



*Comune di Modena*

---

## **PIANO ESECUTIVO DI GESTIONE**

**ANNO 2014**

**STATO DI AVANZAMENTO AL 31.12.2014**

**Centro di Responsabilità: Ambiente, Protezione civile, Infrastrutture,  
Mobilità e Sicurezza del territorio**

**Assessore: Giulio Guerzoni / Gabriele Giacobazzi**

**Dirigente Responsabile: Marco Stancari**

---

## ASSETTO ORGANIZZATIVO

<b>UNITÀ ORGANIZZATIVE</b>	<b>RESPONSABILI</b>
Servizio Energia e ambiente	Pietro Morselli (Dirigente)
Ufficio Valutazioni ambientali	Daniela Campolieti (Posizione Organizzativa)
Unità Specialistica Servizi pubblici ambientali	Giovanna Franzelli (Dirigente)
Servizio Mobilità e traffico	Guido Calvarese (Posizione Organizzativa)
Servizio Urbanizzazioni	Alessio Ascari (Dirigente)
Servizio amministrativo	Giovanni Iorio (Posizione Organizzativa)



**Adeguamento del Piano Comunale di  
Protezione Civile al modello provinciale e  
revisione del Regolamento Comunale di  
Protezione Civile**

Codice: 2796

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Adeguamento del Piano Comunale di Protezione Civile al modello provinciale e revisione del Regolamento Comunale di Protezione Civile.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013**

1. Adeguamento del Piano Comunale di Protezione Civile al modello provinciale
  - 1.1 Aggiornamento/modifica delle aree di attesa, accoglienza coperta, accoglienza scoperta, depositi e magazzini, ammassamento
  - 1.2 Compilazione delle schede di piano
2. Revisione del Regolamento Comunale di Protezione Civile
  - 2.1 Aggiornamento delle attività previste nell'assetto organizzativo della Protezione Civile Comunale organizzate secondo le funzioni di supporto
  - 2.2 Aggiornamento dell'elenco dei responsabili delle funzioni di supporto

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

1. Approvazione del Piano Comunale di Protezione Civile in Consiglio Comunale, composto da n. 20 schede specifiche. La scheda 03 riporta l'assetto organizzativo della Protezione Civile comunale; non risulta più necessaria la revisione del Regolamento comunale di Protezione Civile.
2. Svolgimento di una simulazione d'intervento di Protezione Civile in ottemperanza a quanto disposto dal nuovo Piano Comunale di Protezione Civile

Inizio: 01/01/2012

Fine Presunta: 31/12/2014

Fine:

Complessità: 3

Ore Previste: 0

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Morselli Pietro Collaboratori: Toniolo Sara, Barbieri Paolo, Turci Alberto, Ghibellini Felice, Malagoli Claudia

Allegati:

**Indicatori del progetto**

**1. N. schede di piano compilate**

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico

Valore iniziale: 0.00

Obiettivo: >=10.00

Ultimo risultato: 19.0

Descrizione obiettivi: Svolgimento di tavoli di lavoro con i tecnici della Provincia

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	19.0			31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	9.0			31/08/2013	01/01/2012	31/08/2013
	4.0			31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012

3.0	21/11/2012	01/01/2012	31/10/2012
3.0	03/09/2012	01/01/2012	31/08/2012

## 2. Piano Comunale di Protezione Civile

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Approvazione del Piano Comunale di Protezione Civile entro il 30/06/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014
	NO			31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	NO			31/08/2013	01/01/2012	31/08/2013
	NO			31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	NO			21/11/2012	01/01/2012	31/10/2012
	NO			03/09/2012	01/01/2012	31/08/2012

## 3. Simulazione di intervento di protezione civile

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Svolgimento di una simulazione di intervento di protezione civile entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	100% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

Eseguita simulazione per evento sismico alle scuole Medie Lanfranco in data 4/10/2014 coinvolgendo Prefettura, VV.F., 118, Gruppo Comunale Volontari di Protezione Civile di Modena, SETA, Unità cinofile, Polizia Municipale.

Avanzamento al: 31/08/2014	95% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

1. L'aggiornamento del Piano Comunale di protezione Civile è stato approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. 28 del 20/03/2014.

2. E' stata programmata una esercitazione di Protezione Civile che simula un terremoto per il mese di ottobre presso un istituto scolastico di istruzione secondaria. Sono stati svolti gli incontri propedeutici di organizzazione con: Vicepresidente e addetto alla sicurezza dell'istituto scolastico, Vigili del Fuoco, Prefettura, Gruppo comunale volontari di Protezione Civile, 118, Polizia Municipale, SETA, Ufficio stampa e colleghi dei Settori Lavori Pubblici e Manutenzione Logistica.

Avanzamento al: 31/12/2013	90% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Sono state redatte n. 19 schede di Piano Comunale di Protezione Civile. E' stata conclusa la revisione del Regolamento Comunale di Protezione Civile che rispetto al precedente assumerà la valenza di "Assetto organizzativo della Protezione Civile Comunale" e costituirà parte integrante del Piano Comunale stesso.

Avanzamento al: 31/08/2013	85% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Sono state redatte n. 9 schede di Piano Comunale di Protezione Civile.

Si è provveduto all'aggiornamento/modifica delle aree di attesa e di accoglienza scoperta.  
E' in fase di definizione l'aggiornamento/modifica delle aree di accoglienza coperta, depositi e magazzini, ammassamento.  
Sta per essere conclusa la revisione del Regolamento Comunale di Protezione Civile che rispetto al precedente assumerà la valenza di "Assetto organizzativo della Protezione Civile Comunale".  
Si è in attesa della conferma dei nominativi dei responsabili delle funzioni di supporto individuati, nonché del riscontro positivo da parte dei responsabili delle funzioni stesse sulle attività di competenza delle funzioni assegnate .

Avanzamento al: 31/12/2012	50% VERDE	Ore Dedicare:	0
----------------------------	-----------	---------------	---

Sono stati svolti due tavoli tecnici con i referenti di Protezione Civile della Provincia di Modena e ne è stato programmato un terzo per il mese di gennaio. Sono state inoltre redatte n. 4 schede di Piano Comunale di Protezione Civile e si è provveduto alla realizzazione di alcune cartografie che costituiscono parte integrante del Piano stesso.

Avanzamento al: 31/10/2012	45% GIALLO	Ore Dedicare:	0
----------------------------	------------	---------------	---

Visto il perdurare delle condizioni descritte nell'aggiornamento del 31/08/2012, è stata richiesta una variazione dell'obiettivo che comporta lo spostamento in avanti di sei mesi della scadenza delle varie fasi di lavoro.

Avanzamento al: 31/08/2012	40% GIALLO	Ore Dedicare:	0
----------------------------	------------	---------------	---

A causa del sisma del 20 e 29 maggio, che ha visto e vede tuttora impegnati Comune e Provincia nella gestione dell'emergenza/ricostruzione, non si sono potuti svolgere i tavoli di lavoro con la Provincia e con i tecnici dei Settori responsabili delle funzioni di supporto. Sono stati reperiti i dati relativi alla popolazione e sono state redatte n. 3 schede di Piano Comunale di Protezione Civile.



---

Codice: 2842

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

---

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Nella seconda parte dell'anno 2015 verrà attivata la nuova linea ferroviaria Bologna-Milano. La viabilità interferita dalla vecchia linea potrà essere ripristinata e si potranno realizzare tutti i collegamenti viari per la ricucitura dell'area Ovest della città.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

In particolare gli interventi a medio termine riguardano Via Cesare Costa, Via Emilia, il Villaggio Artigiano e Via Leonardo da Vinci.

Il Servizio Urbanizzazioni e Nuove Infrastrutture redigerà i quattro progetti sulla base dello studio di fattibilità redatto dal Servizio Traffico.

L'obiettivo è quello di avere a disposizione i progetti entro la data di dismissione della vecchia linea ferroviaria in modo tale da poter realizzare le opere appena le Ferrovie dello Stato avranno smantellato l'armamento ferroviario e ceduto al Comune le aree necessarie.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013**

Nel 2013 si concluderà la progettazione definitiva dei 4 progetti relativi all'attraversamento ferroviario, e nello specifico Viale Montecuccoli, Via Emilia - adeguamento cavalcavia Madonnina, Via Nobili e Via Fiorenzi.

Si attiveranno i rapporti con i proprietari privati delle aree interessate dagli interventi ed in particolare con l'Ente gestore della linea ferroviaria, al fine di definire gli indennizzi di esproprio.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

Nel 2014, in attesa della definizione dei finanziamenti e la conseguente possibilità di approvare i progetti esecutivi, si procederà alla redazione dei Piani Particellari d'Esproprio relativi ai 4 progetti individuati, con la collaborazione del Settore Pianificazione Territoriale, per quanto riguarda i frazionamenti delle aree oggetto d'esproprio. Contemporaneamente verranno sviluppati schemi progettuali che possano ipotizzare anche l'utilizzo del sedime ferroviario dismesso, in uno scenario di attuazione di lungo termine.

Nello specifico si redigeranno i seguenti progetti su scala ampia (non solo limitati al singolo attraversamento):

- il collegamento tra le Via Tabacchi e Via Cabassi (ripristino dell'asse storico di via Emilia Ovest), che potrà essere utilizzata come infrastruttura di supporto alle nuove attività commerciali che si andranno ad insediare nelle due grandi aree a ridosso del cavalcaferrovia della Madonnina.
  - il collegamento tra le Via Fiorenzi e Via Rinaldi che migliorerà le condizioni di accessibilità ed attrattività all'interno del quartiere artigiano anche a seguito del processo di ricambio e trasformazione che sta avvenendo nella zona.
  - il collegamento tra Via Nobili e Via Saltini, con valenza di strada interquartiere, che si propone come ulteriore alternativa viaria alla Via Emilia Ovest.
-

Inizio: 01/01/2012

Fine Presunta: 31/12/2015

Fine:

Complessità: 3

Ore Previste: 0

---

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Ascari Alessio Collaboratori: Rivoli Monia, Valli Katia

---

Allegati:

## Indicatori del progetto

---

### 2012: Redazione Progetti Definitivi

Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: NO

Descrizione obiettivi: Invio dei Progetti Definitivi al Settore Patrimonio per l'avvio della prima fase della procedura espropriativa, entro il 31.12.2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	NO			31/12/2012		
	NO			31/08/2012		

---

### 2012: Redazione Progetti Preliminari

Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione della proposta di Delibera per l'approvazione dei Progetti Preliminari entro il 31.08.2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2012		
	NO			31/08/2012		

---

### 2013: Redazione di altri 3 progetti definitivi entro 31.12.2013

Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: =3.00      Ultimo risultato: 3.0

Descrizione obiettivi: Redazione di altri 3 progetti definitivi entro il 31.12.2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	3.0			31/12/2013		
	0.0			31/08/2013		

---

### 2013: Redazione progetto definitivo via Montecuccoli entro il 31.08.2013

Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione progetto definitivo dell'attraversamento ferroviario in via Montecuccoli entro il 31.08.2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2013		

---

### 2014: Redazione di schemi progettuali per il riutilizzo del sedime ferroviario

Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Sviluppo di schemi progettuali per il riutilizzo del sedime ferroviario entro il 31.12.2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
-----------	------	--------	---	------------------	-----	----

SI	31/12/2014	01/01/2014	31/12/2014
NO	31/08/2014		

## 2014: Redazione Piani Particellari d'Esproprio

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione Piani Particellari d'Esproprio, entro il 31.08.2014, dei progetti definitivi già redatti

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014		

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	50%	VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

I piani particellari di tutti i progetti individuati sono stati predisposti. La dismissione della linea storica ferroviaria Milano Bologna è avvenuta in data 29/11/2014; l'ente proprietario si è impegnato allo smantellamento dei binari, delle traversine e della linea elettrica entro 6 mesi dalla avvenuta dismissione.  
Solo ad avvenuto smantellamento sarà possibile procedere con l'approvazione dei progetti esecutivi.

Avanzamento al: 31/08/2014	40%	VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

Al 31.08.2014 sono stati predisposti i Piani Particellari d'Esproprio relativamente alle aree interessate dai collegamenti viari tra le vie Tabacchi - Cabassi, Fiorenzi - Rinaldi e tra Nobili - Saltini.  
Sono iniziate le attività preliminari di progettazione a seguito dell'esatta nozione della consistenza patrimoniale a futura disposizione, a seguito dell'avvenuta definizione dei Piani Particellari d'Esproprio.

Avanzamento al: 31/12/2013	35%	VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

Al 31.12.2013 è stata ultimata la redazione dei progetti definitivi relativi al collegamento viario di via Montecuccoli, via Emilia-cavalcavia Madonnina, via Nobili e via Fiorenzi. Nei prossimi mesi si riattiveranno i contatti con gli Enti proprietari delle aree demaniali e con i proprietari privati per determinare l'equo indennizzo relativo alle aree da acquisire.

