



SCHEMA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08

A. SITUAZIONE ATTUALE E RISULTATI ATTESI

SITUAZIONE ATTUALE E TARGET		RISULTATI ATTESI A CONCLUSIONE DI TUTTI GLI INTERVENTI (con riferimento agli indicatori ODS o eventuali altri indicatori monitorabili)	
INDICATORE ODS	S.07		
TARGET	230 kg		
VALORE 2013	449 Kg (180,1* kg al netto dei conferimenti extraregionali)		
INDICATORE ODS	S.08		<p>S.07 - Diminuire la quantità pro-capite di rifiuti smaltiti in discarica. Si stima che le Azioni in corso di realizzazione e programmate permetteranno di migliorare il valore dell'Indicatore che passerà da 180,1* kg pro-capite/annui a 127,3 kg pro-capite/annui con una variazione in valore assoluto di – 52,8 Kg pro-capite/annui ed una variazione tendenziale del -29,3%**</p> <p>S.08 - Aumentare la percentuale di rifiuti urbani oggetto di raccolta differenziata sul totale dei rifiuti urbani raccolti. Si stima che le Azioni in corso di realizzazione e programmate permetteranno di migliorare il valore dell'Indicatore che passerà dal 19,9% al 65,0% con una variazione in valore assoluto di 45,1 punti percentuali ed una variazione tendenziale del 226,6%**.</p>
TARGET	40%		
VALORE 2013	19,9%		
ALTRO INDICATORE DI RISULTATO MONITORABILE (eventuale)	-		

*Tale valore deriva dal quantitativo di rifiuto urbano regionale conferito in discarica al netto dei conferimenti extraregionali.

**Per il calcolo dell'incidenza regionale sulla variazione degli Indicatori S.07 ed S.08 le percentuali inserite per gli interventi di Termoli e Campobasso vengono conteggiate una sola volta

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



B. RICOGNIZIONE INTERVENTI FINANZIATI CON ALTRE FONTI (recentemente conclusi, in corso e programmati)

Interventi in corso

INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA	IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
				Definizione e Unità Misura	Target			
Progetto di Raccolta Differenziata integrata - Città di Campobasso	<p>L'intervento prevede l'avvio del servizio di Raccolta Differenziata con il sistema di raccolta "porta a porta ". Con l'introduzione di un tale sistema di raccolta si prevede di incrementare la quantità di materiale raccolto in maniera differenziata e di migliorare la qualità del rifiuto recuperato, attraverso:</p> <p>A. la dotazione di automezzi funzionali alla micro-raccolta domiciliare delle frazioni differenziabili, allo svuotamento delle campane stradali predisposte per la raccolta del vetro e al trasporto dei cassoni scarrabili utilizzati nel centro di stoccaggio per la messa in riserva delle frazioni merceologiche di rifiuti da avviarsi a recupero e/o riciclo;</p> <p>B. l'approvvigionamento di beni ed attrezzature, ovvero mastelli, carrellati, cassonetti etc., definito in funzione della frazione merceologica di rifiuto conferibile, seguendo criteri sia dimensionali (soddisfacimento delle volumetrie richieste) sia pratici (singola attrezzatura per ogni utenza e/o condominio).</p> <p>Inoltre si prevede l'adeguamento della sede operativa centro di stoccaggio del rifiuto,</p>	Risorse FSC 2000-2006	2.000.000,00	- Unità di beni acquistati / N.	60.000	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 4,13 %</p> <p>S.08 = 32,03 %</p>	<p>Per la parte relativa all' acquisto di beni è in fase di redazione il capitolato d'oneri. Per la parte di realizzazione dei lavori è in fase di approvazione il progetto esecutivo.</p> <p>Conclusione entro 2015</p>	
				- Superficie oggetto di intervento / mq	2.000	<p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi previsti)</p> <p>S.07= 137,0 kg</p> <p>S.08= 63,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA	IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
				Definizione e Unità Misura	Target			
	l'adeguamento funzionale della sede operativa destinata alla rimessa dei mezzi e l'adeguamento del Centro di Raccolta Comunale - Isola Ecologica							
Progetto di Raccolta differenziata Città di Termoli	L'intervento prevede la realizzazione di due isole ecologiche "a scomparsa" da collocare in area portuale ed in prossimità della stazione ferroviaria e tre isole ecologiche "a vista" ubicate in Via Madonna delle Grazie, lungo mare nord e lungomare Rio Vivo. Ogni isola ecologica a "scomparsa" si comporrà di tre elementi interrati destinati ad ospitare la parte impiantistica e le attrezzature per la raccolta dei rifiuti. Le isole ecologiche "a vista" saranno attrezzate con cassonetti a ridotto impatto visivo e completate con significativi elementi di arredo vegetazionale.	Risorse FSC 2000-2006	300.000,00	- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a	6	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 1,26 %</p> <p>S.08 = 6,86 %</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi previsti)</p> <p>S.07= 139,9 kg</p>	Intervento concluso	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA	IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
				Definizione e Unità Misura	Target			
						S.08= 65,8%		
Intervento sulla discarica in località Cerrete - Frazione di Santo Stefano nel Comune di Campobasso ai fini della tutela e riqualificazione ambientale	<p>Il Progetto prevede le seguenti opere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema di eliminazione delle infiltrazioni delle acque meteoriche, mediante la realizzazione di idonea copertura della discarica che verrà posta in essere disponendo sulla massa di rifiuti una geomembrana impermeabilizzante in polietilene ad alta densità dello spessore di 2mm. - Posa in opera del terreno argilloso, a bassa permeabilità (10^{-6}), di copertura della geomembrana su cui verrà eseguita l'idrosemina di un miscuglio di specie erbacee mescolate a concime, in modo da consentire la stabilizzazione del terreno di ricoprimento del corpo discarica e quindi il recupero a verde del sito. - Potenziamento del sistema di regimazione delle acque superficiali, mediante l'integrazione 	Risorse FSC 2000-2006	850.000,00	- Superficie oggetto di intervento / mq	13.000	L'intervento impatta in modo indiretto sugli indicatori S.07 e S.08	<p>In fase di approvazione la progettazione esecutiva</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA	IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
				Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>dei canali artificiali, protetti con geomembrana per limitare le infiltrazioni d'acqua ed i fenomeni di erosione migliorando nel contempo le condizioni di isolamento dei rifiuti dall'ambiente esterno;</p> <ul style="list-style-type: none">- Sistema di raccolta delle acque di percolato ristagnanti localmente in superficie, mediante la realizzazione di sub-dreni costituiti da inerti di idonea granulometria, protetti da uno strato di geotessuto TNT. All'interno del corpo drenante verrà inserita una tubazione in P.V.C. rigido corrugato, microfessurata e rivestita in geotessile idonea al convogliamento del percolato.- Risistemazione della morfologia delle aree, soggette a fenomeni di subsidenza, mediante il rimodellamento e la protezione delle stesse, con terreno di copertura argilloso a bassa permeabilità e successiva idrosemina stabilizzante;- Ripristino ed integrazione delle recinzioni perimetrali alle aree di discarica, mediante posa in opera di rete in acciaio zincato con profilato a T di altezza pari a 2,00 m, con sostegni ancorati al terreno mediante base in cls, in modo da consentire la protezione dell'area della discarica precludendone l'accesso a persone ed animali;- Impermeabilizzazione esterna alle pareti delle vasche esistenti per la raccolta percolato, mediante la posa in opera di idonea malta sigillante e successiva realizzazione di recinzione attraverso muretti di contorno in cls;- Sistemazione della viabilità di accesso alla							

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA	IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
				Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>discarica dimessa viene realizzata, per quanto attiene il tratto stradale ricadente su suolo fratturale, mediante ricarico della massicciata stradale e posa di misto cementato. Per il tratto successivo, ricadente sul suolo comunale, oltre al ricarico con misto, verrà prevista la stesura di uno strato di collegamento (binder) dello spessore totale di 7cm e di uno strato di usura (tappetino) dello spessore di 3cm. Nel tratto di strada dislocato sul ponte verranno montate idonee barriere "bordo ponte" classificate H2 secondo la normativa vigente, dotate di adeguati gruppi terminali.</p> <p>Tali opere contribuiscono al raggiungimento dell'obiettivo progettuale che ha lo scopo di ridurre le ripercussioni negative sull'ambiente, ed in particolare l'inquinamento delle acque superficiali, delle acque freatiche, del suolo e dell'atmosfera, nonché prevenire e ridurre i rischi per la salute umana.</p>							
<p>Intervento sulla discarica in località Pantano Basso nel Comune di Termoli ai fini della tutela e riqualificazione ambientale</p>	<p>Il progetto riguarda la ricopertura della vasca denominata "D" della discarica localizzata in C.da Pantano Basso. L'area è di circa mq. 8.500 pertanto, al fine di giungere alla ricopertura della stessa, è stato realizzato un pacchetto multi strato che si è raccordato con la vasca "C" sulla quale era già stato realizzato il "capping" di chiusura, consentendo, tra l'altro, anche un corretto scolo delle acque meteoriche verso i corpi ricettori.</p> <p>Detta copertura è conforme alle disposizioni del D.Lgs del 13 gennaio 2003, n. 36 (attuazione della Direttiva Europea relativa alle discariche di</p>	<p>Risorse FSC 2000-2006</p>	<p>200.000,00</p>	<p>- Capacità smaltimento rifiuti oggetto di intervento / t/a</p>	<p>8.000</p>	<p>L'intervento impatta in modo indiretto sugli indicatori S.07 e S.08</p>	<p>In fase di collaudo</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA	IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
				Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>rifiuti n. 1999/21 CE), decreto che ha modificato di fatto la precedente disciplina normativa relativa agli impianti di smaltimento per rifiuto non pericolosi.</p> <p>L'obiettivo è quello di rispondere alla normativa stabilendo quali sono i requisiti operativi e tecnici per i rifiuti e le discariche, misure, procedure e orientamenti per prevenire e/o ridurre il più possibile le ripercussioni negative sull'ambiente, in particolare delle acque superficiali, delle acque sotterranee, del suolo e dell'atmosfera e sull'ambiente globale, compreso l'effetto serra, nonché i rischi per la salute umana risultanti dalle discariche di rifiuti durante l'intero ciclo della vita della discarica.</p> <p>Pertanto, l'opera in oggetto, si è attenuta ai seguenti criteri progettuali: isolamento dei rifiuti dall'ambiente esterno; minimizzazione delle infiltrazioni di acqua; riduzione al minimo delle necessità di manutenzione; minimizzazione dei fenomeni di erosione; resistenza agli assestamenti ed ai fenomeni di subsidenza.</p>							

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



Interventi programmati:

INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
1. Raccolta differenziata dei rifiuti urbani nei comuni di Mafalda, Taverna, Acquaviva Collecroce, Montemitro, San Felice del Molise, Castelmauro, Lupara, Palata, Guardialfiera	<p>L'intervento, localizzato nei comuni di Mafalda, Taverna, Acquaviva Collecroce, Montemitro, San Felice del Molise, Castelmauro, Lupara, Palata, Guardialfiera, prevede, in maniera prevalente, l'acquisto di beni (attrezzature domestiche, compostiere domestiche, hardware necessario per la tracciabilità del rifiuto, allestimento centri di raccolta etc). Il progetto, inoltre, prevede la realizzazione di 4 centri di raccolta intercomunali che consentiranno di essere a servizio di tutti i comuni dell'area oggetto di intervento.</p> <p>Complessivamente il progetto interesserà 8.972 residenti, 4005 utenze domestiche e 234 utenze non domestiche di cui 194 senza produzione di rifiuto organico e 40 con produzione di rifiuto organico. Soggetto attuatore è il comune di Mafalda.</p> <p>Nello specifico è prevista la fornitura di:</p> <p>A. attrezzature domestiche, ossia kit di mastelli e contenitori carrellati differenziati per colore/tipologia e per volumetria;</p> <p>B. compostiere domestiche;</p> <p>C. hardware per la tracciabilità del rifiuto;</p> <p>D. materiale informativo per la sensibilizzazione della popolazione;</p> <p>E. un'isola ecologica intelligente governata da un software per la ottimizzazione degli svuotamenti e l'autorizzazione al conferimento da parte degli utenti. Tale struttura consentirà il conferimento del surplus di rifiuto prodotto da parte dei</p>	455.701,77	263.850,00	26.385,00	745.936,77	<p>- Unità di beni acquistati / N.</p> <p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p> <p>- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a</p>	<p>24.934</p> <p>2.000</p> <p>42</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,59 %</p> <p>S.08 = 4,73 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Acquaviva Collecroce,</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>cittadini nonché la registrazione degli accessi.</p> <p>La fornitura delle attrezzature interesserà tutti i Comuni dell'area, ad eccezione del Comune di San Felice del Molise. Per quest'ultimo, già attivo con la raccolta differenziata porta a porta e dotato di tutte le attrezzature necessarie, è prevista la fornitura di una compostiera elettromeccanica (in linea con i parametri del compostaggio di comunità – capacità minore di 80 tonnellate) che consentirà la trasformazione in compost del FORSU prodotto e raccolto sul territorio per almeno 42 tonnellate annue.</p> <p>L'intervento, inoltre, consentirà la realizzazione di quattro Centri di Raccolta Intercomunali presso i comuni di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mafalda (centro a servizio di Mafalda e Tavenna), in un'area di proprietà del Comune individuata al Fig. 28, p.la 231; - Guardialfiera (centro a servizio di Guardialfiera e Lupara), in un'area di proprietà del Comune individuata al Fig. 29, p.la 253; - Castelmauro (centro a servizio di Castelmauro, San Felice del Molise e Montemitro), in un'area di proprietà del Comune individuata al Fig. 4, p.la 150; - Palata (centro a servizio di Palata e Acquaviva Collecroce), in un'area di proprietà del Comune individuata al Fig. 7, p.la 204. 							<p>S.07 = 115,2 kg</p> <p>S.08 = 62,5%</p> <p>Castelmauro,</p> <p>S.07= 111,0 kg</p> <p>S.08 = 63,2%</p> <p>Guardialfiera,</p> <p>S.07= 126,5 kg</p> <p>S.08 = 64,8%</p> <p>Lupara,</p> <p>S.07= 112,0 kg</p> <p>S.08 = 65,2%</p> <p>Mafalda,</p> <p>S.07= 111,0 kg</p> <p>S.08 = 63,4%</p> <p>Montemitro,</p> <p>S.07= 64 kg</p> <p>S.08 = 65,4%</p> <p>Palata,</p> <p>S.07= 108,1 kg</p> <p>S.08 = 64,8%</p> <p>San Felice del Molise,</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
								S.07= 79,2 kg S.08 = 65,8% Tavenna S.07= 87,7 kg S.08 = 65,1%		
2. Ottimizzazione della raccolta differenziata dei rifiuti nei Comuni di Bonefro, Casacalenda, Castellino del Biferno, Montorio nei Frentani, Morrone del Sannio, Provvidenti e Ripabottoni	L'intervento, localizzato nei comuni di Bonefro, Casacalenda, Castellino del Biferno, Montorio nei Frentani, Morrone del Sannio, Provvidenti e Ripabottoni, prevede la fornitura di attrezzature per i sette comuni dell'ambito e la realizzazione delle isole ecologiche intelligenti per i comuni di Bonefro, Casacalenda, Castellino del Biferno, Montorio dei Frentani, Morrone del Sannio e Ripabottoni. Complessivamente il progetto interesserà 5.957 residenti, 3.318 utenze domestiche e 334 utenze non domestiche. Soggetto attuatore è il comune di Bonefro. Nello specifico è prevista la fornitura di: - attrezzature domestiche, ossia n. 3.318 kit di mastelli (carta 40 litri, vetro 20 litri, secco 40 litri, organico 20 litri, sottolavello areato organico 10 litri) e contenitori carrellati differenziati per colore/tipologia e per volumetria (n. 208 carrellati da 120 litri e n. 1.336 da 240 litri); - compostiere domestiche (n. 300 con una capienza di 300 litri e dimensionati ogni 35/40 utenze); - hardware per la tracciabilità del rifiuto;	675.143,70	178.710,00	17.871,00	871.724,70	- Unità di beni acquistati / N.	18.436	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 0,48 % S.08 = 3,79 % Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il I semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<ul style="list-style-type: none"> - materiale informativo per la sensibilizzazione della popolazione; - otto isole ecologiche intelligenti governate da un software per la ottimizzazione degli svuotamenti e l'autorizzazione al conferimento da parte degli utenti. Tale struttura consentirà il conferimento del surplus di rifiuto prodotto da parte dei cittadini nonché la registrazione degli accessi. <p>Per il comune di Casacalenda si prevede, inoltre, la fornitura di n.2 mezzi a vasca piccoli per la raccolta.</p>							risultati: Bonefro, S.07= 130,4 kg S.08= 63,8% Casacalenda, S.07= 123,8 kg S.08= 63,9% Castellino del Biferno, S.07= 126,9 kg S.08= 65,1% Montorio dei Frentani, S.07= 131,8 kg S.08= 66,5% Morrone del Sannio, S.07= 110,5 kg S.08= 64,8% Provvidenti, S.07= 144,9 kg S.08= 66,1% Ripabottoni, S.07= 105,5 kg S.08= 65,4%		
3. Gestione dei	Il progetto è finalizzato alla organizzazione della	294.683,46	78.990,00	7.899,00	381.572,46			L'intervento è	Progettazione	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
rifiuti urbani. Raccolta differenziata nei Comuni di Montelongo, Rotello e San Giuliano di Puglia	<p>raccolta differenziata dei rifiuti urbani, nei Comuni di Montelongo, Rotello e San Giuliano di Puglia, con il sistema del porta a porta per mezzo di personale e mezzi dimensionati in funzione delle quantità di rifiuti prodotti e del numero di utenze, con coinvolgimento dei flussi dei rifiuti nei centri di raccolta di ciascun comune. Soggetto attuatore dell'intervento è il comune di San Giuliano di Puglia.</p> <p>Complessivamente il progetto interesserà 2.663 abitanti e 1.330 utenze domestiche, di cui 75 fuori dal centro abitato, e 81 utenze non domestiche.</p> <p>Gli obiettivi finali dell'intervento sono così sintetizzabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ottimizzazione della selezione domestica dei rifiuti - raccolta dei rifiuti integrata (domiciliare e di prossimità) - diminuzione della quantità di rifiuti prodotti - economizzazione del servizio. <p>Nello specifico è prevista:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la fornitura delle attrezzature domestiche, ossia n. 1.255 kit di mastelli (carta 25 litri, vetro 25 litri, organico 25 litri, plastica 25 litri) per le utenze domestiche nel centro abitato; n. 27 kit di contenitori di prossimità distinti per le diverse frazioni di rifiuto principali (frazione organica, secco indifferenziato, carta, plastica e vetro) posizionati, in prossimità di più unità abitative per le utenze domestiche residenti nelle zone extraurbane (poste a una distanza dal limite della zona denominata centro abitato superiore a 1km). 					<p>- Unità di beni acquistati / N.</p> <p>5.515</p> <p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p> <p>350</p>	<p>funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,21 %</p> <p>S.08 = 1,66 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Montelongo,</p> <p>S.07= 122,4 kg</p> <p>S.08= 65,9%</p> <p>Rotello,</p> <p>S.07= 123,4 kg</p> <p>S.08= 64,1%</p> <p>San Giuliano di</p>	<p>preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<ul style="list-style-type: none"> - fornitura di n. 81 kit di contenitori per la raccolta di carta, plastica, vetro, organico e indifferenziato, presso le utenze non domestiche con un volume minimo di 120 litri (per le caratteristiche specifiche delle utenze su richiesta dovranno essere forniti carrellati o cassonetti di adeguate dimensioni – 240 litri fino al 1100 litri -, dotati di chiusura a chiave la cui copia sarà consegnata alle utenze servite; - la fornitura di materiale informativo per la sensibilizzazione della popolazione; - la realizzazione e l'allestimento, in ciascuno dei tre comuni, di un centro di raccolta comunale satellite, dimensionato al numero degli abitanti del comune. Nello specifico, nel Comune di Montelongo l'area di riferimento avrà una grandezza di 10x15 metri lineari, negli altri due Comuni di 10x20 metri lineari. Ognuno di essi sarà allestito con circa 20-25 cassonetti per cartone, plastica, vetro, umido-organico, sfalci e potature, pneumatici, ingombranti e secco residuo, della capacità di 1.100 litri per Rotello e San Giuliano di Puglia e 360 litri per Montelongo. 							Puglia, S.07= 114,3 kg S.08= 63,7%		
4. Raccolta differenziata porta a porta – “La differenza è ... spreco zero”	<p>L'intervento sarà realizzato nel comune Colletorto ed interesserà 2.063 abitanti, 972 utenze domestiche e 34 attività commerciali di diversa tipologia (negozi, laboratori di produzione artigianale, officine, ristoranti).</p> <p>Il progetto prevede, in maniera prevalente, l'acquisto di beni (attrezzature domestiche, compostiere domestiche, compostiera di comunità, contenitori di raccolta rifiuti, hardware necessario per la tracciabilità del rifiuto,</p>	230.598,33	61.890,00	6.189,00	298.677,33	<p>- Unità di beni acquistati / N.</p> <p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p>	<p>4.100</p> <p>250</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>allestimento centri di raccolta, etc), oltre alla realizzazione di un centro di raccolta comunale.</p> <p>Il progetto è finalizzato all'attivazione del sistema di raccolta differenziata dei rifiuti porta a porta che giornalmente sono prodotti sul territorio comunale, attualmente interessato da una sistema di raccolta indifferenziato tramite cassonetti stradali e da raccolta differenziata in percentuale del 1%, 2% attraverso campagne stradali.</p> <p>Il progetto prevede la fornitura alle utenze dei mastelli per consentire l'attivazione del sistema di raccolta differenziata porta a porta e delle compostiere domestiche alle utenze che ne faranno richiesta.</p> <p>Le attrezzature domestiche saranno dotate di un sistema di tracciabilità dei rifiuti tramite l'apposizione di codici a barre e di microchip al fine di consentire l'identificazione del quantitativo di rifiuto raccolto e l'applicazione, successivamente, di meccanismi tariffari incentivanti e della tariffazione puntuale nonché il riconoscimento e l'archiviazione delle informazioni relative ad ogni singola utenza.</p> <p>Il progetto, inoltre, prevede la messa a disposizione di una compostiera di comunità, la fornitura di contenitori di raccolta di rifiuti di arredo urbano, l'acquisto di automezzi con cassoni differenziati e di un autocarro per la movimentazione dei materiali dall'ecocentro ai centri di smaltimento.</p> <p>Nello specifico è prevista:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la fornitura di mastelli, carrellati, cassonetti, sacchetti e attrezzature per la raccolta 					- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento t/a	50	<p>a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,18 %</p> <p>S.08 = 1,44 %</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati:</p> <p>S.07= 121,9 kg</p> <p>S.08= 63,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>differenziata;</p> <ul style="list-style-type: none"> - la realizzazione e l'allestimento del Centro di Raccolta Comunale all'interno dell'area urbana, su un'area di proprietà comunale individuata al Fg. 8, p.lle 233 e 234. L'area, idonea a raccogliere il centro di raccolta, sarà facilmente raggiungibile in quanto già dotata di una adeguata viabilità rappresentata da una strada provinciale e da una strada comunale attualmente oggetto di lavori di ammodernamento e sistemazione. Tale centro di raccolta sarà allestito con tutte le attrezzature necessarie per la raccolta dei rifiuti solidi di tipo organico, contenitori per la raccolta di vetro, plastica, lattine. All'interno del centro di raccolta sarà collocata la biopattumiera di comunità atta al trattamento dei rifiuti tipo umido; - la fornitura sperimentale delle compostiere domestiche; - la fornitura di hardware per la tracciabilità del rifiuto e l'installazione di sistemi di controllo del peso; - la fornitura di automezzi per la raccolta differenziata. 									
5. Raccolta differenziata "porta a porta" e realizzazione di un centro di raccolta nel Comune di Santa Croce di	<p>L'intervento sarà realizzato nel comune Santa Croce di Magliano dove si prevede l'attivazione di un sistema di raccolta dei rifiuti urbani domiciliare "porta a porta".</p> <p>Il progetto prevede, in maniera prevalente, l'acquisto di beni (attrezzature domestiche, compostiere domestiche, hardware necessario per la tracciabilità del rifiuto, allestimento centro di raccolta etc) e, inoltre, la realizzazione di un</p>	503.810,79	137.790,00	13.779,00	655.379,79	<p>- Unità di beni acquistati / N.</p> <p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p>	15.785	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
Magliano	<p>centro di raccolta. Complessivamente usufruiranno di quanto previsto nel progetto 4.593 abitanti e 2.761 utenze domestiche, di cui 120 fuori dal centro abitato, e 240 utenze non domestiche. Nello specifico è prevista:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. la fornitura delle attrezzature domestiche, ossia kit di mastelli e contenitori carrellati differenziati per colore/tipologia e per volumetria, sacchetti e attrezzature per la raccolta differenziata; 2. la fornitura di compostiere domestiche da distribuire sperimentalmente alle utenze; 3. la fornitura di hardware per la tracciabilità del rifiuto e l'installazione di sistemi di controllo del peso; 4. la fornitura di automezzi per l'espletamento del servizio di raccolta porta a porta; <p>Il progetto prevede, inoltre, la realizzazione e l'allestimento di un centro di raccolta comunale dotato di una pressa stazionaria. Il centro sarà realizzato un un'area della zona Piano per Insediamenti Produttivi del Comune di Santa Croce di Magliano di superficie pari a mq 1.170, ed individuata catastalmente al Fg. 9 p.lle 300 e 312. L'area, essendo collocata nella zona PIP del Comune, è già dotata di viabilità ed è facilmente accessibile.</p>						1.170	<p>a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,39 %</p> <p>S.08 = 3,05 %</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati:</p> <p>Santa Croce di Magliano S.07= 131,5 kg S.08= 62,8%</p>		
6. Realizzazione, allestimento e sistemazione di impianti e strutture a	<p>L'intervento, localizzato nei comuni di Isernia, Carpinone, Miranda e Pesche, interessa 27.565 residenti, 12.172 utenze domestiche e 1.741 utenze non domestiche. Soggetto attuatore dell'intervento sarà il comune di Isernia. Il progetto prevede la realizzazione di una rete</p>	617.899,99	462.552,84	46.255,28	1.126.708,11	- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq	<p>3.794</p> <p>6.000</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
supporto della raccolta differenziata dei rifiuti	<p>impiantistica polivalente a supporto della raccolta differenziata dei rifiuti tramite interventi di nuova realizzazione e interventi di sistemazione e potenziamento di strutture già esistenti.</p> <p>Nello specifico è prevista:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. la realizzazione e l'allestimento di un centro di raccolta comunale localizzato nel Comune di Isernia; 2. la realizzazione e l'allestimento di un centro del riuso in adiacenza e in complementarietà logistica al centro di raccolta finalizzato a favorire il riuso e ad incentivare comportamenti virtuosi della cittadinanza; 3. la sistemazione, il potenziamento e l'allestimento dei centri di raccolta comunali presenti nei comuni di Carpinone, Miranda e Pesche. <p>Il centro di raccolta è progettato come un'area recintata e presidiata, all'interno della quale si svolge l'attività di raccolta e raggruppamento per frazioni omogenee di rifiuto, prima di essere conferite agli impianti di recupero, di trattamento e di smaltimento per i rifiuti non recuperabili. Essa rappresenta anche un punto di conferimento volontario dei rifiuti di origine domestica da parte del cittadino. Al suo interno sono dunque previste tutte quelle attrezzature necessarie per favorire e facilitare il conferimento dei rifiuti.</p> <p>Il centro del riutilizzo è un'area recintata all'interno della quale, al fine di prolungare il ciclo di vita di determinati beni erroneamente considerati di scarto (indumenti,</p>					- Capacità smaltimento rifiuti oggetto di intervento / t/a		<p>S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 2,24 %</p> <p>S.08 = 17,27 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Isernia,</p> <p>S.07= 159,2 kg</p> <p>S.08= 62,8%</p> <p>Carpinone,</p> <p>S.07=124,2 kg</p> <p>S.08=62,8%</p> <p>Miranda,</p> <p>S.07= 108,1 kg</p> <p>S.08= 62,9%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>elettrodomestici, giocattoli, biciclette, passeggini, mobili, ecc.) è possibile svolgere attività di scambio volte al riutilizzo degli oggetti e/o lasciare beni in “conto donazione” nonché acquistare determinati prodotti di largo consumo in modalità “alla spina”, ovvero senza imballaggi e ingombranti confezioni.</p> <p>Il Centro di raccolta intercomunale e il centro di Riuso saranno realizzati sul territorio del Comune di Isernia e in un’area sita in località Le Piane ed interesserà una superficie complessiva di circa 2000 mq. Il centro di riuso sarà a servizio di tutti i comuni dell’ambito di Isernia, ossia anche dei comuni di Carpinone, Castelpizzuto, Miranda, Macchia di Isernia, Pesche, Pettoranello del Molise.</p> <p>Contestualmente, nei comuni di Pesche, Carpinone e Miranda si provvederà alla realizzazione delle opere edili indispensabili per sistemare e migliorare i centri di raccolta esistenti. Nello specifico, l’intervento di sistemazione prevede:</p> <p>4. per il Comune di Carpinone la realizzazione di un intervento di sistemazione dell’attuale area, di proprietà comunale, già adibita alla raccolta dei rifiuti urbani, ed individuata catastalmente al Fg. 39 p.la 294 di superficie pari a 294 mq;</p> <p>5. per il Comune di Miranda la realizzazione di un intervento di sistemazione e miglioramento del centro di raccolta ubicato ai margini della strada provinciale che collega Isernia a Miranda ed individuato catastalmente al Fg. 19 p.lle 165 e 62 di superficie complessiva pari</p>							<p>Pesche,</p> <p>S.07=117,3 kg</p> <p>S.08= 60,7%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	a 600; 6. per il Comune di Pesche l'ampliamento del centro di raccolta rifiuti localizzato in località Colle Alto. L'area è facilmente accessibile attraverso una strada comunale, sufficientemente ampia per garantire un agevole e sicuro deflusso degli automezzi ed è individuata catastalmente al Fg. 19 p.lle 102, 103, 104, 105 e 345 di superficie complessiva pari a 900 mq.									
7. Fornitura di attrezzature per la raccolta differenziata dei rifiuti	L'intervento, a servizio dei comuni di Isernia, Carpinone, Castelpizzuto, Miranda, Macchia di Isernia, Pesche e Pettoranello del Molise, interessa una popolazione di 27.565 abitanti, con 12.172 utenze domestiche e 1.741 utenze non domestiche. Soggetto attuatore è il comune di Isernia. Il progetto prevede la fornitura delle attrezzature necessarie all'avvio del sistema di raccolta dei rifiuti urbani secondo il modello domiciliare (porta a porta) nonché la fornitura di compostiere domestiche e di comunità. Esso, interessa 5 dei Comuni sopra citati che, attualmente, hanno in essere un sistema di raccolta stradale che si esplica con il posizionamento di cassonetti dedicati ad intercettare le sole frazioni secche (carta, plastica e vetro), con una popolazione di 5.102 abitanti, 2.431 utenze domestiche e 357 utenze non domestiche. Infatti, Pettoranello di Molise nell'autunno del 2013 ha avviato un sistema di raccolta domiciliare e Isernia sta concludendo le	486.779,00	364.397,17	36.439,72	887.615,89	Unità di beni acquistati / N.	14.040	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 2,38 % S.08 = 18,42 % Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti	Progettazione preliminare. Conclusione entro il 2015	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>procedure amministrative volte all'affidamento di un servizio di raccolta misto (domiciliare nel centro urbano e di prossimità nelle frazioni/case sparse)</p> <p>Il progetto prevede:</p> <ol style="list-style-type: none"> la fornitura di mastelli e di sottolavelli funzionali alla raccolta separata delle cinque frazioni e distinti per colore (carta, plastica, vetro, umido e indifferenziato) per i Comuni di Pesche, Carpinone, Miranda, Macchia d'Isernia e Castelpizzuto; la fornitura per il Comune di Isernia di mastelli da destinare alla raccolta multimateriale (carta e plastica); la fornitura di sacchetti in mater-bi per la raccolta differenziata dei rifiuti organici, di contenitori porta pannolini per interni per tutti i comuni; la fornitura di cassonetti carrellati per le utenze non domestiche per i Comuni di Pesche, Carpinone, Miranda, Macchia d'Isernia e Castelpizzuto; la fornitura, in tutti i comuni, del sistema di identificazione delle utenze per la memorizzazione dei dati in automatico e la trasmissione degli stessi ai fini della quantificazione dei flussi di rifiuti per ciascuna delle categorie merceologiche e all'attribuzione degli stessi alle singole utenze, anche al fine di una tariffazione puntuale del servizio da parte di tutti i comuni; l'installazione, nel comune di Pettoranello del Molise, di una compostiera di comunità e la fornitura, per gli altri sei comuni, di 							<p>risultati:</p> <p>Isernia,</p> <p>S.07= 159,2 kg</p> <p>S.08= 62,8%</p> <p>Carpinone,</p> <p>S.07=124,2 kg</p> <p>S.08=62,8%</p> <p>Castelpizzuto,</p> <p>S.07= 119,3 kg</p> <p>S.08= 65,7 %</p> <p>Miranda,</p> <p>S.07= 108,1 kg</p> <p>S.08= 62,9%</p> <p>Macchia di Isernia,</p> <p>S.07= 108,3 kg</p> <p>S.08= 61,8%</p> <p>Pesche,</p> <p>S.07=117,3 kg</p> <p>S.08= 60,7%</p> <p>Pettoranello del Molise</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	compostiere domestiche con capacità nominale di 310 litri. Il sistema di raccolta domiciliare verrà integrato con la posa in opera di un set di cassonetti stradali ad accesso "controllato" (calotta con chiave e/o badge di accesso), destinati alle 5 frazioni oggetto del sistema di raccolta (carta, plastica, vetro, umido e indifferenziato), opportunamente allocati (sistemazione fondo, recinzione su tre lati, illuminazione, segnaletica dedicata, ecc.).							S.07= 223,9 kg S.08= 65,1%		
8. Ampliamento del Piano di raccolta differenziata del Comune di Campobasso	L'intervento rappresenta un ampliamento del progetto "Piano raccolta differenziata Comune di Campobasso Fase Zero" in fase di realizzazione in un'area sperimentale del Comune di Campobasso. Complessivamente il progetto interessa una popolazione di 48.487 abitanti, con 20.000 utenze domestiche, di cui 3.000 fuori centro abitato, e 3.000 utenze non domestiche (attività commerciali). L'intervento prevede la collocazione di piazzole ecologiche intelligenti in tutte le aree comunali attualmente non dotate così da permettere, su tutto il territorio comunale, di ottenere la tracciabilità e la trasparenza dei processi per la gestione di rifiuti e una raccolta differenziata efficace ed efficiente. Le piazzole saranno dotate di cassonetti della carta, plastica, vetro e organico nei quali potrà essere confluito il rifiuto attraverso l'utilizzo di una tessera magnetica familiare. È prevista la dotazione alle utenze domestiche di	633.074,00	1.454.610,00	145.461,00	2.233.145,00	Unità di beni acquistati / N. - Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a	 1.500 5.500	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 4,13 % S.08 = 33,03 % Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i	Progettazione preliminare. Conclusione entro il 2015	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>biopattumiere e di sacchi biodegradabili per la raccolta dell'organico. Inoltre è previsto il potenziamento della raccolta porta a porta delle utenze non domestiche mediante la fornitura di idonei bidoni carrellati e di sacchi per la raccolta dei materiali differenziati dotati di sistemi di tracciabilità.</p> <p>A completamento delle dotazioni infrastrutturali è inoltre prevista l'acquisto di idonei automezzi a caricamento laterale per l'espletamento del servizio di raccolta di prossimità e un'attività di comunicazione e informazione.</p> <p>Il progetto prevede, infine, la realizzazione di due isole ecologiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - una in località Santa Maria de Foras in un'area di proprietà del demanio dello Stato ed individuata al Fg. 53, p.lle 290 e 69; - l'altra nella frazione di Santo Stefano, in un'area individuata al Fg. 4 p.la 199. 							<p>seguenti risultati:</p> <p>S.07= 137,0 kg</p> <p>S.08= 63,8%</p>		
<p>9. Valorizzazione ed ottimizzazione della raccolta differenziata dei rifiuti solidi urbani nei Comuni di Vinchiatur e Baranello</p>	<p>L'intervento sarà localizzato nei comuni di Vinchiatur e Baranello. Soggetto attuatore è il comune di Vinchiatur.</p> <p>Il progetto prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la realizzazione e l'allestimento di un centro intercomunale di raccolta localizzato nel comune di Vinchiatur, in contrada "Piana d'Oro" in un'area facilmente accessibile, dalla viabilità principale (Strada Provinciale Sannita - SP 53) e baricentrica rispetto al territorio del comune di Baranello e rispetto ai comuni limitrofi (San Giuliano del Sannio, Colle d'Anchise). Il Centro sarà destinato ad accogliere i rifiuti per uno stoccaggio 	218.866,92	178.080,00	31.912,73	428.859,65	<p>Unità di beni acquistati / N.</p> <p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p>	<p>4.810</p> <p>400</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p>	<p>Progettazione definitiva.</p> <p>Conclusione entro agosto 2014</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>temporaneo e il successivo trasferimento presso i consorzi di filiera.</p> <p>Il CIR avrà una superficie lorda di circa 400 mq e sarà pavimentato con un battuto di cemento di alta resistenza, sarà completamente recintata con rete metallica avente altezza non inferiore a 2,00 m. Lungo il perimetro dell’isola ecologica sarà piantumata una siepe di lauro cerasus finalizzata alla riduzione dell’impatto ambientale.</p> <p>- la fornitura delle attrezzature per la raccolta differenziata porta a porta e di prossimità.</p> <p>Per il Comune di Vinchiaturo, con una superficie di 35,45 kmq e 3.250 abitanti, con 1.326 utenze domestiche, di cui 626 fuori centro abitato, e 104 utenze non domestiche, si prevede di attivare una raccolta differenziata porta a porta nel centro abitato e nell’area limitrofa per un raggio di 1 km e una raccolta differenziata di prossimità nelle aree esterne al centro urbano (contrade, frazioni). Nello specifico si prevede di dotare n.700 utenze di n.5 mastelli da 25 litri per la raccolta di carta, vetro, plastica, umido e ’indifferenziato. Per le aree esterne che saranno interessate da una raccolta differenziata di prossimità si è stimato di individuare 77 postazioni dove porre i contenitori carrellati con chiusura. I carrellati avranno dimensione da 1100 litri nelle zone a maggiore densità abitativa e 240 litri nelle zone con bassa densità. In ogni postazione saranno collocati 5 carrellati di colore differente a seconda della tipologia del rifiuto. Inoltre, si prevede di acquistare un</p>							S.07 = 0,44 % S.08 = 3,53 % Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati: Baranello S.07= 91,9 kg S.08= 65,9% Vinchiaturo, S.07= 123,2 kg S.08= 63,8%		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>minicompattatore per la raccolta dei rifiuti differenziati.</p> <p>Per il Comune di Baranello, con una superficie di 26,84 kmq e 2.686 abitanti si prevede di potenziare il sistema di raccolta differenziata porta a porta e di prossimità già attivo. Nello specifico si prevede di dislocare nel centro abitato n.75 postazioni con carrellati da 240 litri per la raccolta delle cinque tipologie di rifiuto (della carta, del vetro, della plastica, dell'umido e dell'indifferenziato) e n.2 mini isole ecologiche poste in prossimità delle aree a maggiore transito veicolare al fine di consentire agli utenti di conferire le varie frazioni in modo agevole.</p> <p>Per le aree estere, ove sarà attivata una raccolta differenziata "di prossimità spinta", sono state stimate in 110 le postazioni dedicate ai singoli nuclei familiari o a gruppi di famiglie dove porre i contenitori carrellati con chiusura. I carrellati avranno dimensione 240 litri nelle zone con bassa densità. Nelle zone ad alta densità verranno collocati i carrellati da 1100 litri già di proprietà dell'amministrazione comunale. In ogni postazione saranno collocati 5 carrellati di colore differente a seconda della tipologia del rifiuto.</p> <p>Il progetto prevede, inoltre, al fine di ottimizzare la raccolta differenziata e sensibilizzare le utenze domestiche ad un corretto conferimento sul territorio comunale, il posizionamento di dodici postazioni di isole ecologiche a controllo remoto dove sarà</p>									

