



## REGIONE MOLISE

*Assessorato alla Tutela dell'Ambiente*

Regione Molise

Prot.00075102 del 02-07-2015

Sezione:PARTENZA



\*Z150007510201\*

Al Direttore del Servizio Coordinamento  
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

e p.c. Al Presidente della Giunta Regionale  
Arch. Paolo di Laura Frattura

Al Direttore dell'Area Seconda  
Ing. Massimo Pillarella

LORO SEDI

Oggetto: PAR FSC 2007/2013 – Asse III "Ambiente e Territorio", Linea di intervento III.C "Gestione dei Rifiuti Urbani". Delibera CIPE 11 luglio 2012, n.79 – Obiettivo di Servizio "Rifiuti Urbani". Strategia Integrata di Sviluppo Locale in Molise. Progettazione Territoriale 2007/2013. D.G.R. n°95 del 15.03.2014. Accordo di Programma Quadro "Gestione dei Rifiuti Urbani" stipulato il 14 ottobre 2014. **RIPROGRAMMAZIONE INTERVENTI.**

Facendo seguito alla nota prot. 66364 del 12.06.2015 si trasmette in allegato la relazione tecnica relativa alla richiesta di riprogrammazione di n.3 interventi presentata dal Comune di Termoli con note del 04.06.2015 e del 01.07.2015 e le due schede intervento.

Cordiali saluti.

Il Direttore del Servizio Tutela Ambientale

Ing. Luigi Vecere



## REGIONE MOLISE

### Assessorato alla Tutela dell'Ambiente

Oggetto: PAR FSC Molise 2007-2013. Asse III "Ambiente e Territorio". Linea di Intervento III.C "Gestione dei Rifiuti Urbani". Accordo di Programma Quadro "Gestione dei Rifiuti Urbani" stipulato il 14 ottobre 2014. Ente Attuatore: Comune di Termoli.

#### **RIPROGRAMMAZIONE INTERVENTI. RELAZIONE.**

Con riferimento all'oggetto si rappresenta quanto segue.

L'Accordo di Programma Quadro "Gestione dei Rifiuti Urbani" stipulato il 14 ottobre 2014 fra il Dipartimento per lo Sviluppo e la Coesione Economica, il Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare e la Regione Molise prevede, tra gli altri, i seguenti interventi con Ente Attuatore il Comune di Termoli:

Codice	Titolo intervento	Localizzazione	Totale Finanziamento	Fonti di finanziamento
MO3C.011	Potenziamento strutturale della raccolta differenziata	Termoli	719.297,22 €	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise, 719.297,22 €
MO3C.013	Potenziamento infrastrutture (isole di superficie e interrate) per raccolta differenziata	Termoli	425.360,00 €	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise, 124.134,87 € Risorse MATTM legge n. 244/2007, 262.556,04 € Risorse comunali, 38.669,09 €
MO3C.014	Potenziamento infrastrutture (centro di raccolta) per raccolta differenziata	Termoli	382.736,20 €	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise, 111.695,76 € Risorse MATTM legge n. 244/2007, 236.246,24 € Risorse comunali, 34.794,2 €

L'intervento "MO3C.011 - Potenziamento strutturale della raccolta differenziata" prevede la realizzazione di un nuovo Centro di Raccolta nella zona Sud di Termoli, avente le caratteristiche previste dal D.M. 08/04/2008 e s.m.i., e nella previsione, a corredo dello stesso, di una innovativa dotazione di sistemi mobili per la raccolta differenziata costituiti da vasche di contenimento indipendenti e multifunzionali, scarrabili e installabili su veicoli commerciali.

L'intervento "MO3C.013 - Potenziamento infrastrutture (isole di superficie e interrate) per raccolta differenziata" prevede la realizzazione di isole ecologiche interrate nel centro cittadino caratterizzate da un minimo ingombro e un impatto assolutamente non invasivo negli spazi pubblici, per la raccolta differenziata delle frazioni secche valorizzabili provenienti dalla generalità delle utenze domestiche.