Avanzamento al: 31/08/2013	20%	VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

Al 31.08.2013 è stata ultimata la redazione del progetto definitivo relativo al collegamento viario di via Montecuccoli. E' in corso la progettazione definitiva degli altri 3 attraversamenti ferroviari: via Emilia-cavalcavia Madonnina, via Nobili e via Fiorenzi.  
Si è svolto un incontro con la proprietà dell'area interessata dall'esproprio (Ferrovie dello Stato Italiane) per concordare gli ambiti oggetto di esproprio. L'Ente ha comunicato l'intenzione di prorogare ulteriormente alla fine del 2014 la dismissione del tratto ferroviario in questione, pertanto questo inevitabilmente farà slittare il processo degli accordi in atto.

Avanzamento al: 30/04/2013	15%	VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

Al 30 aprile è in corso la progettazione definitiva di 4 attraversamento ferroviari: viale Montecuccoli, via Emilia-cavalcavia Madonnina, via Nobili e via Fiorenzi.

Avanzamento al: 31/12/2012	15%	VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

Al 31.12.2012 sono stati redatti i Progetti Preliminari. Considerato che il programma per smantellamento della linea ferroviaria individua i tempi dal Giugno 2013, la redazione dei Progetti Definitivi è procrastinabile senza causare ritardi relativi alla realizzazione.

Avanzamento al: 31/10/2012	10% GIALLO	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

A causa degli eventi sismici del maggio 2012 le progettazioni sono state sospese in quanto il personale si è occupato dei sopralluoghi presso gli edifici di proprietà comunale ed in seguito il Servizio è stato ed è tutt'ora impegnato per la progettazione e la direzione lavori delle opere di Urbanizzazione primaria per gli edifici scolastici temporanei del Comune di San Possidonio e per la progettazione delle Urbanizzazioni primarie per gli edifici scolastici temporanei nel Comune di Concordia. La progettazione rimane attualmente sospesa in quanto, su richiesta dell'Assessorato Pianificazione Territoriale, tutti i dipendenti del Servizio dovranno occuparsi della progettazione preliminare delle infrastrutture viarie legate alla parte est della Fascia Ferroviaria.

Avanzamento al: 31/08/2012	10% GIALLO	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

A causa degli eventi sismici del maggio 2012 le progettazioni sono state sospese in quanto il personale si è occupato dei sopralluoghi presso gli edifici di proprietà comunale ed in seguito il Servizio è stato ed è tutt'ora impegnato per la progettazione e la direzione lavori delle opere di Urbanizzazione primaria per gli edifici scolastici temporanei del Comune di San Possidonio e per la progettazione delle Urbanizzazioni primarie per gli edifici scolastici temporanei nel Comune di Concordia.



Codice: 2846

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Promuovere a scala locale programmi e progetti finalizzati al risparmio energetico, al contenimento delle risorse energetiche fossili e all'uso di fonti rinnovabili nel patrimonio comunale, nell'edilizia e nell'ambiente urbano.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

Coordinare e promuovere azioni a scala locale per il risparmio energetico e lo sviluppo dell'uso di risorse rinnovabili attraverso metodiche gestionali e tecnologie più avanzate ed efficienti (solare termico, fotovoltaico, co-trigenerazione, teleriscaldamento, geotermia, biomasse...).

Analizzare e perfezionare gli aspetti gestionali e manutentivi sugli impianti comunali per garantirne la massima efficienza.

Predisporre e attivare le procedure per il nuovo appalto di gestione e manutenzione degli impianti tecnologici comunali.

Sviluppare procedure tecniche e amministrative innovative nella contrattazione nell'acquisto di energia dal mercato sfruttando supporti informatici e promuovendo la fatturazione elettronica.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2012 - 2013**

Attivare l'appalto di fornitura energia 2013-2014.

Promuovere il risparmio energetico nel patrimonio edilizio comunale e nell'Illuminazione Pubblica.

Per Anno 2013: sviluppare ricerche e confronti per inserimento di tecnologie di risparmio energetico nelle strutture comunali - sviluppare progetti di integrazione/sostituzione di impianti a LED o basso consumo nella IP.

Attuare il programma di riduzione dei flussi e timing per l'illuminazione pubblica urbana.

Per il 2013: proseguire e completare nell'installazione di riduzione di flusso sul parco IP -

stipulare il Contratto di Servizio 2013 e segg. (Allegati tecnici e dettaglio forniture/interventi)

Attivare finanziamenti e progetti con partecipazione di fondi ministeriali, regionali, incentivi e certificati derivanti dal risparmio energetico (nel rispetto delle limitazioni imposte dal Patto di Stabilità e dalle risorse di investimento rese disponibili dalla Giunta Comunale).

Partecipare in partnership con Provincia MO e A.E.S.S. al progetto UE ELENA

Per il 2013: sviluppare la quota di progetti inerenti il Programma ELENA di competenza 2013 e promuovere o attivare gare/affidamenti dei lavori. Promuovere collaborazione con AESS in ambito ANCI-ER su progetti di risparmio, finanziamenti, incentivazioni, ecc.

Promuovere progetti con partenariato pubblico-privato nel campo delle risorse rinnovabili.

Promuovere il risparmio energetico nell'edilizia residenziale e civile privata.

Per il 2013: collaborare con ACMO per inserimento risorse rinnovabili in Edilizia residenziale Pubblica di competenza del Comune di Modena.

Implementare il programma del Piano della Luce in Centro Storico (collaborazione con TUQE e LLPP)

Per il 2013: attivare interventi del Percorso Luminoso Centro Storico - fase lavori 2013.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

Attivare, a seguito di processo comparativo analitico dei prezzi energetici, la fornitura di energia elettrica per l'anno 2015.

Eeguire il controllo di gestione, tempo per tempo, dei consumi elettrici delle strutture comunali nel corso del 2014 e della relativa spesa; verifiche in corso d'anno delle capienze di bilancio. Perfezionare la procedura di fatturazione elettronica con i fornitori dei servizi a rete (energia elettrica, acqua, gas, calore) e allineamento delle informazioni con il bilancio armonizzato del Comune.

Sensibilizzare i fruitori delle strutture comunali (lavoratori/utenti) all'utilizzo razionale delle energia (climatizzazione estiva ed invernale, illuminazione, ecc..) mediante rendicontazione pluriennale ai Settori dei consumi di pertinenza e comunicazione di buone pratiche finalizzate alla riduzione dei consumi.

Collaborare con Settore Pianificazione Territoriale alla revisione della normativa di RUE per l'applicazione dei requisiti di ambito energetico.

Collaborare con Settore Pianificazione Territoriale per il progetto di ampliamento e riqualificazione (mediante cogenerazione e fonti energetiche rinnovabili) dell'impianto di teleriscaldamento del comparto ex mercato bestiame e relativa stesura del contratto di servizio.

Collaborare con settore Politiche Economiche per la riqualificazione del Parco delle Mura per quanto riguarda il rifacimento con impianti ad alta efficienza di parte dell'illuminazione pubblica di pertinenza.

Inizio: 01/01/2012      Fine Presunta: 31/12/2014      Fine:      Complessità: 5      Ore Previste: 0

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Morselli Pietro Collaboratori: Montanari Rita, Bocelli Michele, Russo Stefania, Ceppelli Tiziana, Iorio Giovanni, Gorrieri Daniela, Schiavi Alberto, Garuti Aldina, Cigarini Roberto

Allegati:

## Indicatori del progetto

### 2014: Contratto fornitura energia elettrica 2015

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Attivazione nuovo contratto fornitura energia elettrica 2015 entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

### 2014: Diagnosi edifici comunali

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=12.00      Ultimo risultato: 50.0

Descrizione obiettivi: Diagnosi edifici comunali per valutazioni interventi risparmio energetico entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	50.0			31/12/2014		
	5.0			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

### 2014: Redazione di Attestati Prestazione Energetica (APE)

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=40.00      Ultimo risultato: 55.0

Descrizione obiettivi: Redazione di Attestati Prestazione Energetica (APE) di edifici comunali anno 2014 entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	55.0			31/12/2014		
	30.0			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

**2014: Relazioni tecnico-economiche sui consumi elettrici e termici delle strutture comunali** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=2.00 Ultimo risultato: 3.0

Descrizione obiettivi: Relazioni tecnico-economiche sui consumi elettrici e termici delle strutture comunali per controlli di gestione finanziaria entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	3.0			31/12/2014		
	3.0			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

**Analisi di edifici/impianti per il risparmio energetico** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=15.00 Ultimo risultato: 15.0

Descrizione obiettivi: Effettuazione di rilevazioni ed analisi tecniche dei consumi energetici su strutture comunali - Anno 2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	15.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	12.0		60.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013
	18.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	10.0		80.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

**N° analisi delle fonti rinnovabili sul Patrimonio comunale** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=2.00 Ultimo risultato: 4.0

Descrizione obiettivi: Effettuare 2 indagini sullo stato di esercizio degli impianti a FER sulle strutture comunali

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	4.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	3.0		100.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	1.0		50.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

**N° sostituzione/integrazione impianti IP con uso di LED** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=30.00 Ultimo risultato: 32.0

Descrizione obiettivi: riqualificazione e/o trasformazione di impianti e apparecchi con uso di lampade a LED per riduzione dei consumi > 25% - indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	32.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	21.0		70.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

**Potenza Impianti Fotovoltaici su edifici comunali (KWp)** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=60.00 Ultimo risultato: 100.0

Descrizione obiettivi: Proposte nuove installazioni di impianti FV - Anno 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
-----------	------	--------	---	------------------	-----	----

100.0		31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
100.0	100.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

#### Potenza Impianti Fotovoltaici su edifici comunali (KWp)

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=1000.00      Ultimo risultato: 1200.0

Descrizione obiettivi: Proposte di installazione impianti FV su strutture comunali - Anno 2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	1200.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	1000.0		100.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

#### Progettazione impianti FV bando 500 TEP

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=1200.00      Ultimo risultato: 1385.0

Descrizione obiettivi: Redazione di progettazioni per esecuzione programma qualificazione 500 TEP Regione ER

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	1385.0			31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	1385.0			31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

#### Progettazione impianti per il risparmio energetico

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=3.00      Ultimo risultato: 5.0

Descrizione obiettivi: Progettazione specialistica e/o consulenza a settori operativi intervento su tetti scuole - indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	5.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	3.0		100.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

#### Progetti di fattibilità per uso di fonti rinnovabili su patrimonio comunale

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=20.00      Ultimo risultato: 22.0

Descrizione obiettivi: Sviluppo di analisi di fattibilità o progetti preliminari per uso di impianti a FER

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	22.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	10.0			31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013
	21.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	14.0		70.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

#### Report di analisi consumi per centri di costo

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: =85.00      Ultimo risultato: 86.0

Descrizione obiettivi: Monitoraggio delle utenze e predisposizione di report contabili per il controllo di gestione e trend di spesa - 2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	86.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	47.0		55.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

#### Report per analisi e controllo consumi per centri di costo

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=70.00      Ultimo risultato: 74.0

Descrizione obiettivi: Monitoraggio delle utenze e predisposizione di report contabili per il controllo di gestione e trend di spesa - indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	74.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	41.0		58.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

#### Riduzione consumi idrici

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=100.00      Ultimo risultato: 106.0

Descrizione obiettivi: attivazione di verifiche delle utenze idriche (n° verifiche) - indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	106.0		46.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	46.0		45.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

#### Riduzione consumi idrici

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: =543.00      Ultimo risultato: 615.0

Descrizione obiettivi: attivazione di verifiche delle utenze idriche (n° totale dei contatori) - 2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	615.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	326.0		60.0	31/08/2012	01/01/2012	31/12/2012

#### Riduzione di flusso e timing su Illuminazione Pubblica

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=10000.00      Ultimo risultato: 19672.0

Descrizione obiettivi: Attuazione fase operativa nella riduzione dell'IP per il risparmio sui consumi (n° Punti/luce)

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	19672.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	19500.0		100.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013
	16195.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	9689.0		80.0	31/08/2012	01/01/2012	01/01/2012

#### Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	100% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

Acquisiti i dati tecnici finalizzati all'esame comparativo analitico dei prezzi energetici per la fornitura di energia elettrica per l'anno 2015.

Effettuato il controllo di gestione nel corso dell'anno dei consumi elettrici delle strutture comunali in collaborazione e/o a supporto delle diverse strutture comunali.

Elaborati i report trimestrali di controllo della relativa spesa suddivisi per i diversi centri di costo con verifiche contestuali delle capienze di bilancio, per ciascun CDR. Effettuate indagini e ricognizioni tecnico-contabili per l'individuazione di possibili recuperi di crediti, ristorni in merito ad utenze energetiche.

Predisposta rendicontazione degli interventi di qualificazione energetica su strutture comunali prevista nel Bando RER 500 TEP finalizzata alla conclusione del programma prevista ad aprile 2015. Predisposti attestati di qualificazione energetica per 55 edifici.

