A.s.r.l.  
Via Regina Paola, 66b  
41040 Sassuolo (MO)  
Tel. +39 0536 91 94 34  
info@prospazio.com  
www.prospazio.com

PROGETTAZIONE MECCANICA  
E PREVENZIONE INCENDI:

**Burani  
Paolo**  
Termotecnica  
N° 116  
LIBERTÀ

COORDINAMENTO  
ARCHITETTONICO  
STRUTTURE  
ELETTRICO  
MEC-ANTINCENDIO  
GEOLOGO  
ACUSTICA

ING. GIULIO RIMINI  
ING. DANILLO DALLARI  
ING. MAURIZIO MANZINI  
Per Ind. PAOLO BURANI  
DOTT. GEOL. FRANCESCO DETTORI

COMMITTENTE

SINDACO

RUP

GIANCARLO MUZZARELLI

ING. BARBARA NEROZZI

DISEGNATORE:

RESPONSABILE:

Per Ind. GIANCARLO GOLDONI

Per Ind. PAOLO BURANI

È vietato l'uso di copie non autorizzate di questo disegno, nonché qualsiasi riproduzione, parziale o totale, e qualsiasi forma di trasmissione a concorrenti o a terzi senza previa autorizzazione scritta. (Prescrizioni di legge vigenti per la tutela del diritto di proprietà intellettuale e industriale).