## REGIONE MOLISE

### *Assessorato alla Tutela dell'Ambiente*

L'intervento "MO3C.014 - Potenziamento infrastrutture (centro di raccolta) per raccolta differenziata" prevede la realizzazione di un Centro di Raccolta comunale a servizio degli utenti che gravitano nella zona nord di Termoli e precisamente in località "Sinarca" nell'area attualmente adibita a deposito attrezzature comunali parzialmente destinata a depuratore dei reflui urbani.

Con nota del 04.06.2015, acquisita al prot. n.63222/2015 del 05.06.2015 della Regione Molise, il Comune di Termoli ha rappresentato l'esigenza di riprogrammare gli interventi sopra riportati destinando le risorse alla realizzazione di quanto segue:

- Intervento 1 "Centro di Raccolta differenziata comunale" – importo € 719.297,22
- Intervento 2 "Centro di Raccolta differenziata e Riuso ed isole ecologiche di superficie" – importo € 808.096,20

Con successiva nota del 29.06.2015, acquisita al prot. n.74143/2015 del 01.07.2015, il Comune ha trasmesso copia della progettazione preliminare dei due interventi.

La richiesta, come rappresentata dal Comune di Termoli, è scaturita, in fase di redazione delle progettazioni definitive ed esecutive, a seguito di elementi sopraggiunti e a seguito di approfondite valutazioni sul sistema complessivo di gestione della raccolta differenziata.

Nella progettazione iniziale dei tre interventi il Comune aveva inteso realizzare due centri di raccolta - uno collocato nella zona sud di Termoli, in un'area di proprietà della Regione Molise, e uno collocato nella zona nord di Termoli, in un'area di proprietà comunale, così da offrire un servizio all'intero territorio - e delle isole ecologiche di superficie ed interrato.

Relativamente al centro di raccolta comunale, previsto dall'intervento MO3C.011, la progettazione iniziale prevedeva la realizzazione dello stesso in un'area industriale, di proprietà della Regione Molise, collocata nella zona sud di Termoli. Tale area, contrariamente a quanto previsto dal Comune in sede di candidatura dell'intervento, non è stata acquisita al patrimonio del Comune e, pertanto, non è disponibile per la realizzazione del Centro di Raccolta.

Contestualmente l'Amministrazione Comunale ha ritenuto opportuno programmare, in aggiunta ad uno dei due centri di raccolta, anche la realizzazione di un centro di riuso in linea con gli indirizzi strategici dettati dalla Comunità Europea nell'ambito delle tematiche ambientali e dei rifiuti (Direttiva Quadro 2008/98/CE) e pertanto ha inteso ridefinire anche i contenuti dell'intervento MO3C.014.

Tali valutazioni, complessivamente, hanno portato l'Amministrazione Comunale a programmare:



## **REGIONE MOLISE**

### *Assessorato alla Tutela dell'Ambiente*

- la realizzazione del centro di raccolta comunale in una area sita nella zona dell'ex mattatoio comunale a nord di Termoli in località Sinarca, nella piena disponibilità del Comune, ed individuata catastalmente al foglio 9, particelle 195-356-107;
- la realizzazione del centro di raccolta e di riuso nella zona a Sud di Termoli e precisamente in un'area della zona artigianale in Via Arti e Mestieri (foglio 31 p.la 1731) di proprietà del comune.

Relativamente alla realizzazione delle isole ecologiche interraste, previste dall'intervento MO3C.013, l'Amministrazione Comunale a seguito di una puntuale valutazione tecnico-economica della gestione delle isole ecologiche interraste realizzate recentemente nel centro cittadino (valutazione che è stata possibile solo dopo diversi mesi dall'attivazione di tali isole ecologiche) ha constatato che le stesse oltre a non rispondere in maniera adeguata alle esigenze quotidiane dei cittadini, richiedono una gestione particolarmente gravosa per i frequenti controlli volti ad impedire la promiscuità dei rifiuti e un impegno finanziario rilevante a causa del consumo di energia elettrica necessario per il loro funzionamento. Le isole ecologiche interraste, inoltre, richiedono elevati costi anche per la manutenzione e i tempi di svuotamento dei contenitori.