Proseguita azione di sensibilizzazione e formazione del personale e degli utenti delle strutture comunali all'utilizzo razionale delle energia (climatizzazione estiva ed invernale, illuminazione, ecc..) attraverso contatto diretto con gli uffici. Continuata attività di collaborazione con Settore Pianificazione Territoriale -Edilizia Privata per l'applicazione dei requisiti di ambito energetico nei progetti edilizi, riduzione degli oneri di U2 e buone pratiche in bio-edilizia.

Elaborata la valutazione di fattibilità per interventi di Illuminazione Pubblica previsti dal nuovo contratto di servizio IP.

Avanzamento al: 31/08/2014

65% VERDE

Ore Dedicare: 0

Iniziata acquisizione dei dati tecnici finalizzati all'esame comparativo analitico dei prezzi energetici per la fornitura di energia elettrica per l'anno 2015 (procedura prevista per l'ultimo trimestre dell'anno solare).  
Effettuato il controllo di gestione nel corso dell'anno dei consumi elettrici delle strutture comunali in collaborazione e/o a supporto delle diverse strutture comunali  
Elaborati i report trimestrali di controllo della relativa spesa suddivisi per i diversi centri di costo con verifiche contestuali delle capienze di bilancio, per ciascun CDR.  
Effettuate indagini e ricognizioni tecnico-contabili per l'individuazione di possibili recuperi di crediti, ristorni in merito ad utenze energetiche.  
Predisposta rendicontazione degli interventi di qualificazione energetica su strutture comunali prevista nel Bando RER 500 TEP sino al 85% delle realizzazioni, inviata in Regione ER per attivazione della II tranche di cofinanziamento per completamento dei lavori (€600.000) - e consuntivazione della I tranche, effettuata nel primo trimestre dell'anno dal Settore SML su 3 edifici scolastici selezionati. Predisposti attestati di qualificazione energetica per circa 10 edifici - Predisposto capitolato, avviato procedure e affidato servizio di consulenza per energy management, finalizzato all'audit energetico ed alla conclusiva certificazione energetica di 56 strutture oggetto degli interventi Bando RER 500 TEP (come previsto nel bando medesimo ai fini dell'ottenimento del riconoscimento finale)  
Sviluppata la procedura di fatturazione elettronica con la collaborazione e supporto dei Sistemi Informativi ed in contraddittorio con i fornitori dei servizi a rete (energia elettrica, acqua, gas, calore) e contestuale allineamento delle informazioni con il processo di armonizzazione del Bilancio del Comune.  
Sviluppata un'azione di sensibilizzazione e formazione del personale e degli utenti delle strutture comunali all'utilizzo razionale delle energia (climatizzazione estiva ed invernale, illuminazione, ecc..) attraverso contatto diretto con gli uffici.  
Sviluppata un'attività puntuale con Settore Pianificazione Territoriale e particolarmente con Edilizia Privata per l'applicazione dei requisiti di ambito energetico nei progetti edilizi, riduzione degli oneri di U2 e buone pratiche in bio-edilizia.  
Effettuata attività di collaborazione e di supporto tecnico con Settore Pianificazione Territoriale per il progetto di realizzazione dell'impianto di teleriscaldamento del comparto Ex Mercato Bestiame.  
Collaborato con settore Politiche Economiche per la riqualificazione del Parco delle Mura e fornito supporto tecnico per il progetto di rinnovo di parte dell'illuminazione pubblica relativa. Elaborata la valutazione di dettaglio per interventi di Illuminazione Pubblica con particolare riferimento a progetti di qualificazione del Centro Storico (Manifattura Tabacchi, Parco delle Mura...)

Avanzamento al: 31/12/2013

65% VERDE

Ore Dedicare: 0

In merito all'appalto di fornitura energia 2013-2014 è stata effettuata l'analisi del mercato dell'EE, la valutazione bandi di acquisto CONSIP/IntercentER e sono state elaborate proposte e simulazioni dei costi per anno 2014.  
Sviluppate ricerche, confrontati prodotti e apparecchiature per il risparmio energetico termico, effettuate misurazioni di dettaglio, inseriti controlli a campione con termometri digitali programmabili, effettuate diagnosi per il confronto con le strutture (particolarmente scolastiche e sportive).  
Supportato Settore Servizi Sociali e Patrimonio per la definizione dei rapporti di gestione tecnico-impiantistica struttura RSA esternalizzata con determinazione competenze e ripartizioni consumi energetici di competenza (100%) - Definiti elementi e supportato audit finalizzato all'ottenimento di certificazione energetica (di legge) RSA S.Giovanni Bosco.  
Confrontati prodotti e caratteristiche tecniche di apparecchi a LED, ricercata normativa sanitaria sul disturbo luminoso da LED – confrontati prodotti/soluzioni con HERA Luce.  
Effettuato interamente il programma e proposte diverse soluzioni timing d'uso delle riduzioni d'orario – modificati orari accensione su indicazioni della GC con proiezione degli effetti economici sul bilancio del 2013 e simulazioni sul seguente 2014.  
Effettuata proroga del contratto di servizio IP (Sett- Dic 2013) con studio di diverse soluzioni economiche e proposte pluriennali per il nuovo contratto 2014-2023.  
Sviluppata la quota del programma ELENA con AESS con la redazione dei programmi di qualificazione energetica di cui al Bando 500 TEP Regione ER e iniziata raccolta dati per la consuntivazione dello stralcio di opere 2012 e 2013 – Proposto inserimento in ELENA di progetto Impianto FV su Protezione Civile e Nuova Gara Servizio Integrato Energia (tipo CONSIP).  
Completata la fase di raccolta dei dati consuntivi da parte di tutti i settori operativi (LLPP, SML e Ambiente) relativi alla contabilizzazione degli interventi di qualificazione energetica dell'Ente per l'erogazione della II Tranche del finanziamento regionale 500 TEP. Completato prog max per FV su Protezione Civile e richiesta autorizzazione a Provincia x condivisione impianto sulla struttura, elaborata anche ipotesi secondaria in caso di diniego; completate simulazioni di confronto con Contratti Servizio-Luce 2 Consip ed equiparazioni tecniche ed economiche (100%);e sviluppato confronto tecnico-giuridico-economico in contraddittorio con gestore per il Contratto 2014 e segg. (95%).  
Seguiti i rapporti giuridici – tecnici – contabili con Coop Sole per Tutti concessionaria della struttura scolastica Elementare Saliceto Panaro.  
Elaborate proposte di fattibilità su 2 complessi residenziali ERP a Modena –collaborato con Uff. tecnico ACMO e inoltrata richiesta a RER per partecipazione a Nuovo Bando 500 TEP – 2013 – simulate ipotesi di finanziamento e probabilità contributo.

Collaborato con progettisti Att. Economiche per la redazione tecnica del progetto rinnovo IP in Centro Storico – Parco delle Mura - Comparto Ex Manifattura Tabacchi – Via Carteria, ecc.....  
 Collaborato con Ass.to Att. Economiche ad ulteriore fase progettuale per rinnovo IP di collegato ai Percorsi Luminosi nel Centro Storico – verifica di compatibilità economica e inserimento in capitolato tecnico (100%).

Avanzamento al: 31/08/2013	45% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

-Ottenua la tranches di finanziamento del Bando RER 500 TEP (600.000 €) per la realizzazione di intervento di riqualificazione energetica e realizzazione impianto fotovoltaico su n° 3 strutture comunali (100%) – collaborato ad elaborazione del progetto esecutivo in gruppo di lavoro con SML e LLPP (100%).  
 -Iniziata raccolta della documentazione di rendicontazione per l'inoltro in RER di richiesta per la IIa tranches di ulteriori 600.000€ per il completamento del programma 500 TEP– Modena(30%).  
 -Elaborato Progetto di massima per l'installazione di impianti FV di 60/100 kWp sulla copertura del fabbricato Protezione Civile di Marzaglia in condivisione con Provincia di Modena (20%)  
 -Elaborata analisi dei dati di dettaglio quantitativi patrimoniali, economici, di bilancio e di efficienza tecnica del parco punti-luce del Contratto di Servizio per l'Illuminazione Pubblica al fine della stipula di proroga temporanea per il periodo Gen-Sett 2013 (100%) e per il prosieguo del rinnovo 2014 e segg (40%). Effettuate simulazioni di confronto con Contratti Servizio-Luce 2 Consip ed equiparazioni tecniche ed economiche (75%).  
 -Collaborazione specialistica con Settore Att. Economiche per la elaborazione ed implementazione dei progetti tecnici collegato ai Percorsi Luminosi nel Centro Storico – verifica di compatibilità economica e inserimento in capitolato tecnico (85%)  
 -Supporto tecnico-specialistico nelle rinnovo o modifica di concessioni d'uso di strutture comunali a terzi (Patrimonio - Sport - Servizi Sociali...) sul piano della gestione e risparmio energetico nelle strutture (50%)

Avanzamento al: 31/12/2012	30% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Sviluppata collaborazione con AESS e Provincia di Modena per la partecipazione al Progetto UE - ELENA con l'inserimento di progetti di risorse rinnovabili su strutture comunali - Effettuata l'analisi, tutte le verifiche dello stato di attuazione degli interventi eseguiti e predisposta la proposta di variazione del Progetto Qualificazione Energetica Bando RER 500 TEP 2011-2016 (per l'invio formale ai primi del 2013). Analizzata tutta la contabilizzazione e rendicontazione finale del contratto di Servizio per l'Illuminazione Pubblica, analizzato confronto con Contratti Luce CONSIP / Lumiére ENEA ed elaborate proposte tecnico-giuridiche per nuove soluzioni contrattuali. Predisposti atti relativi a proroga temporanea.

Avanzamento al: 31/10/2012	25% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Completata l'analisi dati per la rendicontazione annuale delle manutenzioni e delle gestioni. ed effettuata la consuntivazione degli interventi di manutenzione straordinaria e/o programmata a progetto - Appalto di fornitura energia Energia Elettrica = effettuata analisi completa e comparativa dei contratti di fornitura EE e IP - confrontati bandi e Contratti di acquisto EE CONSIP con attuale contratto in vigore (INTERCENT-ER / Soc. GALA) per la definitiva scelta del fornitore. Sviluppata dati sui trend di variazione degli indici di riferimento AEEF e di mercato in contraddittorio con il gestore della IP- Effettuate ulteriori e più attendibili proiezioni di costi Bilancio di Previsione 2013 Effettuata analisi dettagliata giuridica e tecnica delle possibili ipotesi di riduzione delle accensioni e/o del Individuate alcune possibili strategie di riduzione del timing di accensione per il risparmio sull'IP e presentate in un report alla Giunta – Collaborato alla stesura dei progetti per la partecipazione al Bando RER 50 TEP 2012 e fornito assistenza tecnica ed economica a Azienda Casa Modena per l'efficientamento di edifici dell'ERP. – Sviluppata attività tecnica di supporto al CED per la contabilizzazione su fatturazione elettronica delle utenze. Avanzamento del programma del Piano della Luce in Centro Storico (i collaborazione con TUQE e LLPP).

Avanzamento al: 31/08/2012	20% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Promosse azioni a scala locale per il risparmio energetico e lo sviluppo dell'uso di risorse rinnovabili:  
 - Risparmio energetico nelle strutture comunali in gestione = Analizzati alcuni aspetti tecnici gestionali e manutentivi sugli impianti comunali per garantirne la massima efficienza - Elaborato e sviluppato un controllo analitico dei consumi in contraddittorio con gestore, effettuate proposte di riduzione, effettuata prima analisi dati per la rendicontazione annuale delle manutenzioni e delle

gestioni. - Supportati i Settori Patrimonio, LLPP, Sport e Cultura nell'analisi di possibili risparmi energetici nelle strutture comunali - Formulate proposte e indicazioni per il rapporto contabile e/o di prestazione del servizio con gestori, utilizzatori e cittadini.

- Appalto di fornitura energia Elettrica = effettuata prima analisi dei contratti di fornitura EE e IP - confrontati bandi e Contratti di acquisto EE CONSIP con attuale contratto in vigore (INTERCENT-ER / Soc. GALA). Analizzati dati sui trend di variazione degli indici di riferimento AEEF e di mercato - Verificate prime proiezioni su prossima annualità di Bilancio di Previsione 2013 - Prima analisi tecnico-giuridica contratti CONSIP in relazione a contratti attualmente in vigore

- Programma di riduzione dei flussi e timing per l'illuminazione pubblica urbana = Individuate alcune possibili strategie di riduzione dei flussi e timing x il risparmio sull'IP - effettuate simulazioni per le ipotesi di contrazione dei costi - attuati primi interventi e monitorati primi risultati di riduzione flussi/tempi nel periodo Giu/Ago 2012 - Previsti primi effetti su Centro di Costo in Bilancio.

- Bando di finanziamento sulla qualificazione energetica Regione ER= Elaborata analisi dello stato di attuazione del bando RER 500 TEP 2011 finalizzata alla proposta di variazione del programma di qualificazione alla Regione - sviluppate ipotesi di variazione e predisposto primo schema di fattibilità – Attivata collaborazione con AESS e Azienda Casa Modena su nuovo Bando RER 50 TEP 2012 e sviluppata prima analisi per la partecipazione con efficientamento di edifici dell'ERP.