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	possibile tracciare e quantificare la qualità dei rifiuti conferiti per singola utenza. Tali postazioni verranno localizzate nei punti a maggiore densità abitativa. Si tratta di un sistema che consentirà, nel tempo, di riconoscere, alle utenze domestiche, una premialità nel regime di tassazione della tassa sui rifiuti.									
10. Potenziamento della Raccolta differenziata nei comuni di: Ferrazzano, Mirabello Sannitico e Ripalimosani	Il progetto, che interessa 8.621 abitanti, 3795 utenze domestiche, di cui 2.245 presenti nel centro abitato e nelle zone assimilabili e 1.550 presenti nelle contrade, e 236 utenze non domestiche, prevede la fornitura di attrezzature per i tre comuni e la realizzazione, nei comuni di Mirabello Sannitico e Ferrazzano di interventi di potenziamento dei centri di raccolta comunale e nel comune di Ripalimosani di interventi di sistemazione dell'isola ecologica comunale esistente e la realizzazione di una isola ecologica a servizio della zona industriale. Soggetto attuatore è il comune di Ferrazzano. Nei comuni di Ferrazzano e di Mirabello Sannitico viene attuata la raccolta stradale sia dell'indifferenziato che della raccolta differenziata. L'obiettivo è, pertanto, attivare il servizio di raccolta differenziata porta a porta nel centro abitato e gradualmente anche nelle zone limitrofe. Nel comune di Ripalimosani l'attuale gestione dei rifiuti prevede la raccolta "porta a porta" per numero 270 utenze del centro abito. L'obiettivo è quindi quello di estendere tale sistema di raccolta del rifiuto all'intero territorio comunale.	288.406,54	257.250,00	25.725,00	571.381,54	- Unità di beni acquistati / N. - Superficie opere e/o impianti realizzati / mq	4.000 2.500	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 0,58 % S.08 = 4,57 % Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati: Ferrazzano,	Progettazione preliminare. Conclusione entro il I semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>Per ciascun comune è stata effettuata, relativamente alle utenze domestiche, una analisi del dimensionamento delle attrezzature tenendo in considerazione, frazione per frazione, le singole volumetrie e le potenziali produzioni procapite. Per le utenze commerciali è stata presa in considerazione la produzione di rifiuto individuate nelle tabelle riportate nel D.P.R. 158/99 per Comuni con meno di cinquemila abitanti.</p> <p>Nello specifico si prevede l'acquisto: delle attrezzature domestiche (kit di mastelli e contenitori carrellati differenziati per colore/tipologia e per volumetria) e dei sacchi; dei cassonetti per arredo urbano per la raccolta differenziata; di materiale informativo necessario per l'organizzazione della campagna di comunicazione/sensibilizzazione; automezzi per il servizio di raccolta differenziata.</p> <p>Inoltre, per i comuni di Ferrazzano e di Mirabello Sannitico si prevede il potenziamento dei centri di raccolta attraverso la realizzazione di lavori inerenti gli accessi ai centri stessi, la viabilità interna, la recinzione, gli impianti e quanto altro necessario per la piena funzionalità degli stessi.</p> <p>Nello specifico, per il Comune di Ferrazzano si tratta di un intervento di potenziamento del centro di raccolta esistente, localizzato in c.da Cese su un'area di proprietà comunale individuata al Fg.91, p.lla 337 di mq 900. Il centro è facilmente raggiungibile attraverso la strada comunale Cese e la strada provinciale S.P.58.</p> <p>Per il Comune di Mirabello Sannitico si tratta di</p>							<p>S.07= 99,6 kg</p> <p>S.08= 67,8%</p> <p>Mirabello Sannitico,</p> <p>S.07= 101,7 kg</p> <p>S.08= 65,8%</p> <p>Ripalimosani,</p> <p>S.07=131,0 kg</p> <p>S.08= 63,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	un intervento di potenziamento del centro di raccolta esistente, localizzato in c.da Colle del Signore su un'area di proprietà comunale individuata al Fg.101, p.lle 416, 418 e 419 di mq 900. Il centro è facilmente raggiungibile attraverso la strada comunale Colle del Signore e la strada provinciale S.P.57. Infine, per il Comune di Ripalimosani si prevede la realizzazione di lavori di sistemazione dell'attuale isola ecologica comunale sita in un'area di proprietà comunale in Via Tre Croci, Fg.16, p.la 990 di mq 400 e la realizzazione di una nuova isola ecologica a servizio della zona industriale, commerciale ed artigianale sita in località Iontapede e Pescofarese, un'area di proprietà comunale individuata al Fg.29, p.la 737 di mq 300. Entrambe le aree si caratterizzano per una agevole accessibilità.									
11. Potenziamento strutturale della raccolta differenziata	Il Comune di Termoli ha una popolazione di 33.203 abitanti, con 16.000 utenze domestiche e 1.825 utenze commerciali. Il progetto consiste nella realizzazione di un nuovo Centro di Raccolta nella zona Sud di Termoli, su un'area di dimensioni di circa 3.200 mq, e nella previsione, a corredo dello stesso, di una innovativa dotazione di sistemi mobili per la raccolta differenziata costituiti da un vasche di contenimento indipendenti e multifunzionali, scarrabili e installabili su veicoli commerciali, per soddisfare esigenze di zone particolarmente delicate del territorio cittadino e agevolare il collegamento funzionale delle stesse con il Nuovo Centro di Raccolta. La localizzazione nella zona sud di Termoli	719.297,22	-	-	719.297,22	- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq - Capacità smaltimento rifiuti oggetto di intervento/ t/a	3.200	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 1,26 %	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il I semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>consente infatti di offrire un servizio ad una parte di una porzione del territorio che con difficoltà attualmente usufruisce dell’ecocentro collocato nella zona artigianale.</p> <p>La realizzazione del nuovo Ecocentro dovrà prevedere almeno le seguenti strutture e/o attrezzature:</p> <ul style="list-style-type: none">- zona di conferimento e deposito dei rifiuti non pericolosi, attrezzata con cassoni scarrabili/contenitori, anche interrati, e/o platee impermeabilizzate e opportunamente delimitate;- locale prefabbricato con struttura in ferrozincato e copertura e tamponamenti su tre lati in pannelli metallici,e poggiante su una pavimentazione in c.a. dell’area destinata allo stoccaggio R.U.P. (Rifiuti Urbani Pericolosi);- locale, un “container”, destinato ad ufficio/guardiania; <p>Sarà prevista la realizzazione di una recinzione perimetrale, con corridoio di ispezione e sistema antintrusione munito di videosorveglianza direttamente collegato alla caserma della polizia municipale.</p> <p>I cassoni scarrabili da prevedere sulla piazzola di scarico, avranno un volume che potrà variare dai 20 ai 30 m3/cad, e dovranno essere destinati almeno alla raccolta di carta – cartone, legno- imballaggi in legno, metalli, ingombranti, inerti, pneumatici, plastica, verde</p> <p>Saranno altresì previsti almeno:</p> <ul style="list-style-type: none">- n. 2 cassoni scarrabili per la raccolta dei rifiuti Elettronici,- n. 2 cassoni a “barchetta” da 5 m3/cad per						2.500	<p>S.08 = 6,86 %</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi):</p> <p>S.07= 139,9 kg</p> <p>S.08= 65,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>il conferimento del vetro</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 1 contenitore (tipo Caritas) per la raccolta degli indumenti usati - n. 1 cassonetto da 240 litri per l'umido - All'interno della piazzola RUP verranno posizionate almeno 10 contenitori a norma di legge per il conferimento di: - Olio vegetale esausto (cisternetta da 500 l con doppio fondo) - Cartucce toner - Contenitori Etichettati "T" O "F" - Vernici, Inchiostri, Adesivi - Medicinali Scaduti - Pile e batterie - Tubi al Neon - Accumulatori al Piombo - Oli minerali (cisternetta da 500 l con doppio fondo). <p>E' prevista anche la fornitura di un'attrezzatura apposita per la compattazione del polistirolo ed altri materiali plastici espansi provenienti da utenze collettive, da attività produttive, commerciali e servizi.</p>									
12. Potenziamento attrezzature per raccolta differenziata	<p>L'intervento consentirà di completare, nella città di Termoli, la distribuzione delle attrezzature per la raccolta differenziata del rifiuto (mastelli, biopattumiere, sacchetti, raccoglitori per rifiuti specifici e per la compressione degli stessi, compostiere domestiche, raccoglitori oli esausti, pressabottiglie) alle utenze domestiche e non domestiche. Nello specifico è prevista:</p> <p>A. la fornitura di mastelli per la raccolta differenziata della plastica per utenze</p>	83.932,52	177.524,57	26.145,71	287.602,80	-Unità di beni acquistati / N.	29.040	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione entro il 2015</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	domestiche non condominiali; B. la fornitura, a completamento di un progetto già avviato, di contenitori rigidi per la raccolta differenziata della plastiche delle utenze domestiche condominiali e di attrezzature per la raccolta differenziata C. la fornitura di cestini stradali compartimentalizzati per la raccolta differenziata da collocare nel centro cittadino D. la fornitura, in modo sperimentale, di attrezzature per lo schiacciamento delle bottiglie di plastica e delle lattine di alluminio con la conseguente riduzione dell'ingombro di tale rifiuto e di raccoglitori oli esausti.							a livello regionale S.07 = 1,26 % S.08 = 6,86 % Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi): S.07= 139,9 kg S.08= 65,8%		
13. Potenziamento infrastrutture - isole di superficie e interrate per la raccolta differenziata	L'intervento prevede la realizzazione, nella città di Termoli, di isole ecologiche interrate e di superficie. Le isole ecologiche interrate, già sperimentate con successo in alcune aree del comune, si caratterizzano per un minimo ingombro e un impatto assolutamente non invasivo negli spazi pubblici. Tali isole, dotate di un sistema di video sorveglianza, saranno replicate prevalentemente nei quartieri periferici e/o semicentrali e saranno destinate alle utenze che, per motivi logistici, non possono avvalersi del servizio di raccolta	124.134,87	262.556,04	38.669,09	425.360,00	- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento t/a	6	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale	Progettazione preliminare. Conclusione entro il I semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>“porta a porta”. Le isole ecologiche di superficie, già sperimentate in alcuni quartieri, sono invece destinate a grandi condomini caratterizzati da una carenza di spazi, interni ed esterni, per la collocazione dei contenitori della raccolta porta a porta. È prevista, inoltre, la realizzazione di sistemi di videosorveglianza di tali isole nonché il potenziamento del sistema di videosorveglianza delle isole già presenti sul territorio comunale.</p> <p>L'intervento, unitamente agli altri progetti finanziati al Comune, concorre al raggiungimento dell'obiettivo di diminuzione del conferimento dei rifiuti indifferenziati in discarica e nell'aumento della performance di raccolta differenziata dei rifiuti, anche mediante la realizzazione di stazioni e piattaforme ecologiche.</p> <p>La strategia verte sull'incremento dell'intercettazione di flussi di rifiuti urbani da raccolta differenziata attraverso un potenziamento delle strutture e delle dotazioni impiantistiche a supporto del servizio attualmente a disposizione del Comune di Termoli.</p> <p>Inoltre, attraverso l'intervento proposto, si prevede anche un miglioramento del decoro urbano, la crescita di qualità e quantità del rifiuto recuperato, una maggiore intercettazione di rifiuti pericolosi e ingombranti causa di fenomeni di abbandono e inquinamento, una maggiore comodità nella differenziazione e nel conferimento dei rifiuti, l'alta efficacia del servizio nelle zone ricche di attività commerciali e di servizi.</p>							<p>S.07 = 1,26 %</p> <p>S.08 = 6,86 %</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi):</p> <p>S.07= 139,9 kg</p> <p>S.08= 65,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
14. Potenziamento infrastrutture – Centro di raccolta per la raccolta differenziata	L'intervento prevede la realizzazione e l'allestimento di un Centro di Raccolta Comunale nella zona nord di Termoli e precisamente in località "Sinarca". Il Centro di Raccolta sarà localizzato in un'area, delle dimensioni di circa 2.000 mq, già servita dalla rete viaria di scorrimento urbano per facilitare l'accesso degli utenti, consentendo, quindi, facile accesso sia alle autovetture degli utenti, sia ai mezzi pesanti per il conferimento agli impianti di recupero e/o smaltimento. Presso il Centro di Raccolta sarà possibile conferire tutti i materiali da avviare al recupero o a smaltimento, i rifiuti ingombranti e in generale tutte le frazioni differenziate di produzione domestica anche pericolosa, non conferibili con l'attuale sistema domiciliare. Un'apposita segnaletica identificativa verticale e orizzontale, nonché un'idonea segnaletica apposta su tutti i contenitori, faciliterà le operazioni di conferimento da parte dell'utente. In relazione a tale intervento si prevede la fornitura di cassoni scarrabili anche a tenuta, di un volume che potrà variare dai 20 ai 30 m3/cad, che saranno destinati alla raccolta di tutte le frazioni di rifiuto previste, compresi i raggruppamenti RAEE. Sono previsti anche dei cassoni del tipo "press-container" per compattare frazioni di rifiuto quali carta, plastica e cassette di polistirolo, ottimizzando così la logistica interna, i costi ambientali e di trasporto finale. Inoltre è prevista una fornitura integrativa ai fini dell'adeguamento alla normativa antincendio generale dell'area adibita a Centro di	111.695,76	236.246,24	34.794,20	382.736,20	- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq	2.000	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 1,26 % S.08 = 6,86 %	Progettazione preliminare. Conclusione entro il I semestre 2016	
						- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a	2.000	Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi): S.07= 139,9 kg S.08= 65,8%		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse MATTM	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	Raccolta.									

INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
15. Interventi complementari al sistema di igiene urbana dell'Unione dei Comuni del Medio Sannio	L'intervento sarà localizzato nei comuni di Castropignano, Duronia, Fossalto, Molise, Pietracupa, Salcito, Sant'Angelo Limosano, San Biase, Torella del Sannio, Limosano, dove il sistema di gestione dei rifiuti adottato è quello della raccolta stradale con cassonetti per la raccolta differenziata. Soggetto attuatore è l'Unione dei Comuni Medio Sannio. Complessivamente il progetto interesserà 6.168 abitanti, con 2.741 utenze domestiche, di cui 912 fuori centro abitato, e 269 utenze non domestiche. Attraverso il progetto le utenze, sia domestiche che non domestiche, site nel territorio dell'Unione riceveranno dei contenitori dedicati ad ogni frazione di rifiuto (carta, vetro, plastica, frazione organica e secco residuo) che dovranno essere custoditi in area privata ed esposti secondo un calendario di raccolta predefinito. I rifiuti ingombranti e gli sfalci verdi potranno essere conferiti su chiamata prenotando il ritiro	487.750,00	-	18.525,00	506.275,00	-Unità di beni acquistati / N. - Capacità di smaltimento rifiuti oggetto di intervento / mc	15.000 1.000	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 0,52 % S.08 = 4,18 % Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati: Castropignano, S.07=	Progettazione preliminare. Conclusione entro il 2015	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>telefonicamente. Inoltre, un centro di raccolta intercomunale sarà a disposizione delle utenze che potranno, ad orari predefiniti, conferire i propri rifiuti differenziati. Gli interventi previsti possono essere così sintetizzati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Acquisto mastelli e attrezzature per raccolta domiciliare nelle "Aree vaste"; - Forniture annuali per servizi di raccolta porta a porta per la durata di 5 anni - Sistemi informatici di identificazione contenitori, riconoscimento svuotamenti e posizione - GPS mezzi - Sistemi di controllo del peso dei rifiuti conferiti dall'utente - Attività di comunicazione ambientale <p>È, inoltre, prevista la realizzazione dell'Ecocentro Intercomunale, dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - area centrale di stazionamento container - area box di guardiania - area rifiuti pericolosi - area parcheggio. 							<p>145 kg S.08= 63,9%</p> <p>Duronia,</p> <p>S.07= 150,3 kg</p> <p>S.08= 65,2%</p> <p>Fossalto,</p> <p>S.07= 96,6 kg S.08= 63,4%</p> <p>Limosano</p> <p>S.07= 108,5 kg S.08= 64,5%</p> <p>Molise,</p> <p>S.07= 189,0 kg S.08= 66,1%</p> <p>Pietracupa,</p> <p>S.07= 158,3 kg S.08= 67,9%</p> <p>Salcito,</p> <p>S.07= 138,8 kg S.08= 65,2%</p> <p>Sant'Angelo Limosano,</p> <p>S.07= 114,8 kg S.08= 65,3%</p> <p>San Biase,</p> <p>S.07= 107,6 kg S.08= 65,7%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
								Torella del Sannio, S.07= 107,7 kg S.08= 65,2%		
16. Raccolta differenziata e relativa gestione nei comuni di Monteroduni, Montaquila, Sant'Agapito e Longano	<p>Il progetto interesserà quattro comuni per complessivi 6.832 abitati, con 4.826 utenze domestiche, di cui 1.472 fuori centro abitato, e 250 utenze non domestiche.</p> <p>Per l'attivazione del sistema di raccolta differenziata, è previsto la realizzazione nei comuni di Monteroduni, Sant'Agapito e Longano di tre isole ecologiche comunali e il completamento dell'isola ecologica nel comune di Montaquila.</p> <p>Le aree che in ciascun Comune verranno adibite a centro di raccolta comunale sono prossime al centro urbano in zone facilmente accessibili con una configurazione morfologica e geologica rispondente alle caratteristiche richieste dall'isola. Inoltre, sono state individuate tenendo conto dell'aspetto paesaggistico così da non arrecare alcun impatto negativo all'ambiente circostante. Saranno opportunamente recintate con un cordolo in calcestruzzo e con un sovrastante pannello grigliato zincato.</p> <p>L'accesso avverrà tramite cancello scorrevole così da facilitare l'accesso e l'uscita dei mezzi di trasporto. Tutta l'area sarà pavimentata in calcestruzzo o materiali simili ed impermeabili.</p> <p>All'interno dell'area sarà posta in opera</p>	497.416,40	-	20.496,00	517.912,40	- Capacità smaltimento rifiuti oggetto di intervento/ t/a	100	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,54 %</p> <p>S.08 = 4,24 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Longano, S.07= 129,5 kg S.08= 64,1%</p> <p>Montaquila, S.07= 129,8 kg S.08= 60,8%</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	una tettoia, opportunamente dimensionata per lo stoccaggio dei rifiuti, ed un prefabbricato per la postazione del custode e dell'addetto alle varie operazioni di stoccaggio. L'area sarà illuminata e dotata di un sistema di videosorveglianza a circuito chiuso. Relativamente all'intervento che riguarderà il comune di Montaquila si prevede il potenziamento dell'attuale isola ecologica attraverso la realizzazione di una opportuna recinzione, di un massetto ed una pavimentazione adeguata oltre che tutti gli interventi necessari per garantire la piena funzionalità dell'area. Oltre alla realizzazione degli interventi inerenti le isole ecologiche si prevede l'acquisto delle attrezzature e degli accessori (mastelli, sacchi, compostiere domestiche, ecc) necessarie per la corretta applicazione della raccolta differenziata.							Monteroduni, S.07= 142,9 kg S.08= 60,1% Sant'Agapito S.07= 120,3 kg S.08= 62,8%		
17. Raccolta differenziata nei comuni di Sant'Elia a Pianisi, Pietracatella, Macchia Valfortore, Monacilioni e Tufara	Il progetto prevede la fornitura delle attrezzature necessarie all'attivazione e/o potenziamento della raccolta differenziata nei comuni di Sant'Elia a Pianisi, Pietracatella, Macchia Valfortore, Monacilioni e la realizzazione di due centri di raccolta o ecocentri di cui uno a servizio dei quattro comuni suddetti e uno a servizio del comune di Tufara. Complessivamente il progetto interesserà una popolazione residente di 5.343 abitanti, con 3.474 utenze domestiche, di	516.885,61	-	16.299,00	533.184,61	-Unità di beni acquistati / N. - Capacità degli impianti	4.200	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il I semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>cui 432 fuori centro abitato, e 324 utenze non domestiche.</p> <p>Il progetto, relativamente ai comuni di Sant'Elia a Pianisi, Pietracatella, Macchia Valfortore, Monacilioni è stato redatto a seguito di un'analisi delle caratteristiche del territorio e dello studio dell'attuale tipologia di gestione dei rifiuti urbani.</p> <p>In particolare, partendo dalla considerazione che da alcuni mesi, in tre comuni (Monacilioni, Pietracatella e Sant'Elia), è stato attivato un sistema di raccolta porta a porta nei centri urbani dei comuni in questione, sono stati presi in considerazione gli aspetti insediativi e viabilistici, i dati inerenti la produzione di rifiuti, l'estensione territoriale. Successivamente si è proceduto al dimensionamento delle attrezzature. In particolare si prevede di implementare il sistema di raccolta differenziata porta a porta nei centri abitati e di attivare un sistema di raccolta di prossimità, attraverso la collocazione di campane, nelle duecento contrade presenti nei quattro comuni.</p> <p>Nelle zone esterne ai centri abitati verrà, inoltre, invogliato il compostaggio domestico per la frazione organica attraverso la distribuzione in comodato d'uso gratuito di composte alle utenze e la previsione di agevolazioni quali la riduzione della tassa sui rifiuti.</p> <p>Per i quattro comuni sono state ipotizzate</p>					o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a	1.214	<p>S.07 = 0,39 %</p> <p>S.08 = 3,06 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Macchia Valfortore, S.07= 123,8 kg S.08= 65,2%</p> <p>Monacilioni, S.07= 91,5 kg S.08= 64,8%</p> <p>Pietracatella, S.07= 104,7 kg S.08= 65,8%</p> <p>Sant'Elia a Pianisi, S.07= 107,2 kg S.08= 63,8%</p> <p>Tufara, S.07= 99,5 kg S.08= 63,9%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>le attrezzature, sia in termini di kit per la raccolta differenziata che di automezzi per la raccolta dei rifiuti, il cui quantitativo è stato stimato sulla base delle attrezzature già disponibili e la cui volumetria è stata determinata sulla base di analisi sul tema della gestione dei rifiuti.</p> <p>In particolare, il Comune di Macchia Val Fortore sarà interessato dalla fornitura di mastelli per tutte le utenze. Per i comuni Monacilioni, Pietracatella e Sant'Elia a Pianisi sarà previsto il completamento della distribuzione delle attrezzature per tutte le utenze.</p> <p>La fornitura delle attrezzature sarà inoltre completata con l'acquisto di sistemi di controllo delle utenze al fine di valutare, in seguito, l'attivazione di una tariffazione puntuale del conferimento dei rifiuti.</p> <p>Per il comune di Tufara il progetto prevede la realizzazione di un centro di raccolta destinato in primo luogo allo stoccaggio dei materiali provenienti dalla raccolta differenziata, dove al suo interno attraverso operazioni di raggruppamento sarà possibile semplificare il conferimento a successivi impianti di selezione e/o di valorizzazione e/o di recupero.</p> <p>Il centro di raccolta avrà, inoltre, la funzione di stoccaggio provvisorio in piena sicurezza di più tipologie di rifiuti urbani riciclabili ed ingombranti, da avviare successivamente al trattamento.</p> <p>Un secondo centro di raccolta sarà</p>									