Conseguentemente a tali valutazioni l'Amministrazione Comunale ha inteso non procedere alla realizzazione delle isole ecologiche interraste mentre ha ritenuto valide, soprattutto per le aree caratterizzate da presenze elevate di utenti in particolari periodi, la realizzazione delle isole ecologiche di superficie.

Di seguito vengono riportati i contenuti principali dei due interventi.

#### **Intervento 1 "Centro di Raccolta differenziata comunale"**

L'intervento, dal costo complessivo di 719.297,22 €, prevede la realizzazione di un centro di raccolta comunale in un'area di facile accessibilità dalla viabilità provinciale attraverso la SP Fondovalle Sinarca e sulla quale è presente un capannone, attualmente utilizzato come rimessa degli automezzi di proprietà del Comune, da destinare a spazi funzionali al centro di raccolta.

Il Centro di Raccolta differenziata comunale si caratterizzerà per:

- la presenza di un unico ingresso, dalla SP Fondovalle Sinarca;
- un percorso carrabile obbligato per gli utenti che condurrà ai cassoni e ai contenitori per la differenziazione dei rifiuti pericolosi (oli esausti, batterie, RAEE, ecc.) e proseguendo ai cassoni per le restanti tipologie di rifiuto;



## REGIONE MOLISE

### *Assessorato alla Tutela dell'Ambiente*

- una zona di operatività dei mezzi e del personale per le attività sugli scarrabili con particolare riguardo al recupero dei cassoni, il loro svuotamento per lo spostamento del materiale in autocarri e il conferimento in discarica;
- spazi di servizio all'interno del capannone esistente funzionali al centro di raccolta e destinati al deposito e allo smistamento dei mezzi e delle attrezzature per la raccolta differenziata.

#### **Intervento 2 "Centro di Raccolta differenziata e Riuso ed isole ecologiche di superficie"**

L'intervento, per l'importo complessivo di € 808.096,20, sarà realizzato, in un'area di facile accessibilità dalla viabilità urbana percorrendo Via Arti e Mestieri, nella zona a Sud di Termoli e precisamente nella zona artigianale in Via Arti e Mestieri (foglio 31 p.la 1731 di proprietà del comune). L'area attualmente già adibita ad ecocentro comunale ha una superficie di circa 4.800 mq e sulla stessa è presente un immobile di oltre 900 metri quadrati.

L'obiettivo dell'intervento è quello di collocare in un unico sito un centro di raccolta ed un centro di riuso così da agevolare la diffusione della cultura del riutilizzo. Il progetto nasce dalla necessità di adottare tutte le misure atte a prevenire lo spreco delle risorse e a consentire contestualmente lo sviluppo di un'opportunità economica ed ambientale. La realizzazione di un centro di raccolta e di riuso consentirebbe lo svolgimento di attività di controllo, pulizia e/o riparazione dei beni provenienti dai rifiuti civili nell'ottica del rispetto delle direttive dell'Unione Europea per la successiva re-immissione sul mercato. Il centro di raccolta e riuso previsto dovrà prevedere: una zona di ricevimento e di prima valutazione del rifiuto; una zona di primo stoccaggio; una zona di catalogazione; una zona di trasformazione; una zona di immagazzinamento ed esposizione; una zona per la catalogazione e l'archiviazione informatizzata dei beni e la loro successiva redistribuzione agli utenti.

Il progetto prevede interventi di ottimizzazione degli spazi esterni in cui proseguirà l'attività della raccolta differenziata e di riconversione dell'immobile esistente in centro di riuso.