- Implementato il programma del Piano della Luce in Centro Storico (i collaborazione con TUQE e LLPP).



**Comune  
di Modena**

Scheda progetto n° - 2897

**Processi di sostenibilità ambientale:  
partecipazione ed impegno di Modena nella  
rete "Patto dei sindaci" – UE - "Covenant of  
Mayors", nelle campagne e progetti  
nazionali, europei e nei programmi di azioni  
locali**

---

Codice: 2897

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

---

Obiettivo: **OBIETTIVI GENERALI**

Promuovere la sostenibilità dello sviluppo urbano, la consapevolezza e la conoscenza del cambiamento climatico e la rilevanza dell'impegno attivo delle città europee nel raggiungimento degli obiettivi approvati dalla UE del +20/-20-20 nel 2020 e della road-map europea verso lo sviluppo a basso impatto del 2050.

Partecipazione e sviluppo a scala locale di campagne e progetti europei di comunicazione e di sensibilizzazione della cittadinanza per la riduzione dei fabbisogni energetici, la produzione di gas climalteranti e verso comportamenti ecosostenibili.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2012 - 2013**

Attuare le politiche di sostenibilità definite con l'adesione al PATTO dei SINDACI (in coerenza con la deliberazione del Consiglio Comunale del 14 gennaio 2010, n. 1).

Promuovere protocolli e azioni a scala cittadina per la riduzione del CO2 e raggiungimento e superamento degli obiettivi del programma U.E. entro il 2020.

Organizzare interventi, eventi e iniziative pubbliche mirati sul territorio.

Promuovere azioni di educazione, comunicazione e di sensibilizzazione della cittadinanza sui temi della sostenibilità nei comportamenti individuali e collettivi. Condurre un corso di formazione per insegnanti su energia e sostenibilità.

Per anno 2013: sviluppare e sostenere progetti di informazione e comunicazione con le scuole modenesi e partecipare alla mostra itinerante e l'iniziativa nazionale EnerETICAMENTE con sede c/o ITIS E.Fermi. Promuovere un concorso di idee sulla sostenibilità con le scuole primarie, secondarie di I e II°. Condurre un corso di formazione per insegnanti su energia e sostenibilità.

Declinare a livello locale forme di coordinamento e di cooperazione per lo sviluppo a medio e lungo periodo di iniziative ed esperienze pilota sulla qualità urbana e sul contenimento degli effetti climalteranti dello sviluppo edilizio ed industriale.

Per anno 2013: Promuovere collaborazioni e scambi con Università di MO-RE (DIEF - Nanoscienze - CNR) e Bologna (SDE). Sviluppare un dibattito sugli sviluppi più innovativi e tecnologici e coinvolgere le start-up o spin-off aziendali sul territorio. Tenere i rapporti di cooperazione sui progetti europei con Democenter e AESS.

Partecipare ad azioni di comunicazione e di sensibilizzazione previste nel Progetto EU INTERREG IV – IMAGINE, cui Modena ha aderito.

Il progetto, finanziato dalla Unione Europea, ha valenza triennale 2012-2014, coinvolge oltre alla città di Modena altre 7 città europee, riguarda la definizione di obiettivi a lungo termine delle politiche energetiche e di sostenibilità ambientale per uno sviluppo urbano a minimo impatto nell'anno 2050 e oltre.

Per anno 2013: è prevista la responsabilità e la gestione organizzativa di 1 evento a carattere internazionale (Seminario Europeo IMAGINE) da tenersi nella città, ospitando gli altri partners e creando una piattaforma di workshop locali per il dibattito finalizzato alla redazione di una Energy Roadmap per Modena al 2050.

## OBIETTIVI SPECIFICI 2014

Progetto Imagine: Organizzare il workshop "Modena Città sostenibile una città che cambia - Idee innovative per una Modena del futuro" il 20 febbraio 2014.

Organizzare la mostra sull'energia presso le scuole medie Ferraris "Pionieri italiani dell'energia solare" dal 3 al 28 febbraio 2014 con visite guidate alle classi partecipanti.

Partecipare all'incontro del Comitato Tecnico del progetto Imagine ad Amburgo dal 26 al 27 marzo 2014 e illustrare lo stato di avanzamento dei lavori presso la città di Modena.

Predisposizione della "Road map Modena 2050" e presentazione del documento al Consiglio Comunale.

Conclusione e rendicontazione del progetto in collaborazione con il Progetto Europa.

Patto dei Sindaci: Raccolta dati per aggiornamento annuale del documento PAES.

---

Inizio: 01/01/2012      Fine Presunta: 31/12/2014      Fine:      Complessità: 5      Ore Previste: 0

---

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Morselli Pietro Collaboratori: Bocelli Michele, Iorio Giovanni, Russo Stefania, Montanari Rita, Guarino Gaetano, Mori Elena

---

Allegati:

### Indicatori del progetto

---

#### 01) N. incontri o forum settoriali organizzati o partecipati

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=2.00      Ultimo risultato: 4.0

Descrizione obiettivi: Realizzazione o partecipazione ad almeno 2 incontri o forum (su base annua) - 2012

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	4.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	2.0		50.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

---

#### 02) N. eventi, azioni, seminari e progetti di educazione promossi

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=2.00      Ultimo risultato: 3.0

Descrizione obiettivi: Promozione di almeno 2 eventi, azioni, seminari, progetti di educazione ambientale (su base annua)

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	3.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0		50.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013
	4.0		100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
	2.0		100.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

---

#### 03) N. documenti o report elaborati per progetto UE IMAGINE (su base annua)

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=2.00      Ultimo risultato: 3.0

Descrizione obiettivi: Elaborazione di almeno 2 documenti o report relativi al progetto IMAGINE

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	3.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0		100.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

3.0	100.0	31/12/2012	01/01/2012	31/12/2012
2.0	100.0	31/08/2012	01/01/2012	31/08/2012

---

**04) N° documenti caricati su sito web o resi disponibili in dowload - anno 2013** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=5.00      Ultimo risultato: 8.0

Descrizione obiettivi: Rendere disponibili materiali di studio, foto, notizie e elaborati utili al dibattito e all'approfondimento dei temi con gli stakeholders per creare una piattaforma di scambio e dibattito cittadino per la Roadmap al 2050 - indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	8.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	3.0		65.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

---

**05) N° elaborazione di assessment grids - anno 2013** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=2.00      Ultimo risultato: 4.0

Descrizione obiettivi: redazione, condivisione con partners e validazione di griglie, tabulati o altri strumenti di controllo avanzamento del progetto - confronto con partner scientifico (Hafen City Univ. Hamburg) - Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	4.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	1.0		50.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

---

**06) N° incontri o forums settoriali organizzati o partecipati - anno 2013** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=2.00      Ultimo risultato: 3.0

Descrizione obiettivi: Realizzazione o partecipazione ad almeno 2 incontri o forum (su base annua) - Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	3.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	1.0		50.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

---

**07) N° report di attività / verbali (su base annua) - anno 2013** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=3.00      Ultimo risultato: 5.0

Descrizione obiettivi: redazione di reports e documenti di attività da dibattere e diffondere ai partners. verbalizzazione di eventi/OST workshops -Creazione di best practices - Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	5.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0		65.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

---

**10) Documento PAES** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Aggiornamento del documento PAES entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
SI				31/12/2014		
NO				31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

---

**8)Progetto Imagine** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Conclusione del progetto Imagine e rendicontazione tecnico-economica entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

9) N° incontri o forums settoriali organizzati o partecipati      Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=2.00      Ultimo risultato: 5.0

Descrizione obiettivi: Realizzazione o partecipazione ad almeno 2 incontri o forum (su base annua) entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	5.0		100.0	31/12/2014		
	4.0		100.0	31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	100% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

Progetto EU Interreg IVC – IMAGINE – Low Energy City Modena 2050: partecipato alla conferenza conclusiva di Monaco; redatta la Road Map Modena 2050, presentata e avallata dalla Giunta Comunale. Rendicontato il progetto e le spese sostenute alla CE. Continuato il lavoro di acquisizione dati per l'aggiornamento del PAES.

Avanzamento al: 31/08/2014	65% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Progetto EU Interreg IVC – IMAGINE – Low Energy City Modena 2050: Organizzato il workshop "Modena Città sostenibile una città che cambia - Idee innovative per una Modena del futuro" il 20 febbraio 2014.  
Attivato workshop cittadino con professionisti e start-up aziendali nel territorio, inserite tematiche di sostenibilità ambientali e di disseminazione di buone pratiche nell'ambito degli incontri su SMART Community - Modena Agenda digitale gen/feb 2014.  
Organizzata la mostra sull' energia presso le scuole medie Ferraris "Pionieri italiani dell'energia solare" dal 3 al 28 febbraio 2014 con visite guidate alle classi partecipanti.  
Sviluppato materiale fornito allo Steering Committee di Odense (Dic 2013) e partecipato all'incontro del Comitato Tecnico del progetto Imagine ad Hamburgo dal 26 al 27 marzo 2014 e Dobrich (11-12/6/14), ove è stato illustrato lo stato di avanzamento del progetto presso la città di Modena.  
Elaborati draft dei documenti di Energy Road Map 2050 x Modena - Assessment grid IMAGINE, iniziata predisposizione dei contributi all'Handbook previsti a conclusione del progetto. Inviata documentazione per la condivisione con i partners europei e partecipato a webinar tematici.  
Patto dei Sindaci: iniziata raccolta dei dati tecnici per aggiornamento annuale del documento PAES.

Avanzamento al: 31/12/2013	65% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

--Progetto EU IMAGINE - Partecipato a webinar e confronti tecnici per l'elaborazione dell'Assessments grid con altri partners europei  
– attivati rapporti con stakeholders locali - Promosso e sviluppato sito Web, Blog IMAGINE e pagina social networks per la promozione ed avanzamento delle proposte del progetto nella città -Pubblicati atti, relazioni e documenti sul sito locale e sul portale europeo IMAGINE\_Low energy cities - Elaborata - Completata e validata dallo staff l'Assessment Grid - Proposte attività 2014 all'Assessorato Ambiente - Formulate prime linee di sviluppo di una Raod Map - Partecipato a Steering Committee di Odense (5-7 Dicembre 2013). Analizzata prima bozza di proposta del follow-up IMAGINE Phasell.

Avanzamento al: 31/08/2013                      45%   VERDE                      Ore Dedicare:    0

- Progetto EU IMAGINE: partecipato a webinars e confronti tecnici per l'elaborazione dell'Assessments grid con altri partners europei.
- Organizzata mostra EnerGETICAMENTE e sviluppata attività in collaborazione con A21 Scuola – ARPA FriuliVG e ITIS Fermi.
- Promosso Concorso di idee Modena IMAGINE 2050 con scuole comunali, istituita commissione per il premio ai 10 migliori classificati e consegnato nell'ambito del Seminario 2013.
- Organizzato e promosso Seminario Internazionale Modena IMAGINE 2050 (5/7 Giugno 2013) nell'ambito del Progetto EU, con Steering Committee, Workshops e Il Forum locale.
- Organizzato sito Web, Blog IMAGINE e pagina social networks per la promozione ed avanzamento delle proposte del progetto nella città (nell'ambito del Seminario si sono sviluppate specifiche collaborazioni con Lab INTERMECH e E.E.Lab Energy Efficiency lab del DIEF – UniMORE e Lab. Nanoscienze – CNR UniMORE, oltre a Fac Sociologia SDE – UniBO, con partecipazione dei responsabili come relatori al Seminario).
- Pubblicati atti, relazioni e documenti del Seminario Internazionale sul sito locale e sul portale europeo IMAGINE \_Low energy cities.