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	previsto in un'area intermedia sarà a servizio dei quattro comuni di Sant'Elia a Pianisi, Pietracatella, Macchia Valfortore, Monacilioni.									
18. Progetto per la fornitura di attrezzature per l'avvio e il potenziamento della raccolta differenziata nei Comuni di Jelsi, Cercemaggiore, Campolieto, Toro, Campodipietra, Matrice	<p>Il progetto prevede la fornitura delle attrezzature per l'avvio e il potenziamento della raccolta differenziata nei comuni di Jelsi, Cercemaggiore, Campolieto, Toro, Campodipietra, Matrice.</p> <p>Complessivamente il progetto interesserà una popolazione residente di 11.668 abitanti, con 5.790 utenze domestiche, di cui 2.777 fuori centro abitato, e 445 utenze non domestiche.</p> <p>In particolare, per i comuni di Jelsi, Cercemaggiore e Campodipietra il progetto prevede un potenziamento delle attrezzature in quanto si tratta di comuni nei quali è già attiva la raccolta differenziata "porta a porta".</p> <p>Per i comuni di Campolieto, Toro e Matrice si prevede la fornitura delle attrezzature necessarie per l'avvio della raccolta differenziata.</p> <p><u>Comune di Jelsi.</u> Il territorio comunale è interessato, da circa un anno, da un sistema di gestione dei rifiuti che prevede la raccolta differenziata "porta a porta" nel centro abitato e nelle zone assimilate e da una raccolta di prossimità per le utenze fuori dal centro abitato. Con il progetto è stata prevista l'attivazione di una campagna di comunicazione e di sensibilizzazione dei cittadini attraverso</p>	299.237,94	-	18.927,84	318.165,78	- Unità di beni acquistati / N.	3.750	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,65 %</p> <p>S.08 = 5,18 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Jelsi,</p> <p>S.07= 106,6 kg</p> <p>S.08= 63,4%</p> <p>Campolieto, S.07= 119,4 kg S.08= 63,8%</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>materiale informativo con l'obiettivo di responsabilizzare la popolazione educandola al rispetto ambientale e rendendola parte integrante dell'intero sistema.</p> <p><u>Comune di Cercemaggiore.</u> Nel comune è già attivo il sistema di raccolta differenziata "porta a porta" nel centro abitato e nelle zone assimilate e da una raccolta di prossimità per le utenze fuori dal centro abitato. Si prevede, pertanto, l'acquisto di veicoli satelliti da utilizzare per il servizio di raccolta porta a porta su tutto il territorio comunale, nonché l'acquisto di sacchi contenitori da distribuire alle utenze.</p> <p><u>Comune di Campolieto.</u> L'attuale sistema di gestione dei rifiuti prevede la raccolta indifferenziata tramite cassoni stradali. Il presente progetto ha come obiettivo l'attivazione del sistema di raccolta differenziata porta a porta nel centro abitato e nelle zone assimilate e di prossimità per le utenze fuori dal centro abitato. Si prevede in particolare la realizzazione di isole di prossimità a servizio delle utenze esterne al centro abitato dotate di idonee cassonetti per la raccolta dei rifiuti. Inoltre, si prevede di dotare le utenze di mastelli e di sacchi contenitori e di compostiere domestiche prevalentemente alle utenze localizzate in aree esterne al centro abitato.</p> <p><u>Comune di Toro.</u> L'attuale sistema di</p>							<p>Cercemaggiore, S.07= 52,8 kg S.08= 66,2%</p> <p>Campodipietra, S.07= 100,9 kg S.08= 64,9%</p> <p>Matrice, S.07= 120,3 kg S.08= 62,7%</p> <p>Toro, S.07= 102,9 kg S.08= 63,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>gestione dei rifiuti prevede la raccolta indifferenziata tramite cassoni stradali, da sostituire con un sistema di raccolta differenziata integrata caratterizzato da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - una raccolta domiciliare alle utenze non domestiche sia della frazione secca che della frazione organica; - una raccolta stradale intelligente gestita con sistemi che consentano la tracciabilità per l'applicazione della tariffa puntuale che unisce l'economicità della raccolta di prossimità alla responsabilizzazione degli utenti tipica della raccolta porta a porta. <p><u>Comune di Campodipietra.</u> Nel comune è già attivo il sistema di raccolta differenziata "porta a porta" nel centro abitato e nelle zone assimilate e da una raccolta di prossimità per le utenze fuori dal centro abitato. La raccolta nelle zone fuori dal centro abitato avviene tramite i contenitori che sono posizionati nelle isole di prossimità. Con il progetto in questione si prevede l'allestimento delle isole di prossimità nelle aree extraurbane e l'acquisto dei cestini differenziati per arredo urbano idonei per la raccolta delle diverse tipologie di rifiuto.</p> <p><u>Comune di Matrice.</u> L'attuale sistema di gestione dei rifiuti prevede la raccolta indifferenziata tramite cassoni stradali. Il progetto, al fine dell'attivazione del sistema "porta a porta" nel centro abitato</p>									