Inoltre, per potenziare il sistema di raccolta differenziata dei rifiuti nelle zone caratterizzate da una elevata presenza di utenti, soprattutto in particolari periodi dell'anno, si prevede il potenziamento di due isole ecologiche di superficie di cui una collocata sul lungomare Nord di Termoli e una sul lungomare Sud. L'isola ecologica di superficie lungomare nord sarà realizzata mediante installazione dei cassonetti/ecobox su uno spazio già pavimentato. L'isola ecologica di superficie lungomare sud sarà realizzata su un'area attualmente



## REGIONE MOLISE

### *Assessorato alla Tutela dell'Ambiente*

non pavimentata e pertanto saranno necessarie le opere primarie (pavimentazione, illuminazione, recinzione, ecc.) oltre che l'installazione dei cassonetti/ecobox.

La riprogrammazione proposta dal Comune di Termoli complessivamente consente di soddisfare pienamente le esigenze dell'intera città in quanto i due centri di raccolta saranno ubicati alle due estremità della città così da offrire un servizio sia nella zona nord che nella zona sud, così come previsto inizialmente in sede di progettazione e così da offrire una copertura dell'intero territorio comunale. Un ulteriore servizio sarà garantito nelle aree caratterizzate da un numero elevato di utenti in periodi specifici dell'anno attraverso le isole ecologiche di superficie.

Inoltre, la volontà dell'Amministrazione Comunale di voler realizzare un centro di riuso è pienamente coerente con gli obiettivi della normativa comunitaria e nazionale che incentivano il principio della preparazione del riutilizzo dei materiali post consumo e nello specifico con la Direttiva Europea 2008/98/CE e con il D.Lgs. 205/2010.

Con la presente pertanto, nel valutare positivamente quanto rappresentato dal Comune di Termoli, si ritiene opportuno riprogrammare le risorse destinate agli interventi M03C.011, M03C.013, M03C.014, come segue:

Intervento 1	
Titolo intervento	Centro di Raccolta differenziata comunale
Ente attuatore	Comune di Termoli
Localizzazione	Termoli
Totale Finanziamento	€ 719,297,22
Fonti di finanziamento	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise, 719.297,22 €

Intervento 2	
Titolo intervento	Centro di Raccolta differenziata e Riuso ed isole ecologiche di superficie
Ente attuatore	Comune di Termoli
Localizzazione	Termoli
Totale Finanziamento	€ 808.096,20
Fonti di finanziamento	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise, 235.830,63 € Risorse MATTM legge n. 244/2007, 498.802,28 € Risorse comunali, 73.463,29 €



**REGIONE MOLISE**

*Assessorato alla Tutela dell'Ambiente*

In allegato, alla presente, si trasmettono le schede intervento.