Avanzamento al: 31/12/2012                      30%   VERDE                      Ore Dedicare:    0

Organizzato e sostenuto corso di formazione su energia e sostenibilità x insegnanti di scuole comunali nell'ambito di Agenda XXI Scuola. Progetto EU- IMAGINE = Organizzata attività e partecipato a meeting organizzativo a Bistrina (RO) - Settembre 2012) e collaborato nell'ambito dei seminari tematici per la elaborazione delle piattaforme tecniche di confronto dei risultati delle iniziative nelle diverse città partners attraverso l'uso dello strumento della web-conference - Organizzato primo Local Forum di presentazione alla città del Progetto EU – IMAGINE nell'ambito della settimana UNESCO 2012 – 24/Novembre/2012 - Partecipato al Meeting e Seminario Internazionale di Munich (Dicembre 2012)

Avanzamento al: 31/10/2012                      25%   VERDE                      Ore Dedicare:    0

Elaborato e predisposto materiale didattico per corso di formazione su energia e sostenibilità x insegnanti di scuole comunali nell'ambito di Agenda XXI Scuola.  
Progetto EU- IMAGINE = organizzata attività e partecipato a meeting organizzativo a Bistrina (RO) - Settembre 2012) e collaborato nell'ambito dei seminari tematici per la elaborazione delle piattaforme tecniche di confronto dei risultati delle iniziative nelle diverse città partners attraverso l'uso dello strumento della web-conference - Svolta l'attività preliminare per l'organizzazione della data di presentazione alla città del Progetto EU – IMAGINE nell'ambito della settimana UNESCO 2012 -

Avanzamento al: 31/08/2012                      20%   VERDE                      Ore Dedicare:    0

Attuare le politiche di sostenibilità del PATTO dei SINDACI e promuovere protocolli e azioni a scala cittadina per gli obiettivi di riduzione del Co2 = Sviluppate analisi e proposte tecniche a supporto delle azioni dell'Assessorato sia sul piano della comunicazione che dell'azione in collaborazione con organizzazioni di categoria, ordini e collegi professioni, cittadinanza e stakeholders. Partecipato a incontri e tavoli sulle Politiche Ambientali - effettuati i primi confronti sui dati di risparmio CO2 su base annua in relazione ai trend e agli obiettivi fissati nel SEAP - Individuati eventuali elementi critici in collaborazione con AESS. Effettuati studi di comparazione con altri SEAP ed il rapporto tra Pianificazione Territoriale locale (POC - RUE) e obiettivi SEAP  
Analizzati rapporti tra SEAP ed azioni didattiche e di comunicazione relative ad Agenda XXI, Programma Città Sane e iniziative nazionali e Europee (M'illumino di meno - Energy Days - Giornate UNESCO, ecc) - Effettuato controllo analitico dei consumi delle strutture scolastiche con particolare riferimento alla strutture inserite nel Patto Volontario Energia/Scuola e progetti di comunicazioni e itinerari didattici - iniziato controlli analitici per la rendicontazione dei consumi/risparmi - Sviluppato tutoring x tirocinio didattico con strutture di formazione superiore e di avviamento al lavoro (ECIPAR - RA) - Inviata documentazione richiesta e firmati atti e accordi per la sottoscrizione del contratto e del Partnership Agreement del progetto EU IMAGINE - partecipato a meeting di avvio - fornite prime valutazioni sulle politiche di sostenibilità attuabili nella città e confronto con le politiche ambientali dell'Assessorato - Effettuati web seminar con altri partners europei e impostazione della prima assessment grid valida per Modena



---

Codice: 2980

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

---

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Nuova definizione dello sviluppo infrastrutturale delle aree urbane a cavallo della linea ferroviaria Milano-Bologna nel quadrante Est.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

Quest'area, sebbene sia interamente compresa entro il territorio urbanizzato, risulta carente sul fronte delle infrastrutture. Occorre definire il suo sviluppo per i prossimi anni, anche alla luce di nuovi insediamenti di tipo commerciale, produttivo e residenziale, previsti dallo strumento urbanistico vigente e far fronte alla necessità, da sempre manifestata, di un nuovo attraversamento della linea ferroviaria, oltre a quelli già esistenti, di tipo veicolare e ciclo-pedonale.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013**

Nel corso del 2013 si appronteranno i progetti definitivi relativi al sistema delle infrastrutture corrispondenti all'area di proprietà comunale denominata "ex AMIU - Via Morandi" ed all'area corrispondente al comparto residenziale, di iniziativa privata, S. Caterina Sud, necessari per garantire funzionalmente gli accessi e le uscite ai relativi comparti.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

Nel 2014, in attesa dell'approvazione da parte del Consiglio Comunale della variante al POC che modifica le destinazioni d'uso dell'area "ex Amiu", che consentirà poi di completare la redazione dei progetti infrastrutturali necessari al comparto, si procederà alla redazione del progetto definitivo Gronda Nord- rotatoria S. Caterina e all'allargamento di Strada Santa Caterina, anche in previsione del nuovo comparto residenziale, per complessivi 350 alloggi, previsto dallo strumento urbanistico principale.

Inoltre si redigerà il progetto preliminare relativo al nuovo sottovia Minutara, intervento che permetterà di creare un nuovo punto di superamento dell'asse ferroviario MI-BO, oltre a quelli già esistenti.

Infine si prevede di ultimare il sottopasso pedonale e ciclabile di collegamento tra i comparti "ex BENFRA" ed "ex ACCIAIERIE" già iniziato con la realizzazione della prima rampa di discesa sul lato nord.

---

Inizio: 01/06/2013

Fine Presunta: 31/12/2016

Fine:

Complessità: 3

Ore Previste: 0

---

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Ascari Alessio Collaboratori: Rivoli Monia

---

Allegati:

## Indicatori del progetto

### 2013: Redazione Studio di Fattibilità entro il 31.08.2013

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione Studio di Fattibilità entro il 31.08.2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2013		

### 2013:Redazione Progetto Preliminare Gronda Nord- rotatoria S. Caterina

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione Progetto Preliminare Gronda Nord - rotatoria S.Caterina entro il 31.12.2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013		
	NO			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

### 2014: Definizione del progetto preliminare del Sottopassaggio ferroviario denominato Minutara

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Definizione del progetto preliminare del Sottopassaggio ferroviario denominato Minutara entro il 31.12.2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014	01/01/2014	31/12/2014
	NO			31/08/2014		

### 2014: Redazione del progetto definitivo Gronda Nord-rotatoria S.Caterina

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione del progetto definitivo Gronda Nord-rotatoria S.Caterina entro il 31.08.2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014	01/01/2014	31/12/2014
	NO			31/08/2014		

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014

30% VERDE

Ore Dedicare:

0

Il PUA di iniziativa privata "Comparto Santa Caterina ZE790" è in fase di adozione; pertanto non sono ancora disponibili le aree per la realizzazione dell'allargamento di strada S. Caterina e relativa rotatoria.

Nel frattempo si è attuata la prima fase del progetto di adeguamento della strada con l'approvazione del progetto esecutivo relativo alla demolizione del sottopasso ferroviario della linea Modena-Mirandola, elemento di ostacolo per il necessario adeguamento.

Si è definito il progetto preliminare relativo al nuovo sottovia Minutara, così come si è predisposto il progetto esecutivo relativo al completamento del sottopassaggio ciclo-pedonale tra i comparti "ex Benfra ed ex Acciaierie" la cui approvazione è subordinata al finanziamento previsto nel 2015.

Avanzamento al: 31/08/2014	20% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Il progetto esecutivo della rotonda su strada S. Caterina si può definire solo conseguentemente all'approvazione del PUA di iniziativa privata "Comparto S. Caterina ZE 790", attualmente in corso di approvazione, in quanto le aree necessarie per la realizzazione dell'opera sono ricomprese all'interno del perimetro dell'area privata, che sarà oggetto di futura cessione all'amministrazione.

È in corso la redazione del progetto preliminare relativo al nuovo sottovia Minutara.

Si sta redigendo il progetto esecutivo per il completamento in forma parziale del sottopassaggio ciclo-pedonale tra i comparti "ex Benfra" ed "ex Acciaierie", compatibilmente con le risorse finanziarie rese disponibili nel 2014 e in parte nel 2015, che consenta la piena funzionalità del collegamento nel rispetto delle minime condizioni di sicurezza.

Avanzamento al: 31/12/2013	20% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Al 31.12.2013 è stata ultimata la progettazione delle seguenti opere: Progetto Preliminare sottoferrovia Minutara, Preliminare rotonda Santa Caterina, per garantire funzionalmente gli accessi e le uscite al Comparto residenziale di iniziativa privata "Santa Caterina Sud", ed è in corso il Progetto Esecutivo adeguamento sezione stradale di via S. Caterina in collegamento con via Mar Tirreno. Per quanto riguarda l'area di proprietà comunale denominata "ex AMIU", si è valutato di sospendere temporalmente la progettazione preliminare relativa alle infrastrutture, in attesa dell'approvazione da parte del Consiglio Comunale della variante allo strumento urbanistico principale (POC) che modifica le destinazioni d'uso della stessa e la conseguente predisposizione del bando pubblico di vendita.

Avanzamento al: 31/08/2013	10% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Al 31.08.2013 è stato ultimato lo Studio di fattibilità. E' in corso la progettazione delle seguenti opere: Progetto Definitivo Gronda Sud - zona via Morandi, Progetto Preliminare sottoferrovia Minutara e Progetto Esecutivo adeguamento sezione stradale di via S. Caterina in collegamento con via Mar Tirreno.



Codice: 3053

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 20/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Disciplinare le modalità inerenti il funzionamento e la gestione di strutture destinate a "Cimitero per animali d'affezione" deputate ad accogliere le spoglie degli animali d'affezione quali cani, gatti, criceti, uccelli da gabbia, pesci ornamentali ed altri animali domestici di piccole dimensioni.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

- 1) Dare risposta ad una esigenza più volte rappresentata da cittadini e accolta dall'Amministrazione Comunale;
- 2) Dotare l'Amministrazione di uno strumento finalizzato a regolamentare la realizzazione e gestione dei cimiteri per piccoli animali d'affezione, idoneo a garantire la tutela dell'igiene pubblica, della salute della comunità e dell'ambiente;
- 3) Consentire la continuità del rapporto affettivo tra i proprietari ed i loro animali deceduti.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013:**

- 1) Predisposizione bozza e acquisizione di pareri/contributi di altri settori/enti
- 2) Modificare la bozza in funzione dei contributi acquisiti.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014:**

- 1) Presentazione Regolamento in Commissione Consigliare
- 2) Approvazione Regolamento in Consiglio Comunale
- 3) Predisposizione modulistica necessaria alla presentazione di domanda gestione
- 4) Inserimento Regolamento su Monet

Inizio: 01/01/2013

Fine Presunta: 31/12/2014

Fine:

Complessità: 3

Ore Previste: 0

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Franzelli Giovanna Collaboratori: Barbieri Daniela, Degli Esposti Silvia, Malagoli Claudia, Zanetti Valeria, Iorio Giovanni

Allegati:

## Indicatori del progetto

2013: Acquisire entro il 30. 09.2013 i pareri del Settore Pianificazione e Servizio Patrimonio

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Sì/No

Valore iniziale: NO

Obiettivo: =SI

Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: acquisire preventivamente i pareri dei Settori maggiormente coinvolti

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013	28/02/2013	30/09/2013
	NO			31/08/2013		

---

**2013: Acquisire entro il 31.12 2013 i pareri di altri Settori / Enti** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Acquisire pareri di tutti i Settori ed Enti che possono in qualche modo fornire un contributo e che sono coinvolti nella successiva applicazione del regolamento quali ad es Polizia Municipale e Servizio Veterinario AUSL

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013	30/09/2013	31/12/2013
	NO			31/08/2013		

---

**2013: Predisporre entro il 28.02.13 la bozza di regolamento** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Predisporre la bozza di regolamento da sottoporre al parere di altri Settori ed Enti e per la successiva approvazione in Consiglio Comunale

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013	28/02/2013	30/09/2013
	SI			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

---

**2014: Delibera entro il 30.12.2014 di approvazione Regolamento** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Approvare in Consiglio Comunale il Regolamento per darne successiva attuazione

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014
	NO			31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	NO			31/08/2013		

---

**2014: Pubblicazione Regolamento su Monet** Tipo: Non Specificato

---

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Pubblicazione sul sito Monet del Regolamento e della modulistica per presentazione della domanda di gestione, entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	90% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Sottoposta agli interventi economici bozza di modulistica per presentazione SCIA.

Avanzamento al: 31/08/2014	95% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

in data 01/04/2014 il regolamento è stato pubblicato sul sito del Comune di Modena. Approntata bozza di modulistica per presentazione SCIA presso SUAP

Avanzamento al: 14/04/2014	95% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

in data 27/03/2014 è stato approvato dal Consigli Comunale il "Regolamento Comunale per il funzionamento e la gestione del cimitero per gli animali d'affezione"

Avanzamento al: 31/12/2013	85% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Sono stati svolti ulteriori incontri con i responsabili tecnici e con l'Assessore all'Ambiente dopo aver recepito le modifiche proposte dal Settore Pianificazione e la nuova bozza è stata sottoposta a: Dipartimento di Igiene Pubblica AUSL, Servizio Veterinario AUSL, ARPA, Polizia Municipale, Settore Interventi economici e Servizio di Polizia Mortuaria per acquisizione pareri. Sono stati acquisiti alcuni dei sopra citati pareri mentre sono in corso di acquisizione a brevissimo termine gli altri.

Avanzamento al: 31/08/2013	80% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Ad inizio anno si sono svolti gli incontri con Settore Patrimonio e Settore Pianificazione per definire le modalità relative a funzionamento e gestione di strutture destinate a cimitero per piccoli animali , da inserire nella bozza di regolamento e individuare i rispettivi impegni.

E' stata predisposta la bozza di regolamento ed è stata preventivamente sottoposta alla verifica del Servizio Risorse Territorio e Protezione Civile per quanto attiene gli aspetti idrogeologici; sono state recepite le indicazioni fornite e inserite nel testo della bozza di regolamento.