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	e nelle zone assimilate e di una raccolta di prossimità per le utenze fuori dal centro abitato, è finalizzato a garantire la fornitura delle attrezzature necessarie per l'attivazione della raccolta differenziata, ossia mastelli, sacchi contenitori e carrellati.									
19. Progetto per la realizzazione e il potenziamento delle infrastrutture per la raccolta differenziata nei Comuni di Jelsi, Cercemaggiore, Campolieto, Gildone, Campodipietra, San Giovanni in Galdo	<p>Il progetto prevede la realizzazione e il potenziamento delle infrastrutture per la raccolta differenziata nei Comuni di Jelsi, Cercemaggiore, Campolieto, Gildone, Campodipietra, San Giovanni in Galdo ed interesserà una popolazione residente di 13.143 abitanti, con 6.493 utenze domestiche e 487 utenze non domestiche. Nello specifico, per ciascun comune si realizzeranno gli interventi di seguito riportati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comune di Jelsi: realizzazione di un centro di raccolta comunale, adibito al conferimento di diverse tipologie di rifiuto senza trattamenti preventivi. L'area interessata avrà una dimensione di circa 210 metri quadrati, pavimentazione con un battuto di cemento ad alta resistenza e recinzione con rete metallica avente altezza non inferiore a metri due. Inoltre, sarà sottoposta a video sorveglianza permanente attraverso l'installazione di videocamere a circuito chiuso. - Comune di Cercemaggiore: realizzazione di un sistema di video sorveglianza permanente attraverso 	306.483,07	-	20.501,16	326.984,23	<p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p> <p>- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a</p>	<p>4.500</p> <p>2.850</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,57 %</p> <p>S.08 = 4,56 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Jelsi,</p> <p>S.07= 106,6 kg</p> <p>S.08= 63,4%</p> <p>Campolieto, S.07=</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2015</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>l'installazione di videocamere a circuito chiuso che verranno ubicate nei punti strategici al fine di monitorare il territorio e contrastare il fenomeno di abbandono dei rifiuti.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comune di Campolieto: potenziamento dell'esistente centro di raccolta comunale che verrà attrezzato con una piazzola per il posizionamento dei cassoni scarrabili e l'installazione di una tettoia per la copertura dell'area adibita allo stoccaggio dei rifiuti ingombranti e biodegradabili. L'area sarà sottoposta a video sorveglianza permanente attraverso l'installazione di videocamere a circuito chiuso. - Comune di Gildone: allestimento di siti idonei al posizionamento dei contenitori di prossimità nelle aree extraurbane non servite dal servizio porta a porta. In particolare si intende realizzare una piccola piattaforma con una soletta di calcestruzzo al fine di rendere più agevole sia il conferimento da parte dei cittadini nelle aree extraurbane che da parte degli operatori addetti alla raccolta. L'area sarà allestita con una ringhiera perimetrale metallica che permetterà sia l'ancoraggio dei contenitori che la protezione degli stessi. Inoltre in alcuni punti strategici sarà realizzato un impianto di videosorveglianza per la prevenzione dei fenomeni di 							<p>119,4 kg S.08= 63,8%</p> <p>Cercemaggiore, S.07= 52,8 kg S.08= 66,2%</p> <p>Campodipietra, S.07= 100,9 kg S.08= 64,9%</p> <p>Gildone, S.07= 111,4 kg S.08= 65,4%</p> <p>San Giovanni in Galdo, S.07= 101,1 kg S.08= 65,1%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>abbandono di rifiuti e inquinamento ambientale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comune di Campodipietra: potenziamento del centro di raccolta esistente che dovrà essere dotato di idonea recinzione, di un sistema di potenziamento della pubblica illuminazione e di videosorveglianza e allestimento/potenziamento/ampliamento dei punti di prossimità distribuiti sul territorio a servizio delle utenze fuori dal centro abitato. In particolare si prevedono interventi di pavimentazione, di recinzione, ove necessario, e di realizzazione di sistemi di ancoraggio a terra dei cassonetti. Il progetto prevede inoltre l'installazione di pali dell'illuminazione e la realizzazione di sistemi di videosorveglianza finalizzati a controllare e a reprimere comportamenti di deposito abusivo dei rifiuti. Si tratta di sistemi di videosorveglianza mobili che verranno utilizzati per il controllo di diverse isole di prossimità. - Comune di San Giovanni in Galdo: potenziamento e adeguamento del centro di raccolta comunale destinato ad accogliere il rifiuto differenziato. Il centro di raccolta, accessibile direttamente dalla strada principale del centro abitato, sarà dotato di recinzione, di un potenziamento del 									