Campobasso,

Il Direttore del Servizio Tutela Ambientale/ Responsabile Unico dell'Accordo

Lui gi Yecere



## Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013

### SCHEDA TECNICA INTERVENTO

<b>Codice</b>	
<b>Titolo intervento</b>	Centro di Raccolta differenziata e Riuso ed isole ecologiche di superficie
<b>Ente attuatore</b>	Comune di Termoli
<b>Localizzazione</b>	Termoli
<b>Tipologia</b>	Realizzazione di opere e lavori pubblici
<b>Valore complessivo progetto</b>	€ 808.096,20
<b>Fonti di finanziamento</b>	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise - 235.830,63 € Risorse MATTM legge n. 244/2007 - 498.802,28 € Risorse Comune di Termoli - 73.463,29 €
<b>Fasi dell'intervento</b>	<p><i>Lasciare le fasi che saranno interessate dall'intervento</i></p> <p>Il progetto prevede la realizzazione di centri di raccolta intercomunali, il cui iter procedurale è interessato dalle seguenti fasi:</p> <p>Fasi di progettazione</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Progettazione Preliminare;</li><li>- Progettazione Definitiva;</li><li>- Progettazione Esecutiva.</li></ul> <p>Fase di aggiudicazione</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Appalto Lavori;</li></ul> <p>Fasi di realizzazione</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Esecuzione Lavori;</li><li>- Collaudo;</li><li>- Funzionalità;</li><li>- Chiusura intervento.</li></ul>
<b>Principali adempimenti amministrativi</b>	<p><i>Indicare eventuali ulteriori adempimenti amministrativi propri dell'Ente attuatore</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Richiesta CUP</li><li>• Nomina del RUP da parte dell'Ente attuatore</li><li>• Approvazione Progetto Esecutivo da parte dell'Ente Attuatore</li><li>• Istruttoria e formale concessione del finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li><li>• Richiesta CIG</li><li>• Procedura di gara con conseguente stipula Contratto da parte dell'Ente Attuatore</li><li>• Richiesta erogazione a Stati di avanzamento lavori da parte dell'Ente attuatore</li><li>• Istruttoria ed erogazione rate da parte dell'Amministrazione Regionale, su richiesta dell'Ente Attuatore</li><li>• Chiusura Concessione del Finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li></ul>
<b>Descrizione del progetto</b>	<p>- Descrivere l'intervento, gli obiettivi e le priorità strategiche perseguite. - Descrivere sinteticamente l'opera – il progetto – da realizzare con indicazione della dimensione, tipologia e tecnica costruttiva. - Specificare se si tratta di nuova realizzazione o di completamento. Nel secondo caso specificare l'eventuale fonte di finanziamento del progetto originario</p> <p>Il progetto "Centro di Raccolta differenziata e Riuso ed isole ecologiche di superficie" prevede la realizzazione di un centro di raccolta e riuso e il potenziamento di due isole ecologiche di superficie per l'importo complessivo di € 808.096,20.</p>

L'intervento sarà realizzato nella zona a Sud di Termoli e precisamente nella zona artigianale in Via Arti e Mestieri (foglio 31 p.lla 1731 di proprietà del comune). L'area attualmente già adibita ad ecocentro comunale ha una superficie di circa 4.800 mq e sulla stessa è presente un immobile di oltre 900 metri quadrati.

L'obiettivo dell'intervento è quello di collocare in un unico sito un centro di raccolta ed un centro di riuso così da agevolare la diffusione della cultura del riutilizzo. Il progetto nasce dalla necessità di adottare tutte le misure atte a prevenire lo spreco delle risorse e a consentire contestualmente lo sviluppo di un'opportunità economica ed ambientale. La realizzazione di un centro di raccolta e di riuso consentirebbe lo svolgimento di attività di controllo, pulizia e/o riparazione dei beni provenienti dai rifiuti civili nell'ottica del rispetto delle direttive dell'Unione Europea e del D.Lgs. 49/2012 per la successiva re-immissione sul mercato. Il centro di raccolta e riuso previsto dovrà prevedere: una zona di ricevimento e di prima valutazione del rifiuto; una zona di primo stoccaggio; una zona di catalogazione; una zona di trasformazione; una zona di immagazzinamento ed esposizione; una zona per la catalogazione e l'archiviazione informatizzata dei beni e la loro successiva re-distribuzione agli utenti.

L'area oggetto di intervento risulta di facile accessibilità dalla viabilità urbana percorrendo Via Arti e Mestieri.

Il progetto prevede interventi di ottimizzazione degli spazi esterni in cui proseguirà l'attività della raccolta differenziata e di riconversione dell'immobile esistente in centro di riuso.

Inoltre, per potenziare il sistema di raccolta differenziata dei rifiuti nelle zone caratterizzate da una elevata presenza di utenti, soprattutto in particolari periodi dell'anno, il provvedimento prevede il potenziamento di due isole ecologiche di superficie di cui una collocata sul lungomare Nord di Termoli e una sul lungomare Sud. L'isola ecologica di superficie lungomare nord sarà realizzata mediante installazione dei cassonetti/ecobox su uno spazio già pavimentato. L'isola ecologica di superficie lungomare sud sarà realizzata su un'area attualmente non pavimentata e pertanto saranno necessarie le opere primarie (pavimentazione, illuminazione, recinzione, ecc.) oltre che la installazione dei cassonetti/ecobox.