La bozza di regolamento è stata poi inviata al Settore Pianificazione per eventuali modifiche e Integrazioni di competenza



Codice: 3061

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

L'Amministrazione Comunale deve dotarsi di un sistema di strumenti coordinati necessari a perseguire uno sviluppo sostenibile del territorio nel rispetto della compatibilità acustica. Per raggiungere l'obiettivo è necessario coordinare gli strumenti di pianificazione e gestione del territorio con la classificazione acustica del territorio e con le politiche di controllo del rumore.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013**

Rivedere la metodologia adottata per la Classificazione Acustica vigente, approvata con delibera di C.C. n. 96 del 15 dicembre 2005, in particolare l'assegnazione della classe acustica alle aree prospicienti le infrastrutture di trasporto.

Revisionare le Unità territoriali vigenti dello stato di fatto e dello stato futuro per l'assegnazione della classe acustica.

Stabilire le modalità di interazione della Classificazione Acustica con gli strumenti di pianificazione territoriale.

Stesura Norme Tecniche di attuazione della Classificazione Acustica.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

Predisporre una carta nella quale siano recepiti i limiti fissati dal DPR n° 459 del 18 novembre 1998, che regola l'inquinamento acustico derivante da traffico ferroviario, e dal DPR n° 142 del 30 marzo 2004, che regola l'inquinamento acustico derivante da traffico veicolare.

Recepire nella Classificazione Acustica dello stato di fatto le trasformazioni urbanistiche attuate e nella Classificazione Acustica dello stato futuro le trasformazioni urbanistiche potenziali definite nelle varianti al PSC/POC/RUE che non hanno contestualmente adottato e approvato variante alla Classificazione Acustica.

Predisporre l'aggiornamento della Classificazione Acustica dello stato di fatto e dello stato futuro e la relazione descrittiva della metodologia adottata.

Stesura definitiva Norme Tecniche di attuazione della Classificazione Acustica.

Inizio: 01/01/2013

Fine Presunta: 31/12/2014

Fine:

Complessità: 4

Ore Previste: 0

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Campolieti Daniela Collaboratori: Interlandi Ludovica, Pirondi Alberto, Sandoni Silvano, Lodi Luca, Ferrari Valeriani Roberto, Morselli Pietro

Allegati:

**Indicatori del progetto**

**2013: Carta delle Unità Territoriali Omogenee dello stato di fatto e di progetto (entro 27/12/2013)**

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Individuare l'unità territoriale di riferimento per la classificazione acustica dello stato di fatto, tenendo conto della omogeneità delle funzioni, della tipologia edilizia esistente e della presenza di discontinuità naturali o artificiali, e l'unità territoriale di riferimento per la classificazione acustica dello stato di progetto sulla base delle modifiche di destinazione d'uso rispetto allo stato di fatto -entro 27/12/2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013		
	NO			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

---

**2013: N. assi stradali esaminati ai fini dell'assegnazione della classe acustica (30/10/2013)**      Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=200.00      Ultimo risultato: 298.0

Descrizione obiettivi: Assegnare la classe acustica alle aree prospicienti le infrastrutture viarie sulla base alle reali condizioni di esercizio e non secondo la loro classificazione da codice della strada - entro 30/10/2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	298.0			31/12/2013		
	102.0		50.0	31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

---

**2013: N. Unità Territoriali Omogenee stato di fatto verificate (entro 27/12/2013)**      Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=400.00      Ultimo risultato: 511.0

Descrizione obiettivi: Verificare la perimetrazione delle aree delle Unità Territoriali Omogenee dello stato di fatto sia per emendare errori materiali che per verificare la classe acustica assegnata - entro 27/12/2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	511.0			31/12/2013		
	100.0		25.0	31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

---

**2013: N. Unità Territoriali Omogenee stato futuro verificate (entro 27/12/2013)**      Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=100.00      Ultimo risultato: 141.0

Descrizione obiettivi: Verificare le aree delle Unità Territoriali Omogenee dello stato futuro sia per recepire le trasformazioni urbanistiche approvate per le quali non è stata contestualmente approvata variante di Classificazione acustica sia per eliminare le UTO associate a varianti già attuate - entro 27/12/2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	141.0			31/12/2013		
	40.0		40.0	31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

---

**2014: Carta della Classificazione Acustica (entro 28/03/2014)**      Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Individuare da un lato le aree la cui rumorosità eccede quella massima associabile a ciascuna classe acustica, dall'altro governare le trasformazioni del territorio perseguendo il mantenimento della compatibilità acustica con i limiti definiti dalla classificazione acustica - entro 28/03/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014
	NO			31/12/2013		
	NO			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

2014: Carta fascia di pertinenza acustica infrastrutture viarie e ferroviarie (entro 30/05/2014) Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Predisporre una cartografia che faciliti l'applicazione dei limiti normativi diversi da quelli fissati dalla Classificazione Acustica - entro il 30/05/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014
	NO			31/12/2013		
	NO			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

2014: Elaborato finale Norme Tecniche (entro 31/12/2014) Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: NO

Descrizione obiettivi: Stesura finale Norme Tecniche - entro 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	NO			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014
	NO			31/12/2013		
	NO			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

2014: Relazione Illustrativa Classificazione Acustica (entro 28/03/2014) Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Elaborato che illustra la metodologia adottata per l'individuazione delle Unità Territoriali Omogenee e per l'elaborazione della Carta della Classificazione Acustica - entro 28/03/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014
	NO			31/12/2013		
	NO			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	95%	VERDE	Ore Dedicato: 0
----------------------------	-----	-------	-----------------

Gli obiettivi specifici del 2014 sono stati raggiunti tranne quello relativo alla stesura definitiva delle Norme Tecniche di attuazione della Classificazione Acustica. Tale obiettivo non è stata completato alla data del 31 dicembre 2014 in quanto non è stata effettuata la presentazione dell'ultima stesura delle norme ai Settori Pianificazione Territoriale e Trasformazioni edilizie e Polizia Municipale e Politiche per la Legalità e le Sicurezze poiché, a seguito della riorganizzazione della struttura dell'ente, non si è ritenuto prioritario trattare questo tema entro la fine del 2014.

Avanzamento al: 31/08/2014	95%	VERDE	Ore Dedicato:
----------------------------	-----	-------	---------------

E' stata completata la carta nella quale sono recepiti i limiti fissati dal DPR n° 459 del 18 novembre 1998, relativi al traffico ferroviario, e dal DPR n°142 del 30 marzo 2004, relativi al traffico veicolare. La carta, prodotta su base catastale, riporta le "fasce di pertinenza acustica" ovvero le fasce di terreno poste a ridosso delle infrastrutture all'interno delle quali valgono i limiti fissati dai rispettivi decreti. Come comunicato nello stato di avanzamento del progetto al 31/12/2013, l'obiettivo specifico previsto nel 2014 di recepire nella Classificazione Acustica dello stato di fatto le trasformazioni urbanistiche attuate e nella Classificazione Acustica dello stato futuro le trasformazioni urbanistiche potenziali definite nelle varianti al PSC/POC/RUE è stato anticipato al 2013 ed è stato già raggiunto nel dicembre 2013.

Si sono concluse le attività che hanno portato all'aggiornamento della Classificazione Acustica dello stato di fatto e dello stato futuro ed è stata prodotta la relazione descrittiva della metodologia utilizzata. La Classificazione Acustica unitamente alla relazione descrittiva sono state quindi adottate con DCC n. 15 del 24 febbraio 2014.

E' stato effettuato il percorso di confronto con i tecnici del Settore Pianificazione Territoriale e Edilizia Privata per la stesura della versione delle Norme tecniche di attuazione della Classificazione Acustica da presentare ai Settori Tecnici del Comune una volta ultimata la riorganizzazione della struttura comunale.

Avanzamento al: 31/12/2013	70% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

E' stata anticipata la fase di aggiornamento della Classificazione Acustica rispetto a quella della stesura delle Norme Tecniche di attuazione della Classificazione Acustica. Pertanto tutte le attività e gli obiettivi previsti nel 2013 finalizzati all'aggiornamento della Classificazione Acustica vigente, quali la revisione della metodologia e la revisione delle Unità Territoriali Omogenee, sono stati completati. Sono inoltre state anticipate anche alcune attività previste nel 2014 così da aver raggiunto anche l'obiettivo, previsto nel 2014 di recepire nella Classificazione Acustica dello stato di fatto le trasformazioni urbanistiche attuate e nella Classificazione Acustica dello stato futuro le trasformazioni urbanistiche potenziali definite nelle varianti al PSC/POC/RUE che non hanno contestualmente adottato e approvato variante alla Classificazione Acustica.

Aver anticipato le attività propedeutiche all'approvazione dell'aggiornamento della Carta della Classificazione Acustica ha quindi comportato uno slittamento al 2014 delle attività relative alla stesura delle Tecniche di attuazione della Classificazione Acustica.

Avanzamento al: 31/08/2013	10% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

In data 19 marzo è stato effettuato l'incontro intersettoriale di revisione delle Norme Tecniche; da tale incontro è emersa la necessità di rivedere alcune parti della norma e di effettuare specifici approfondimenti.

Sono state elaborate e approvate 4 varianti alla carta della Classificazione Acustica per recepire le varianti al POC/RUE (Delibere di CC n. 34 del 10/06/2013, n. 50, n. 51 e n. 52 del 15/07/2013).

E' stata ultimata la verifica dello stato di attuazione delle trasformazioni urbanistiche previste nella Carta della Classificazione acustica di progetto.



**Comune  
di Modena**

Scheda progetto n° - 3064

**Programma comunale per la gestione  
integrata degli impianti tecnologici a  
servizio degli edifici - nuova convenzione  
servizio energia**

---

Codice: 3064

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

---

**Obiettivo: OBIETTIVO GENERALE**

Promuovere una gestione tecnologica accurata degli impianti di climatizzazione degli edifici comunali per mezzo di "Convenzioni Energia"

**OBIETTIVI SPECIFICI**

Coordinare e promuovere azioni, studi, analisi e elaborare i capitolati tecnico-economici per la stipula di rapporti contrattuali attraverso forme di appalto EPC (Energy performance Contract) ad alto valore di innovazione tecnologica, gestionale e di controllo dei consumi su tutte le strutture principali del patrimonio comunale

Analizzare e perfezionare gli aspetti gestionali e manutentivi sugli impianti comunali per garantirne la massima efficienza.

Attuare il programma di riduzione controllata e monitorata delle temperature di comfort invernale ed estive negli edifici

Attivare finanziamenti e progetti con partecipazione di fondi ministeriali, regionali, incentivi e certificati derivanti dal risparmio energetico (nel rispetto delle limitazioni imposte dal Patto di Stabilità e dalle risorse di investimento rese disponibili dalla Giunta Comunale).

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013**

Predisporre e attivare le procedure per il nuovo appalto di gestione e manutenzione degli impianti tecnologici comunali (Obiettivo 2013).

Sviluppare procedure tecniche e amministrative innovative nella contrattazione secondo i più avanzati modelli CONSIP – Intercent-ER o attraverso specifiche e autonome gare ad evidenza pubblica (Obiettivo 2013).

Effettuare un'analisi dei consumi comunali dopo almeno una stagione termica completa e sviluppare un monitoring costante con cadenze semestrali (Obiettivo 2013).

Partecipare in partnership con Provincia MO e A.E.S.S. a progetti europei, ministeriali o regionali sull'efficienza energetica (Obiettivo 2013).

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

Aggiornare il monitoraggio e le analisi dei consumi energetici termici comunali relativi all'anno termico 2012-2013.

Approvare, nell'ambito del progetto UE ELENA, l'affidamento ad AESS dello studio e predisposizione dei documenti di gara per il nuovo appalto pluriennale di gestione e manutenzione degli impianti tecnologici comunali.

Approvare il progetto e pubblicare il bando di gara della nuova convenzione servizio energia entro il 31/12/2014.

---

Inizio: 01/01/2013

Fine Presunta: 31/12/2015

Fine:

Complessità: 5

Ore Previste: 0

---

Allegati:

## Indicatori del progetto

### Analisi dei dati di base anno termico 2012-2013

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Effettuare il monitoraggio e le analisi dei consumi energetici termici comunali relativi all'anno termico 2012-2013 (base dati) entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/12/2014

### Approvazione delibera affidamento AESS studio e predisposizione documenti di gara

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Approvazione delibera entro il 31/03/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/08/2014	01/01/2014	31/12/2014

### Convenzione servizio energia

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: NO

Descrizione obiettivi: Pubblicazione bando di gara nuova convenzione servizio energia entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	NO			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

### Elaborati tecnico-amministrativi predisposti

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=4.00 Ultimo risultato: 2.0

Descrizione obiettivi: Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	2.0		25.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	1.0		25.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

### N° Capitolati analizzati / verificati

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico Valore iniziale: 0.00 Obiettivo: >=3.00 Ultimo risultato: 3.0

Descrizione obiettivi: Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	3.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0		65.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

### N° di contratti / Convenzioni valutati

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=4.00      Ultimo risultato: 4.0

Descrizione obiettivi: Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	4.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0		50.0	31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

### N° Impianti condizionamento estivi inseriti

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=100.00      Ultimo risultato: 108.0

Descrizione obiettivi: Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	108.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	60.0			31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

### N° impianti inseriti in capitolato

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=140.00      Ultimo risultato: 146.0

Descrizione obiettivi: Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	146.0		100.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	110.0			31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

### N° impianti integrati con risorse rinnovabili

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=3.00      Ultimo risultato: 2.0

Descrizione obiettivi: Indicatore 2013

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	2.0		65.0	31/12/2013	01/01/2013	31/12/2013
	2.0			31/08/2013	01/01/2013	31/12/2013

### Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	80% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Aggiornato al 31/12/2014 la banca-dati di base ed il monitoraggio e le analisi dei consumi energetici termici comunali relativi all'anno termico 2013-2014.