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	sistema di illuminazione e di un sistema di videosorveglianza.									
20. Raccolta differenziata nei comuni di Busso, Casalciprano e Oratino	<p>Il progetto ha come finalità l'attivazione e la messa a regime del servizio di raccolta differenziata nei comuni di Busso, Casalciprano ed Oratino.</p> <p>Complessivamente il progetto interesserà 3.520 abitanti, con 2.063 utenze domestiche, di cui 794 fuori centro abitato, e 130 utenze non domestiche.</p> <p>Il presente progetto prevede la fornitura delle attrezzature necessarie all'avvio del nuovo sistema di raccolta dei rifiuti. In particolare si prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> - acquisto automezzi - acquisto sistemi di pesatura e telerilevamento da installare sui mini compattatori. - acquisto mastelli - acquisto contenitori per la raccolta stradale del vetro - acquisto n.2 presse da destinare ai comuni di Busso e Oratino. <p>Si prevede inoltre la realizzazione di interventi di adeguamento delle isole ecologiche già presenti nei comuni di Busso e Oratino e la realizzazione di mini isole attrezzate con carrellati, a servizio delle aree extraurbane. È stato stimato di realizzare n.3 mini isole nel comune di Busso, n.1 nel comune di Casalciprano e n.4 nel comune di Oratino. Le isole verranno attrezzate con contenitori di capacità minima da 1100 litri idonei ad</p>	368.271,94	-	10.560,00	378.831,94	-Unità di beni acquistati / N.	6.345	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,24 %</p> <p>S.08 = 1,94 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Busso, S.07= 112,9 kg S.08= 65,2%</p> <p>Casalciprano S.07= 93,5 kg S.08= 64,9%</p> <p>Oratino, S.07= 85,4 kg S.08=</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	accogliere i rifiuti differenziati.							64,8%		
21. Potenziamento dei centri di raccolta R.S.U. e R.A.E.E. e del servizio di raccolta rifiuti differenziati porta a porta nei Comuni di Campomarino, Guglionesi, Portocannone, Petacciato, Montenero di Bisaccia, San Martino in Pensilis, San Giacomo degli Schiavoni, Montecilfone	<p>Il progetto interessa otto comuni dell'Unione dei Comuni del Basso Biferno, tutti attivi da diversi anni con il sistema di raccolta differenziata porta a porta, per una popolazione complessiva di 33.844 abitanti. Si tratta di un intervento complementare agli altri due interventi finanziati, riportati ai nn. 22 e 23.</p> <p>Gli otto comuni hanno già attivo da diversi anni il sistema di raccolta differenziata porta a porta. Gli interventi programmati sono pertanto finalizzati ad implementare la dotazione infrastrutturale e di attrezzature.</p> <p>Nel Comune di Campomarino è previsto lo smantellamento del centro di raccolta a carattere temporaneo attualmente utilizzato e la realizzazione di un nuovo centro di raccolta RAEE. Il nuovo centro di raccolta sarà realizzato nel rispetto della normativa vigente su un'area di proprietà comunale lungo la strada provinciale 161. Relativamente alle attrezzature si prevede di fornire la gran parte dei complessi condominiali della frazione Lido di Campomarino, di punti di raccolta all'interno delle proprietà condominiali, tramite l'utilizzo di appositi contenitori opportunamente dimensionati per una corretta e puntuale raccolta delle varie frazioni. Infine, si prevede l'acquisto di</p>	425.914,13	-	-	425.914,13	- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a	500	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 1,62 %</p> <p>S.08 = 12,87 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi previsti) :</p> <p>Campomarino, S.07= 193,2 kg S.08= 70,5 %</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>carrellati di volumetria variabile da 280 a 360 litri.</p> <p>Nel Comune di Guglionesi è prevista la realizzazione della recinzione e del sistema di illuminazione del centro di raccolta RAEE già esistente, oltre all'acquisto e alla posa in opera di una pesa nonché la realizzazione di un impianto di lavaggio.</p> <p>Nel Comune di Montecilfone è prevista la realizzazione di un sistema di riqualificazione e di sistemazione dell'area da destinare a centro di raccolta comunale.</p> <p>E' previsto, inoltre, il posizionamento di un modulo prefabbricato destinato ad ospitare il personale addetto al servizio. Il centro verrà allestito con dei container per la raccolta delle diverse frazioni di rifiuto.</p> <p>Un ultimo intervento riguarderà l'acquisto di carrellati, sia condominiali che stradali, che saranno a disposizione di tutti i comuni dell'Unione per la risoluzione di particolari problematiche inerenti la raccolta delle singole frazioni di rifiuto.</p>							<p>Guglionesi, S.07= 82,4 kg S.08= 73,5 %</p> <p>Montecilfone, S.07= 119,1 kg S.08= 63,8%</p> <p>Montenero di Bisaccia, S.07= 175,2 kg S.08= 62,5%</p> <p>Portocannone, S.07= 100,1 kg S.08= 71,5%</p> <p>Petacciato, S.07= 94,4 kg S.08= 73,1%</p> <p>San Martino in Pensilis, S.07= 74,1 kg S.08= 70,9%</p> <p>San Giacomo degli Schiavoni, S.07=</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
								99,1 kg S.08= 65,2%		
22. Potenziamento dei centri di raccolta R.S.U. e R.A.E.E. e del servizio di raccolta rifiuti differenziati porta a porta nei Comuni di San Giacomo degli Schiavoni, San Martino in Pensilis, Montenero di Bisaccia, Petacciato	<p>Il progetto interesserà quattro comuni dell'Unione dei Comuni del Basso Biferno per una popolazione complessiva di 16.669, con 7.649 utenze domestiche e 493 utenze non domestiche. Si tratta di un intervento complementare agli altri due interventi finanziati, riportati ai nn. 21 e 23.</p> <p>Gli interventi programmati sono finalizzati ad implementare la dotazione infrastrutturale e di attrezzature di cui sono già dotati i Comuni.</p> <p>Nel Comune di San Giacomo degli Schiavoni, che ha una popolazione di 1.438 abitanti, è emersa la necessità di procedere al completamento ed allestimento del centro di raccolta RAEE, attraverso la sistemazione dell'area, la realizzazione della recinzione e dell'impianto di pubblica illuminazione, l'acquisto di contenitori per la raccolta dei rifiuti differenziati e l'installazione eventuale di una stazione di pesatura.</p> <p>Nel Comune di San Martino in Pensilis, che ha una popolazione di 4826 abitanti, si realizzerà l'implementazione del centro di raccolta esistente, attraverso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la sistemazione dell'area e della recinzione, - la realizzazione di un piccolo impianto 	428.190,38	-	-	428.190,38	- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a	700	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,78 %</p> <p>S.08 = 5,99 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi previsti) :</p> <p>Montenero di Bisaccia, S.07= 175,2 kg S.08=</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>di compostaggio di comunità per la lavorazione della frazione umida</p> <ul style="list-style-type: none"> - la realizzazione di una stazione di pesatura del tipo "a ponte". <p>Nel Comune di Montenero di Bisaccia, che ha una popolazione di 6.735 abitanti si provvederà al:</p> <ul style="list-style-type: none"> - completamento del centro di raccolta comunale attraverso la dotazione di attrezzature - sistemazione aree per posizionamento di cassoni scarrabili per la raccolta delle varie frazioni di rifiuto - realizzazione di stazioni di pesatura - sistemazione aree e realizzazione uffici destinati al personale di servizio - completamento dell'impianto elettrico e di pubblica illuminazione - acquisto delle attrezzature per l'implementazione del servizio di raccolta porta a porta. <p>Nel Comune di Petacciato, con una popolazione di 3.670 abitanti, si realizzeranno i seguenti lavori:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ampliamento ed adeguamento del centro di raccolta già esistente e sistemazione delle aree, - realizzazione del sistema di raccolta delle acque di prima pioggia, - realizzazione della recinzione, - realizzazione impianto di illuminazione, - installazione di idonea cartellinistica 							<p>62,5%</p> <p>Petacciato,</p> <p>S.07= 94,4 kg</p> <p>S.08= 73,1%</p> <p>San Martino in Pensilis,</p> <p>S.07= 74,1 kg S.08= 70,9%</p> <p>San Giacomo degli Schiavoni,</p> <p>S.07= 99,1 kg S.08= 65,2%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>all'interno del centro di raccolta illustrante le caratteristiche del centro e le tipologie di frazioni conferibili</p> <ul style="list-style-type: none"> - realizzazione dell'impianto di antincendio - realizzazione della struttura di copertura dell'area dedicata alla raccolta delle apparecchiature elettriche ed elettroniche - acquisto di attrezzature per il deposito e lo spostamento di apparecchiature pesanti. 									
23. Acquisto mezzi ed attrezzature per servizio raccolta differenziata porta a porta	<p>Il progetto interesserà tutti i comuni dell'Unione (10 comuni) ed è stato redatto a seguito di una analisi attenta dell'attuale sistema di gestione dei rifiuti e con l'obiettivo di ridurre, per quanto possibile, i costi di gestione del servizio. Si tratta di un intervento complementare agli altri due interventi finanziati dalla Regione Molise (riportati ai nn. 21 e 22). Nello specifico si prevede il rinnovo del parco macchine, oramai obsoleto, e attualmente non di proprietà dei singoli comuni o dell'unione stessa. Ciò consentirà di attivare nel prossimo futuro un servizio di raccolta dei rifiuti fornendo gli automezzi necessari così da ridurre i costi. Complessivamente la popolazione interessata dall'intervento è di 43.768 abitanti. Dall'analisi effettuata è stato stimato il</p>	1.314.630,00	-	131.463,00	1.446.093,00	Unità di beni acquistati / N.	100	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 1,88 %</p> <p>S.08 = 14,84 %</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati (a</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>fabbisogno presente di mezzi da acquistare che di seguito vengono elencati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - compattatori da 120 quintali - compattatori da 70 quintali - mini compattatori da 30 quintali - container scarrabili - dayly vascati da 30 quintali - dayly con pedana - mitsubischi vascati da 35 quintali - porter piaggio - isuzu vascati - ragno da 70 quintali. 							<p>conclusione di tutti gli interventi previsti):</p> <p>Campomarino, S.07= 193,2 kg S.08= 70,,5%</p> <p>Guglionesi, S.07= 82,4 kg S.08= 73,5%</p> <p>Larino, S.07= 91,3 kg S.08= 72,4 %</p> <p>Montecilfone, S.07= 119,1 kg S.08= 63,8%</p> <p>Montenero di Bisaccia, S.07= 175,2 kg S.08= 62,5%</p> <p>San Martino in Pensilis, S.07= 74,1 kg S.08= 70,9%</p> <p>San Giacomo degli Schiavoni, S.07= 99,1 kg S.08= 65,2%</p> <p>Petacciato,</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
								S.07= 94,4 kg S.08= 73,1 % Portocannone, S.07= 100,1 kg S.08= 71,5 % Ururi, S.07= 113,3 kg S.08= 65,7%		
24. Raccolta differenziata nei comuni di Castelbottaccio, Civitacampomarano, Lucito, Montagano, Montefalcone nel Sannio, Petrella Tifernina, Roccapivara	Il progetto prevede la realizzazione di iniziative volte ad implementare e a valorizzare la raccolta differenziata dei rifiuti nei comuni di Castelbottaccio, Civitacampomarano, Lucito, Montagano, Montefalcone nel Sannio, Petrella Tifernina, Roccapivara ed interesserà una popolazione di 6.289 abitanti, con 4.075 utenze domestiche, di cui 97 fuori centro abitato, e 231 utenze non domestiche, con una produzione di rifiuti pari a 2.820 t/annue. I comuni, con unica eccezione Montagano dove è già attiva la raccolta differenziata porta a porta, svolgono un sistema di raccolta dei rifiuti attraverso cassonetti stradali. Si prevede la distribuzione alle utenze domestiche e alle utenze non domestiche di kit per la separazione interna e per il conferimento differenziato del rifiuto, la realizzazione dei centri di raccolta comunali nei comuni di Lucito,	464.693,95	-	18.867,00	483.560,95	- Unità di beni acquistati / N.	18.000	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 0,39% S.08 = 3,13% Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il I semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>Montefalcone nel Sannio, Petrella Tifernina e Roccavivara e il potenziamento del centro già esistente per il Comune di Montagno. Nello specifico i centri di raccolta saranno recintati e dotati di servizi, localizzati in prossimità delle aree ad alta urbanizzazione o in prossimità di aree baricentriche ai flussi di mobilità prevalenti dei cittadini. All'interno degli stessi verranno previsti dei sistemi automatizzati per il riconoscimento dell'utenza e per la pesatura della singola tipologia di rifiuto conferito.</p> <p>Il progetto prevede, inoltre, l'ammodernamento del parco mezzi per l'attuazione del sistema di raccolta differenziata "porta a porta".</p> <p>Il progetto prevede, infine, a titolo sperimentale, l'autocompostaggio, mediante la dotazione di un certo numero di utenze, prioritariamente collocate al di fuori del centro abitato, delle compostiere domestiche.</p>							<p>Castelbottaccio,</p> <p>S.07= 149,0 kg</p> <p>S.08= 65,1%</p> <p>Civitacampomarano,</p> <p>S.07= 108,3 kg</p> <p>S.08= 64,7%</p> <p>Lucito,</p> <p>S.07= 100,8 kg</p> <p>S.08= 64,6%</p> <p>Montagano,</p> <p>S.07= 64,5 kg</p> <p>S.08= 72,1%</p> <p>Montefalcone nel Sannio,</p> <p>S.07= 115,5 kg</p> <p>S.08= 62,4%</p> <p>Petrella Tifernina,</p> <p>S.07= 117,3 kg</p> <p>S.08= 65,2%</p> <p>Roccavivara</p> <p>S.07= 118,8 kg</p> <p>S.08= 65,8%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
25. Interventi integrati al progetto dei servizi di raccolta differenziata porta a porta	<p>Il progetto, che interessa una popolazione di 4.907 abitanti, 1.780 utenze domestiche, di cui 818 fuori centro abitato, e 254 utenze non domestiche, è stato redatto a seguito di analisi ed approfondimenti effettuati sul territorio comunale di Trivento con l'obiettivo di realizzare il complesso delle attività necessarie all'avvio della raccolta differenziata "Porta a Porta".</p> <p>Nella quantificazione dei fabbisogni delle attrezzature, si è tenuto conto della la densità territoriale, quasi il 40% della popolazione risiede in case sparse, e si sono considerate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - due diverse tipologie di produzione e intercettazione: area vasta e area ad alta densità abitativa; - distribuzione merceologica desunta da altre realtà simili; - obiettivi di intercettazione adeguati alla tipologia di servizio e al raggiungimento degli obiettivi di legge che comunque, viste le scelte progettuali, potranno essere migliorati. 	355.799,71	80.000,00	14.538,00	450.337,71	- Unità di beni acquistati / N.	7.260	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,40%</p> <p>S.08 = 3,19%</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati:</p> <p>S.07= 121,6 kg</p> <p>S.08= 62,8%</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	
26 Progetto di raccolta differenziata nei comuni di Agnone, Frosolone, Poggio Sannita, Rocchetta al Volturno	<p>Il progetto, redatto partendo da una analisi dello stato attuale del servizio, del numero delle utenze, del dimensionamento territoriale, dell'analisi merceologica dei rifiuti, sarà a servizio di 10.204 abitanti, 6.765 utenze domestiche, di cui 1.139 fuori centro abitato, e 769 utenze non domestiche</p>	306.120,00	-	30.612,00	336.732,00	- Unità di beni acquistati / N.	22.504	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>Per i comuni di Agnone e Poggio Sannita si procederà all'acquisto di cestelli per la raccolta porta a porta per le utenze domestiche dotati di microchip, di bidoni carrellati per le utenze non domestiche, di compostiere per il compostaggio domestico, di cestini stradali gettacarte, di automezzi e di materiale per la campagna di comunicazione e sensibilizzazione.</p> <p>Nel comune di Frosolone si procederà alla esecuzione di alcune opere di completamento di un'isola ecologica in corso di realizzazione nella Zona Industriale "Fresilia", nonché all'acquisto di attrezzature e automezzi per lo svolgimento dei servizi di igiene urbana.</p> <p>L'intervento per il comune di Rocchetta al Volturno riguarda la esecuzione di alcune opere di adeguamento del Centro di Raccolta comunale dei rifiuti differenziati situato nei pressi del cimitero comunale, nonché l'acquisto di attrezzature per lo svolgimento dei servizi di igiene urbana.</p>							<p>dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,76%</p> <p>S.08 = 5,89%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Agnone,</p> <p>S.07= 119,7 kg</p> <p>S.08= 62,9%</p> <p>Frosolone,</p> <p>S.07= 115,3 kg</p> <p>S.08= 62,1%</p> <p>Poggio Sannita,</p> <p>S.07= 84,3 kg S</p> <p>.08= 65,3%</p> <p>Rocchetta al Volturno</p> <p>S.07= 154,5 kg</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
								S.08= 63,9%		
27. Raccolta differenziata dei rifiuti urbani nel comune di Bojano	Il progetto riguarda il Comune di Bojano con una popolazione di n.8041 abitanti, n.2000 utenze domestiche nel centro abitato e in zone assimilabili, n.1.379 utenze domestiche fuori centro abitato e n.345 utenze non domestiche. Attualmente il sistema di gestione dei rifiuti urbani è un sistema misto ossia stradale di prossimità e porta a porta. Con il presente progetto si prevede la fornitura di attrezzature alle utenze e il potenziamento del centro di raccolta comunale. Contestualmente il progetto prevede una importante azione di comunicazione e di sensibilizzazione dei cittadini finalizzata ad informare, in maniera puntuale, sulle modalità di raccolta e conferimento, ad illustrare il funzionamento del compostaggio domestico rivolto ai cittadini che saranno interessati allo stesso. Si prevede altresì l'attivazione di iniziative di educazione ambientale nelle scuole del comprensorio.	254.190,00	-	24.123,00	278.313,00	- Unità di beni acquistati / N.	18.000	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a livello regionale S.07 = 0,68% S.08 = 5,25% Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati: S.07= 136,7 kg S.08= 63,5%	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il II semestre 2016	
28. Raccolta differenziata dei rifiuti urbani nei comuni di Cantalupo nel Sannio, Castelpetroso, Roccamandolfi, Santa Maria del	Il progetto è rivolto ad una popolazione complessiva di 3.988 abitanti, con 3.144 utenze domestiche, di cui 707 fuori centro abitato, e 215 utenze non domestiche. L'obiettivo è quello di considerare i quattro comuni come una sola area al fine di procedere alla riorganizzazione del servizio di gestione dell'igiene urbana così	345.036,00	-	11.964,00	357.000,00	- Unità di beni acquistati / N.	12.134	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'Intervento a	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il II semestre 2016	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
Molise	<p>da raccogliere in maniera differenziata i rifiuti prodotti ed avviarli alle attività di recupero anche attraverso i consorzi di filiera.</p> <p>Attualmente la tipologia di gestione dei rifiuti urbani nei quattro comuni è la seguente.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Raccolta stradale tal quale per i Comuni di Cantalupo nel Sannio e Roccamandolfi - Raccolta tal quale e raccolta stradale differenziata per il comune di Castelpetroso - Raccolta differenziata porta a porta per il comune di Santa Maria del Molise. <p>Dall'analisi della situazione attuale e nella considerazione della densità abitativa il progetto prevede una modalità mista di gestione della raccolta dei rifiuti caratterizzata da una raccolta differenziata porta a porta nei centri abitati e da una raccolta di prossimità nelle frazioni.</p> <p>Il progetto, partendo dall'analisi dell'attuale tipologia di raccolta dei rifiuti nei singoli comuni, prevede l'acquisto di attrezzature per l'avvio e per il potenziamento della raccolta differenziata e la realizzazione di interventi di valorizzazione dei centri di raccolta da allestire con numero proporzionato di cassonetti proporzionati alla tipologia di raccolta adottata.</p>							<p>livello regionale</p> <p>S.07 = 0,31%</p> <p>S.08 = 2,46%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Cantalupo nel Sannio,</p> <p>S.07= 134,1 kg</p> <p>S.08= 65,1%</p> <p>Castelpetroso,</p> <p>S.07= 129,5 kg</p> <p>S.08= 62,9%</p> <p>Roccamandolfi,</p> <p>S.07= 121,2 kg</p> <p>S.08= 65,2%</p> <p>Santa Maria del Molise</p> <p>S.07= 109,1 kg</p> <p>S.08= 64,2%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
29. Raccolta differenziata dei rifiuti urbani nei comuni di Campochiaro, Cercepiccola, Colle d'Anchise, Guardiaregia, San Massimo, San Giuliano del Sannio, San Polo Matese, Sepino, Spinete	<p>Il progetto è rivolto ad una popolazione complessiva di 8.678 abitanti, con 5.949 utenze domestiche, di cui 2.813 fuori centro abitato, e 441 utenze non domestiche.</p> <p>Relativamente alla tipologia di gestione della raccolta dei rifiuti l'area territoriale in esame presenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 comuni con una raccolta differenziata porta a porta (Cercepiccola, San Giuliano e Sepino) - 1 comune con una raccolta mista ossia stradale tal quale e stradale con cassonetti per la raccolta differenziata (Colle d'Anchise) - 5 comuni (Campochiaro, Guardiaregia, San Massimo, San Polo Matese e Spinete) con una raccolta stradale tal quale. <p>Il progetto, partendo dall'analisi dell'attuale tipologia di raccolta dei rifiuti nei singoli comuni, prevede l'acquisto di attrezzature per l'avvio e per il potenziamento della raccolta differenziata nonché la realizzazione dei centri di raccolta comunali.</p> <p>Nello specifico si prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'acquisto di mastelli e sacchetti per la raccolta differenziata - l'acquisto di cassonetti di arredo urbano per la raccolta differenziata - l'acquisto di compostiere domestiche - la realizzazione di sistemi di 	738.477,86	-	26.034,00	764.511,86	- Unità di beni acquistati / N	18.058	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,56%</p> <p>S.08 = 4,28%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Campochiaro, S.07= 200,5 kg S.08= 64,8%</p> <p>Cercepiccola, S.07= 95,1 kg S.08= 71,6%</p> <p>Colle d'Anchise, S.07= 121,0 kg S.08= 64,9%</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>controllo</p> <p>- la realizzazione di interventi di valorizzazione/potenziamento dei centri di raccolta comunali.</p> <p>Attraverso tali interventi e nella considerazione della bassa densità demografica dei comuni, il progetto prevede l'attivazione di una modalità di raccolta graduale e mista. Nello specifico sarà attivata la raccolta differenziata porta a porta nei centri abitati e la raccolta differenziata di prossimità nelle contrade. Contestualmente presso i centri di raccolta comunali sarà possibile la raccolta degli ingombranti, dei RAEE e degli oli.</p>							<p>Guardiaregia,</p> <p>S.07= 120,3 kg</p> <p>S.08= 64,8%</p> <p>San Massimo,</p> <p>S.07= 209,8 kg</p> <p>S.08= 64,3%</p> <p>San Giuliano del Sannio,</p> <p>S.07= 171,0 kg</p> <p>S.08= 65,9%</p> <p>San Polo Matese,</p> <p>S.07= 25,4 kg</p> <p>S.08= 64,9%</p> <p>Sepino,</p> <p>S.07= 72,7 kg</p> <p>S.08= 65,8%</p> <p>Spinete,</p> <p>S.07= 77,9 kg</p> <p>S.08= 62,9%</p>		
30. PAI Valorizzazione delle risorse naturali e culturali del lago di Castel San Vincenzo e Comuni limitrofi - Realizzazione isole	Il progetto è finalizzato alla organizzazione della raccolta differenziata dei rifiuti urbani, nei Comuni di Castel San Vincenzo, Cerro al Volturno e Scapoli, dove oggi è attuato un sistema di gestione dei rifiuti stradale con cassonetti per la R.D. Soggetto attuatore è il Comune di Castel	201.400,80	-	7.839,00	209.239,80	- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq	1.034	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	FONTE FINANZIARIA			IMPORTO (Euro)	INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Risorse FSC 2007/2013	Risorse regionali	Cofinanz. Comunale		Definizione e Unità Misura	Target			
ecologiche	<p>San Vincenzo. Il progetto è rivolto ad una popolazione complessiva di 2.613 abitanti, con 1.709 utenze domestiche, di cui 150 fuori centro abitato, e 107 utenze non domestiche. Il progetto prevede l'adeguamento e la realizzazione di 3 isole ecologiche nei tre comuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Castel San Vincenzo, in località Lago; - Scapoli, in località Colle Collacchione-Cimitero; - Cerro al Volturno, in località Foresta-Convento-SS 17. 							<p>dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,17%</p> <p>S.08 = 1,30%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati:</p> <p>Castel San Vincenzo, S.07= 162,0 kg S.08= 65,9%</p> <p>Cerro al Volturno, S.07= 85,0 kg S.08= 63,4%</p> <p>Scapoli, S.07= 79,2 kg S.08= 64,3%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