Gli interventi di progetto relativi al centro di raccolta e di riuso riguarderanno:

- la bonifica del sito già adibito ad ecocentro con interventi di demolizioni, sistemazioni ed adeguamenti;
- la realizzazione di soppalchi, tettoie e quanto necessario per la funzionalità del centro;
- la realizzazione di opere di pavimentazione interne ed esterne;
- l'adeguamento e il risanamento dell'immobile esistente;
- la realizzazione di impianti tecnici e la sistemazione delle aree esterne;

Gli interventi di progetto relativi alle isole ecologiche di superficie riguarderanno:

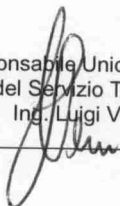
- la realizzazione di sottoservizi, pavimentazioni e impianti tecnici;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- la realizzazione di elementi di mitigazione visiva perimetralmente all'area di conferimento dei rifiuti;</li> <li>- la realizzazione di impianti di videosorveglianza;</li> <li>- la sistemazione delle aree esterne.</li> <li>- la realizzazione di eventuali tettoie di copertura.</li> </ul> <p>L'intervento è di nuova realizzazione.</p>
<b>Livello di progettazione disponibile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione preliminare</li> </ul>

**Cronoprogramma dell'intervento** (*Piano finanziario per annualità*)

<b>Fabbisogno finanziario complessivo</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
Euro 808.096,20		100.000,00	708.096,20		

Il Responsabile Unico dell'Accordo  
Direttore del Servizio Tutela Ambientale  
Ing. Luigi Vecere





## Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013

### SCHEDA TECNICA INTERVENTO

<b>Codice</b>	
<b>Titolo intervento</b>	Centro di Raccolta differenziata comunale
<b>Ente attuatore</b>	Comune di Termoli
<b>Localizzazione</b>	Termoli
<b>Tipologia</b>	Realizzazione di opere e lavori pubblici
<b>Valore complessivo progetto</b>	€ 719.297,22
<b>Fonti di finanziamento</b>	Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2007-2013 Linea di intervento III.C PAR Molise - 719.297,22 €
<b>Fasi dell'intervento</b>	<p><i>Lasciare le fasi che saranno interessate dall'intervento</i></p> <p>Il progetto prevede la realizzazione di centri di raccolta intercomunali, il cui iter procedurale è interessato dalle seguenti fasi:</p> <p>Fasi di progettazione</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Progettazione Preliminare;</li><li>- Progettazione Definitiva;</li><li>- Progettazione Esecutiva.</li></ul> <p>Fase di aggiudicazione</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Appalto Lavori;</li></ul> <p>Fasi di realizzazione</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Esecuzione Lavori;</li><li>- Collaudo;</li><li>- Funzionalità;</li><li>- Chiusura intervento.</li></ul>
<b>Principali adempimenti amministrativi</b>	<p><i>Indicare eventuali ulteriori adempimenti amministrativi propri dell'Ente attuatore</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Richiesta CUP</li><li>• Nomina del RUP da parte dell'Ente attuatore</li><li>• Approvazione Progetto Esecutivo da parte dell'Ente Attuatore</li><li>• Istruttoria e formale concessione del finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li><li>• Richiesta CIG</li><li>• Procedura di gara con conseguente stipula Contratto da parte dell'Ente Attuatore</li><li>• Richiesta erogazione a Stati di avanzamento lavori da parte dell'Ente attuatore</li><li>• Istruttoria ed erogazione rate da parte dell'Amministrazione Regionale, su richiesta dell'Ente Attuatore</li><li>• Chiusura Concessione del Finanziamento da parte dell'Amministrazione Regionale</li></ul>
<b>Descrizione del progetto</b>	<p>- Descrivere l'intervento, gli obiettivi e le priorità strategiche perseguite.</p> <p>- Descrivere sinteticamente l'opera – il progetto – da realizzare con indicazione della dimensione, tipologia e tecnica costruttiva.</p> <p>- Specificare se si tratta di nuova realizzazione o di completamento. Nel secondo caso specificare l'eventuale fonte di finanziamento del progetto originario</p> <p>Il progetto "Centro di Raccolta differenziata comunale" prevede la realizzazione di un centro di raccolta comunale nella zona dell'ex mattatoio comunale a nord di Termoli in località Sinarca ed individuato catastalmente al foglio 9, particelle 195-356-107.</p> <p>L'area individuata, nella piena disponibilità del Comune, risulta idonea alla realizzazione del centro</p>