Effettuati incontri propedeutici con i consulenti per la stesura del capitolato di appalto parte tecnica e parte amministrativa e del bando di gara. Predisposizione delle prime versioni dei documenti. Le linee guida sono state presentate formalmente alla Commissione SETA a novembre 2014.

Riscontrate difficoltà nel recupero della documentazione tecnica da parte dell'attuale gestore. Ciò ha comportato rallentamenti nella procedura di stesura definitiva degli allegati del capitolato speciale di appalto indispensabili alla predisposizione della gara.

Prevista l'approvazione in Consiglio Comunale entro aprile 2015 per addivenire all'aggiudicazione definitiva in tempi utili affinché al 1 ottobre 2015, data di scadenza dell'attuale contratto di gestione, possa subentrare il nuovo contratto.

Avanzamento al: 31/08/2014	65% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Aggiornato al 31/12/2013 la banca-dati di base ed il monitoraggio e le analisi dei consumi energetici termici comunali relativi all'anno termico 2012-2013.

Sviluppata raccolta dei dati quantitativi di tipo edilizio-architettonico, volumetrici, di prestazioni e comportamento dei materiali oltre che relative alla situazione impiantistica del parco delle strutture comunali oggetto del Servizio Integrato Energia.

Approvato, nell'ambito del progetto UE ELENA, l'affidamento ad AESS del protocollo, finalizzato allo studio tecnico-scientifico e giuridico propedeutico alla predisposizione dei documenti di gara per il nuovo appalto pluriennale di gestione e manutenzione degli impianti tecnologici comunali (Servizio Integrato Energia).

Sviluppate simulazioni tecniche per la redazione dei capitolati di fornitura di servizi globali energetici, estesa anche alla conoscenza e intervento sugli impianti elettrici secondo le modalità dell'Energy Performance Contract (EPC).

Sviluppata attività di supporto conoscitivo, sopralluoghi e ricognizione degli impianti di riscaldamento/climatizzazione per i consulenti scientifici nell'ambito del Protocollo EU ELENA.

Avanzamento al: 31/12/2013	35% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Completata la registrazione e analisi dei consumi AT 2012/2013 ed effettuati report situazioni ove presenti elementi di qualificazione. -Conclusa reportistica di esecuzione degli interventi e monitorati risultati (100%) -Definito elenco definitivo interventi da realizzarsi in ultima annata (2013-2014) - Adeguati atti di protocollo di collaborazione con AESS e Provincia per l'attivazione del III obiettivo di progetto EU-ELENA - valutata possibile integrazione con finanziamenti ministeriali o regionali sull'efficienza energetica con particolare riferimento all'elaborazione di progetti di efficienza energetica termica (Conto Termico 2013) e di redazione di Attestati di performances Energetiche degli edifici pubblici ( 65%). Elaborata proposta di gruppo di lavoro con esperti esterni per la redazione di capitolato prestazionale per la attivazione di procedura di appalto in Energy performance Contract in collaborazione con AESS.

Avanzamento al: 31/08/2013	15% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

-Iniziata analisi delle procedure per l'attivazione di nuovo appalto di gestione e manutenzione impianti 2014 e segg. Effettuato confronto con principali modelli CONSIP – Intercenter e con recente appalto di gestione Provincia di Modena. -Registrata analisi dei consumi AT 2012/2013 ed effettuati report situazioni ove presenti elementi di qualificazione. -Conclusa reportistica di esecuzione degli interventi e monitorati risultati (80%) -Definito primo elenco interventi a preventivo ultima annata (2013-2014) -Sviluppata collaborazione in partnership con Provincia MO e A.E.S.S. a progetti europei (EU-ELENA), ministeriali o regionali sull'efficienza energetica con particolare riferimento all'elaborazione di progetti di efficienza energetica termica (Conto Termico 2013) e di redazione di Attestati di performances Energetiche degli edifici pubblici ( 50%)



Codice: 3068

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 20/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Implementare una esperienza positiva di volontariato, iniziata in Circoscrizione 3, di manutenzione arredi nei parchi; avvio di una esperienza sperimentale di manutenzione/recupero di parti di attrezzature ludico-sportive, irrecuperabili nel complesso, per un riutilizzo quali pezzi di ricambio, operando così un risparmio in termini economici e un corretto riutilizzo/riciclaggio di risorse.

**OBIETTIVI SPECIFICI 2013**

Stipulare una convenzione con un gruppo di volontariato per il recupero di attrezzature e arredi nei parchi e per il recupero di parti riutilizzabili di attrezzature da demolire;  
Fornire al gruppo di volontariato una sede/magazzino dove poter effettuare gli interventi di recupero;

**OBIETTIVI SPECIFICI 2014**

Recuperare pezzi di attrezzature ludico-sportive destinate alla demolizione attraverso la manutenzione ad opera di un gruppo di volontariato;  
Riutilizzo come pezzi di ricambio delle parti di attrezzature recuperate conseguendo così un corretto "riciclaggio" e un risparmio in termini economici.

Inizio: 01/01/2013

Fine Presunta: 31/12/2014

Fine: 31/08/2014

Complessità: 4

Ore Previste: 0

Responsabile Generale: Mucci Pier Giuseppe Responsabile Operativo: Franzelli Giovanna Collaboratori: Amorelli Giuseppe, Alberti Fabio, Stasino Marco, Luppi Claudio, Fangarezzi Claudio, Mestucci Marcello, Ferretti Antonella, Benatti Luca, Astolfi Donatella, Infante Donato, Desco Giacomo, Fosco Giovanni, Barbara Pinelli, Verri Cinzia, Iorio Giovanni

Allegati:

**Indicatori del progetto**

**2013: Individuazione e sistemazione di una sede operativa per i volontari entro il 30.07.2013** Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No Valore iniziale: NO Obiettivo: =SI Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Individuare e sistemare entro il 30.09.2013 una sede dove i volontari possano operare e immagazzinare utensili e pezzi di attrezzature recuperati

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013	01/09/2013	31/12/2013
	SI			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

**2013: Stipula entro il 31.07.2013 della convenzione con i volontari**

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Sottoscrivere e deliberare la convenzione con i volontari per poter dare concreto inizio al progetto di manutenzione arredi e recupero parti di ricambio attrezzature ludico-sportive

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2013	01/09/2013	31/12/2013
	SI			31/08/2013	01/01/2013	31/08/2013

#### 2014: Recupero e manutenzione di parti di attrezzature

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=60.00      Ultimo risultato: 103.0

Descrizione obiettivi: Recuperare parti di attrezzature da demolire in modo da renderle riutilizzabili come ricambi, entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	103.0			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

#### 2014: Riutilizzo di pezzi di ricambio

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=30.00      Ultimo risultato: 42.0

Descrizione obiettivi: Riutilizzare parti di attrezzature recuperate come pezzi di ricambio risparmiando nuovi acquisti, entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	42.0			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

### Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/08/2014	100% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

Recuperate 103 parti di attrezzature ludiche presenti nei parchi e aree verdi per un possibile successivo riutilizzo e collocate nel magazzino presso la sede dell'Associazione.  
Utilizzate già n. 42 delle parti di attrezzature recuperate per ricambi/riparazione giochi superando già l'obiettivo che ci si era posti per l'anno 2014.

Avanzamento al: 31/12/2013	80% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

E' stato organizzato presso la nuova sede un incontro ufficiale con Amministrazione, imprese che effettuano la manutenzione/demolizione dei giochi e gruppo di volontariato per stabilire le modalità di consegna delle strutture e delle schede tecniche; sono state conferite le prime strutture da recuperare

Avanzamento al: 31/08/2013	70% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	-----------	-----------------

Ad inizio anno sono stati effettuati incontri con la Circoscrizione 3 e il gruppo di volontariato per definire i contenuti della convenzione, le esigenze logistiche e le risorse necessarie.

E' stata individuata insieme alla Circoscrizione la sede logistica, insieme al Settore Manutenzione e Logistica sono stati valutati gli interventi tecnici per la sistemazione e conclusi i lavori.

E' stata stipulata la convenzione approvata con Deliberazione di G.M. n. 222 del 11.06.2013



Codice: 3163

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI**

Nel rispetto del "Nuovo codice della strada" (D.lgs. n. 285 /92 e s.m.i.) e del relativo "Regolamento di esecuzione" (D. P. R. n. 495/92 e s.m.i.) ci si propone di garantire il mantenimento della sicurezza degli utenti attraverso il rilevamento, la mappatura e la manutenzione straordinaria dei "rallentatori di velocità" stradali esistenti sul territorio comunale.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

- 1) Condivisione con il personale degli staff di circoscrizione dei criteri di valutazione, delle informazioni e delle indicazioni tecniche di cui si avvarranno i tecnici dell'Ufficio Traffico affinché sia garantito il mantenimento dei requisiti di sicurezza prescritti dalle norme vigenti;
- 2) Sopralluoghi dei tecnici dell'Ufficio Traffico lungo la rete stradale allo scopo di aggiornare lo stato della "carta dei dossi" e individuare le opere di manutenzione da eseguire;
- 3) Formazione delle squadre operative, che saranno impegnate nelle operazioni di ripristino dei rallentatori composte con personale proveniente da diversi reparti;
- 4) Esecuzione dei lavori di manutenzione straordinaria e predisposizione dei relativi report;
- 5) Redazione finale della "Carta dei dossi" aggiornata.

Inizio: 05/03/2014

Fine Presunta: 31/12/2014

Fine:

Complessità: 5

Ore Previste: 8

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Calvarese Guido Collaboratori: Montanari Cristina, Lugli Roberto, Ferrari Mirca, Lo Fiego Pasquale, Infante Donato, Musto Lisa Costantina, Piemontese Carlo, Donini Stella, Ganzerli Andrea

Allegati: legenda SCHEDA RILIEVO DOSSI.pdf, DOSSI schedarilievo11-4.pdf, DOSSI schedarilievo07-05.pdf, DOSSI schedarilievo20-05.pdf, DOSSI schedarilievo23-05.pdf, DOSSI schedarilievo24-06.pdf, 1\_2 Esecuzione manutenzione.pdf, DOSSI schedarilievo02-07.pdf, DOSSI schedarilievo26-27-8.pdf, Esecuzione manutenzione da 08 a 12 14.pdf, nuova carta dossi al 31 12 14.pdf

**Indicatori del progetto**

**Numero dei "rallentatori di velocità" ripristinati**

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico

Valore iniziale: 0.00

Obiettivo: >=30.00

Ultimo risultato: 37.0

Descrizione obiettivi: Numero dei "rallentatori di velocità" ripristinati entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	37.0			31/12/2014		
	32.0			31/08/2014	15/05/2014	31/08/2014

## Numero delle strade da monitorare

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=200.00      Ultimo risultato: 479.0

Descrizione obiettivi: Report strade monitorate, se ne prevedono almeno 200 entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	479.0			31/12/2014		
	273.0			31/08/2014	11/04/2014	31/08/2014

## Numero delle strade da sistemare

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: >=20.00      Ultimo risultato: 71.0

Descrizione obiettivi: Numero delle strade dove intervenire per sistemare i "rallentatori di velocità" stradali entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	71.0			31/12/2014		
	51.0			31/08/2014	15/05/2014	31/08/2014

## Redazione della "Carta dei dossi"

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Redazione della "Carta dei dossi" aggiornata entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	01/01/2014	31/08/2014

## Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	100% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

Nel rispetto del Nuovo codice della strada" (D.lgs. n. 285 /92 e s.m.i.) e del relativo "Regolamento di esecuzione" (D. P. R. n. 495/92 e s.m.i.) con riferimento all'obiettivo generale volto a garantire il mantenimento della sicurezza degli utenti attraverso il rilevamento, la mappatura e la manutenzione straordinaria dei "rallentatori di velocità" stradali esistenti sul territorio comunale nei "Quartieri 1 e 4", con riferimento agli obiettivi specifici programmati, il lavoro svolto al 31 dicembre 2014, si può così riassumere: 1) l'Ufficio Traffico ha effettuato due incontri con i tecnici degli staff di "Quartiere" del settore LPPMU, per condividere i criteri di valutazione al fine di garantire il mantenimento dei requisiti di sicurezza prescritti dalle norme vigenti; 2) le strade monitorate sono state n. 479, e a conclusione delle verifiche effettuate nei sopralluoghi dei tecnici dell'Ufficio Traffico lungo la rete stradale, come si può vedere dai dati riportati negli specifici report, gli interventi di manutenzione necessari per il ripristino dei rallentatori (dossi) e della segnaletica verticale e orizzontale, emerge un dato confortante in merito allo stato complessivo dei "rallentatori di velocità" esistenti, (vedi allegati); 3) sono state costituite le squadre degli operatori interni, del settore LPPMU, dei reparti strade, segnaletica e muratori che hanno proceduto all'esecuzione dei lavori di ripristino; 4) come programmato i lavori di manutenzione straordinaria di ripristino sono stati regolarmente effettuati, (vedi allegato); 5) la "Carta dei dossi" è stata predisposta (vedi allegato).