di raccolta comunale in quanto è di facile accessibilità dalla viabilità provinciale attraverso la SP Fondovalle Sinarca.

Inoltre sulla stessa è presente un capannone, attualmente utilizzato come rimessa degli automezzi di proprietà del Comune, da destinare a spazi funzionali al centro di raccolta.

Il Centro di Raccolta differenziata comunale si caratterizzerà per:

- la presenza di un unico ingresso, dalla SP Fondovalle Sinarca;
- un percorso carrabile obbligato per gli utenti che condurrà ai cassoni e ai contenitori per la differenziazione dei rifiuti pericolosi (oli esausti, batterie, RAEE, ecc.) e proseguendo ai cassoni per le restanti tipologie di rifiuto;
- una zona di operatività dei mezzi e del personale per le attività sugli scarrabili con particolare riguardo al recupero dei cassoni, il loro svuotamento per lo spostamento del materiale in autocarri e il conferimento in discarica;
- spazi di servizio all'interno del capannone esistenti funzionali al centro di raccolta e destinati al deposito e allo smistamento dei mezzi e delle attrezzature per la raccolta differenziata.

Gli interventi previsti consentiranno di adeguare sia l'area che l'immobile esistente rendendoli pienamente funzionali al sistema di gestione della raccolta differenziata.

Il Centro di raccolta differenziata comunale sarà realizzato nel rispetto del D.M. 08/04/2008 e s.m.i.

Nel centro di raccolta potranno essere conferiti tutti i materiali da avviare al recupero o a smaltimento, i rifiuti ingombranti e in generale tutte le frazioni differenziate di produzione domestica anche non conferibili con l'attuale sistema domiciliare.

La gestione dovrà essere affidata a personale adeguatamente istruito alle problematiche sia della corretta gestione dei rifiuti, sia della circolazione interna.

Il personale dedicato farà entrare nel perimetro autorizzato una sola autovettura per volta, ed aiuterà lo scarico dei materiali conferibili. Un'apposita segnaletica identificativa verticale e orizzontale, nonché un'adeguata segnaletica apposta su tutti i contenitori, faciliterà le operazioni di conferimento da parte dell'utente.

I principali interventi riguarderanno:

- la sistemazione del fondo di posa delle superfici esterne per piazzole, percorsi carrabili, aree di deposito esterne e quanto altro funzionale per la raccolta differenziata;
- la realizzazione di sottoservizi ed impianti tecnici necessari alla funzionalità del centro di raccolta;
- l'adeguamento e il risanamento dell'immobile esistente;
- la realizzazione di opere di regimentazione delle acque;
- la realizzazione di opere di pavimentazione e la sistemazione delle aree esterne.

	<p>Gli interventi che riguarderanno l'edificio saranno realizzati nel pieno rispetto della normativa vigente in materia di superamento delle barriere architettoniche.</p> <p>L'intervento è di nuova realizzazione.</p>
<b>Livello di progettazione disponibile</b>	- Progettazione preliminare

**Cronoprogramma dell'intervento** (*Piano finanziario per annualità*)

<b>Fabbisogno finanziario complessivo</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>
Euro 719.297,22		100.000,00	619.297,22		

Il Responsabile Unico dell'Accordo  
Direttore del Servizio Tutela Ambientale  
Ing. Luigi Vecere