Avanzamento al: 31/08/2014	70% VERDE	Ore Dedicare: 6
----------------------------	-----------	-----------------

Nel rispetto del Nuovo codice della strada" (D.lgs. n. 285 /92 e s.m.i.) e del relativo "Regolamento di esecuzione" (D. P. R. n. 495/92 e s.m.i.) l'obiettivo generale è quello di garantire il mantenimento della sicurezza degli utenti attraverso il rilevamento, la mappatura e la manutenzione straordinaria dei "rallentatori di velocità" stradali esistenti sul territorio comunale nei "Quartieri 1 e 4", il lavoro svolto al 31 agosto 2014, con riferimento agli obiettivi specifici programmati si può così riassumere: 1) l'Ufficio Traffico ha effettuato due incontri con i tecnici degli staff dei "Quartieri 1 e 4", per condividere i criteri di valutazione al fine di garantire il mantenimento dei requisiti di sicurezza prescritti dalle norme vigenti; 2) a tutt'oggi le strade monitorate nel "Quartiere 4" sono n. 273, e a conclusione delle verifiche effettuate nei sopralluoghi dei tecnici dell'Ufficio Traffico lungo la rete stradale, come si può vedere dai dati riportati negli specifici report, gli interventi di manutenzione necessari per il ripristino dei rallentatori (dossi) e della segnaletica verticale e

orizzontale, emerge un dato confortante in merito allo stato complessivo dei "rallentatori di velocità" esistenti,(vedi allegati); 3) sono state costituite le squadre di due operatori interni dei reparti strade, segnaletica e muratori che provvederanno direttamente all'esecuzione dei lavori di ripristino; 4) come programmato i lavori di manutenzione straordinaria di ripristino hanno avuto regolarmente inizio, (vedi allegato); 5)tutti i dati compresi nei report dei sopralluoghi, quali nome strada – quartiere – posizione – tipo di dosso ..ecc. vengono raccolti in funzione dell'aggiornamento finale dello "Carta dei dossi".



Codice: 3165

Tipo: Deliberato 2014

Data Stampa: 03/02/2015

**Obiettivo: OBIETTIVI GENERALI:**

Con delibera G.C. n. 355/2013 a seguito della revisione ed aggiornamento dell'elenco dei procedimenti amministrativi dell'Ente, al Settore Manutenzione Traffico e Logistica sono state trasferite anche tutte le competenze precedentemente in capo alla Polizia Municipale in materia di ordinanze permanenti, incrementando in tal modo l'impegno nella gestione, realizzazione e controllo a cui è chiamato. L'obiettivo è di controllare il processo delle ordinanze permanenti relative a richieste di cittadini in merito a problematiche legate alla circolazione stradale, nelle fasi di istruttoria, adozione ed esecuzione alla luce delle azioni previste dal settore nell'ambito del Piano Anticorruzione 2014-2016 del Comune di Modena, ai sensi della Legge n.190/2012, oltre che far fronte alla riduzione delle risorse economiche, in costante diminuzione con l'esecuzione dei relativi lavori direttamente con il personale del settore.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

- 1) Controlli mirati della fase istruttoria e della fase d'adozione delle ordinanze permanenti attraverso l'utilizzo di procedure standard, liste dei controlli oggettivi, monitoraggio dei termini;
- 2) Controlli nella predisposizione dell'elenco degli interventi prioritari da eseguire quali quelli volti ad agevolare la mobilità di persone con ridotte capacità motoria, poi nuovi divieti di sosta, disco orario, carico/scarico;
- 3) Formazione delle squadre composte da personale interno in relazione alla tipologie di lavori da eseguire, installazione di segnaletica verticale oppure segnaletica orizzontale;
- 4) Esecuzione degli interventi selezionati e relativi controlli in corso d'opera;
- 5) Completamento di almeno numero 80 ordinanze e verifica finale della corretta esecuzione dei lavori previsti.

Inizio: 05/03/2014

Fine Presunta: 31/12/2014

Fine:

Complessità: 4

Ore Previste: 8

Responsabile Generale: Stancari Marco Responsabile Operativo: Calvarese Guido Collaboratori: Piemontese Carlo, Lo Fiego Pasquale, Donini Stella, Montanari Cristina, Pieri Roberto

Allegati: ESTRATTO piano anticorruzione SMTL 14-01-2014.pdf, ordinanze permanenti agg al 31 luglio 2014.pdf, richiesta segnaletica\_parcheggio\_invalidi.pdf, richiesta\_segnaletica\_disco\_orario\_carico\_scarico.pdf

## Indicatori del progetto

**Numero degli interventi eseguiti con il personale interno**

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico

Valore iniziale: 0.00

Obiettivo: =80.00

Ultimo risultato: 128.0

Descrizione obiettivi: Si prevedono interventi per il tracciamento di nuova segnaletica orizzontale o per l'installazione di segnaletica verticale eseguiti tutti con il personale interno del settore entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
-----------	------	--------	---	------------------	-----	----

128.0	31/12/2014		
48.0	31/08/2014	13/05/2014	31/08/2014

### Predisposizione ordinanze permanenti

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Numerico      Valore iniziale: 0.00      Obiettivo: =80.00      Ultimo risultato: 85.0

Descrizione obiettivi: Si prevede che l'Ufficio traffico predisponga almeno n. 80 ordinanze permanenti entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	85.0			31/12/2014		
	48.0			31/08/2014	12/05/2014	31/08/2014

### Report dei controlli effettuati

Tipo: Non Specificato

Tipo dato: Si/No      Valore iniziale: NO      Obiettivo: =SI      Ultimo risultato: SI

Descrizione obiettivi: Report dei controlli effettuati nelle fasi di istruttoria, adozione ed esecuzione delle ordinanze permanenti entro il 31/12/2014

Risultati	Num.	Denom.	%	Data rilevazione	Dal	al
	SI			31/12/2014		
	NO			31/08/2014	19/05/2014	31/08/2014

### Stati d'avanzamento

Avanzamento al: 31/12/2014	100% VERDE	Ore Dedicare: 0
----------------------------	------------	-----------------

Nell'ambito del Piano Anticorruzione 2014-2016 del Comune di Modena, di cui alla Legge n. 190/2012 ci si è posto l'obiettivo di controllare il processo di rilascio delle ordinanze permanenti relative a richieste di cittadini in merito a problematiche legate alla circolazione stradale, compresa la successiva esecuzione dei lavori (tramite il personale del settore LPPMU) efferenti le ordinanze permanenti o i provvedimenti via via emanati. Il lavoro svolto al 31 dicembre 2014, con riferimento agli obiettivi specifici può essere così riassunto: 1) Il Piano Anticorruzione 2014-2016, per il procedimento relativo al rilascio di autorizzazioni, con conseguente emissione di ordinanze temporanee, individua, per ciascuna delle fasi in cui esso si articola (istruttoria, adozione ed esecuzione), le tipologie di rischio ed i relativi interventi (controlli) da porre in atto per prevenirli. Per monitorare al meglio le varie fasi è stata predisposta ed adottata una specifica "Lista Controlli", un'utile strumento di lavoro, che sintetizza la procedura di rilascio di ciascuna autorizzazione nei suoi vari passi, rendendo così possibile monitorare, come previsto, sia gli interventi che le azioni di controllo messe in atto da parte del Dirigente, della Posizione organizzativa e dei tecnici esterni all'ufficio autorizzazioni, che a rotazione svolgono controlli mirati. Inoltre per dare attuazione all' art.1 comma 9 lett. e) della Legge 190/2012, nella modulistica sono state inserite le frasi inerenti l'assenza di situazioni di conflitto d'interessi (vedi allegati) 2). Una volta emanate le ordinanze o i provvedimenti, come previsto nel Piano Anticorruzione, con lo specifico controllo del Dirigente del Settore e della posizione organizzativa, i tecnici dell'ufficio hanno provveduto a stilare il programma per l'esecuzione degli interventi, definendo le priorità, in primis quelli volti ad agevolare la mobilità di persone con ridotte capacità motorie, poi nuovi divieti di sosta, disco orario, carico/scarico. 3) Sono state composte due squadre con operatori interni, opportunamente formati e preparati, per eseguire installazione di segnaletica verticale o segnaletica orizzontale; 4) Gli operatori del Settore hanno iniziato ad eseguire tutte le lavorazioni necessarie all'allestimento della segnaletica verticale e/o orizzontale previsti in ciascuna ordinanza o provvedimento; 5) Al 31/12/2014 risultano completati n. 128 interventi tra ordinanze e/o provvedimenti per i quali è stata verificata la corretta esecuzione. Ai controlli già attuati dai tecnici dell'ufficio si sono aggiunti quelli "a campione" eseguiti da parte del Dirigente del Settore LPPMU e della posizione organizzativa, così come previsto nel Piano Anticorruzione Comunale. Di tutte le azioni svolte nelle varie fasi (istruttoria, adozione ed esecuzione) viene data tracciabilità nella "Lista Controlli" specifica per ciascuna singola pratica.

Avanzamento al: 31/08/2014	60% VERDE	Ore Dedicare: 4
----------------------------	-----------	-----------------

Lo scopo è controllare il processo di rilascio delle ordinanze permanenti relative a richieste di cittadini in merito a problematiche legate alla circolazione stradale, ponendo particolare attenzione nelle fasi di istruttoria, adozione ed esecuzione delle azioni previste dal nostro settore nell'ambito del Piano Anticorruzione 2014-2016 del Comune di Modena, di cui alla Legge n. 190/2012, provvedendo poi all'esecuzione dei relativi lavori, conseguenti alle ordinanze permanenti o ai provvedimenti emanati, direttamente con il personale del settore. Il lavoro svolto al 31 agosto 2014, con riferimento agli obiettivi specifici può essere così riassunto: 1) Il Piano Anticorruzione

2014-2016 del settore per il procedimento relativo al rilascio di autorizzazioni, con conseguente emissione di ordinanze temporanee, ha individuato, per ciascuna delle fasi in cui esso si articola (istruttoria, adozione ed esecuzione), le tipologie di rischio ed i relativi interventi (controlli) da porre in atto per prevenirli. Per monitorare al meglio le varie fasi è stata predisposta ed adottata una specifica "Lista Controlli", un'utile strumento di lavoro, che sintetizza la procedura di rilascio di ciascuna autorizzazione nei suoi vari passi, rendendo così possibile monitorare, come previsto, sia gli interventi che le azioni di controllo messe in atto da parte del Dirigente, della Posizione organizzativa e dei tecnici esterni all'ufficio autorizzazioni, che a rotazione svolgono controlli mirati. Inoltre per dare attuazione all' art.1 comma 9 lett. e) della Legge 190/2012, nella modulistica sono state inserite le frasi inerenti l'assenza di situazioni di conflitto d'interessi (vedi allegati) 2). Una volta emanate le ordinanze o i provvedimenti, come previsto nel Piano Anticorruzione, con lo specifico controllo del Dirigente del Settore e della posizione organizzativa, i tecnici dell'ufficio hanno provveduto a stilare il programma per l'esecuzione degli interventi, definendo le priorità, in primis quelli volti ad agevolare la mobilità di persone con ridotte capacità motorie, poi nuovi divieti di sosta, disco orario, carico/scarico. 3) Sono state composte due squadre con operatori interni, opportunamente formati e preparati, per eseguire installazione di segnaletica verticale o segnaletica orizzontale; 4) Gli operatori del Settore hanno iniziato ad eseguire tutte le lavorazioni necessarie all'allestimento della segnaletica verticale e/o orizzontale previsti in ciascuna ordinanza o provvedimento; 5) Ad oggi risultano completati n. 48 interventi tra ordinanze e/o provvedimenti per i quali è stata verificata la corretta esecuzione dei lavori previsti . Ai controlli già attuati dai tecnici dell'ufficio si aggiungono quelli eseguiti da parte del Dirigente del Settore e della posizione organizzativa "a campione", così come previsto nel Piano Anticorruzione, e di tutto ciò viene data tracciabilità nella specifica "Lista Controlli" di ciascuna pratica.