C. CONDIZIONI (atti normativi, regolamentari, organizzativi etc.) NECESSARIE PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI E IL CONSEGUIMENTO DEI RISULTATI ATTESI

CONDIZIONI	DESCRIZIONE	CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
Condizione 1				
...				
...				

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



D. NUOVI INTERVENTI PROPOSTI PER IL FINANZIAMENTO CON PREMI INTERMEDI E RESIDUI FSC-ODS (sintesi informazioni schede intervento)

INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
INTERVENTI FINANZIATI CON PREMI INTERMEDI								
1. Ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata "porta a porta" per i Comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli - Realizzazione Ecocentro	<p>L'intervento prevede la realizzazione, presso il Comune di Venafro, di un Ecocentro intercomunale a servizio della popolazione dei comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli. Soggetto attuatore dell'intervento è il comune di Venafro che provvederà, per conto dei quattro comuni, all'espletamento di tutte le procedure così da ottimizzare sia i tempi che le risorse finanziarie a disposizione.</p> <p>Complessivamente il progetto interesserà 16.122 abitanti, con 5.296 utenze domestiche, di cui 1.653 fuori centro abitato, e 1.149 utenze non domestiche.</p> <p>L'Ecocentro prevede zone separate di stoccaggio. In particolare sono individuate tre distinte aree:</p> <ul style="list-style-type: none">- zona ricezione utenza dotata di un box uffici, dei servizi igienici, di un box magazzino per alloggiamento contenitori per rifiuti particolari (pile, farmaci scaduti, batterie, oli esausti, ecc.);- zona asfaltata scoperta destinata al posizionamento di contenitori e/o container per la raccolta di frazioni secche non pericolose;- zona coperta con tettoia destinata all'alloggiamento di contenitori (cassoni e/o container e/o cisterne) per particolari frazioni come oli e/o rifiuti destinati a successive bonifiche/utilizzi. <p>Esso sarà dotato di idonea recinzione perimetrale, di un sistema di raccolta e smaltimento delle acque</p>	594.898,83	231.647,85	<p>- Superficie opere e/o impianti realizzati / mq</p> <p>- Capacità di smaltimento rifiuti oggetto di intervento / t/a</p>	<p>1.750</p> <p>8.000</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 1,68%</p> <p>S.08 = 13,37%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi previsti):</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
	meteoriche e dei servizi nonché di particolari liquidi provenienti dai rifiuti, allacciamento alla rete idrica, sistemi di illuminazione, sicurezza e antincendio, area per la pesa dei mezzi pesanti e sistema di videosorveglianza con telecamere a brandeggio. Al suo interno, inoltre, si prevede, ai fini dell'obiettivo Rifiuti Zero, la realizzazione ed allestimento di un Centro del riuso dotato di idonea zona di ricevimento dei beni, di zona di catalogazione e di esposizione, di zona per la pesa e la gestione dei beni. inopportune di smaltimento.					Conca Casale, S.07= 128,3 kg S.08= 65,8% Venafro, S.07= 154,1 kg S.08= 65,4% Pozzilli, S.07= 199,2 kg S.08= 65,2% Sesto Campano S.07= 73,5 kg S.08= 65,9%		
2. Progetto dei servizi di raccolta differenziata "Porta a Porta" per i comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli.	L'intervento é localizzato nei comuni di Venafro, Conca Casale, Pozzilli e Sesto Campano. Soggetto attuatore dell'intervento è il comune di Venafro che provvederà, per conto dei quattro comuni, all'espletamento di tutte le procedure così da ottimizzare sia i tempi che le risorse finanziarie a disposizione. Complessivamente il progetto interesserà 16.122 abitanti, 5.296 utenze domestiche, di cui 1.653 fuori centro abitato, e 1.149 utenze non domestiche. Il progetto prevede l'acquisto delle attrezzature necessarie per l'attivazione del sistema di raccolta differenziata nei quattro comuni. In particolare si prevede:	776.557,64	475.309,40	- Unità di beni acquistati / N.	20.160	L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08. Contributo dell'intervento a livello regionale	Progettazione preliminare. Conclusione prevista entro il 2015	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
	<ul style="list-style-type: none"> - l'acquisto di mastelli e attrezzature per raccolta porta a porta e per alcune raccolte specifiche (raccolta olii usati, bottiglie di plastica, cassonetti di arredo urbano) - la fornitura annuale per servizi di raccolta porta a porta per la durata di 5 anni - l'acquisto di sistemi informatici di identificazione contenitori, riconoscimento svuotamenti e posizione GPS mezzi nonché di sistemi di controllo del peso dei rifiuti conferiti dall'utente - l'acquisto delle attrezzature per il compostaggio domestico privato e di comunità - l'acquisto delle Casette informatizzate - l'acquisto dei mezzi - la realizzazione di attività di comunicazione ambientale e della Progettazione del sistema integrato di igiene urbana 					<p>S.07 = 1,68%</p> <p>S.08 = 13,37%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati (a conclusione di tutti gli interventi previsti):</p> <p>Conca Casale, S.07= 128,3 kg S.08= 65,8%</p> <p>Venafro, S.07= 154,1 kg S.08= 65,4%</p> <p>Pozzilli, S.07= 199,2 kg S.08= 65,2%</p> <p>Sesto Campano S.07= 73,5 kg</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
						S.08= 65,9%		
3. Realizzazione di un'isola ecologica e fornitura attrezzature per la raccolta differenziata.	<p>Il progetto, da realizzare nel comune di Gambatesa, interessa una popolazione di 1.483 abitanti, 836 utenze domestiche all'interno del centro abitato, 118 utenze domestiche all'esterno del centro abitato e 32 utenze non domestiche.</p> <p>Il servizio di gestione della raccolta rifiuti, attualmente, prevede una raccolta stradale con cassonetti per la raccolta differenziata del vetro, della carta e della plastica.</p> <p>L'intervento è relativo alla realizzazione di un'isola ecologica nell'area adiacente l'impianto di depurazione comunale in località "Vallone Fezzano". Nello specifico il Centro di Raccolta sarà realizzato su una superficie di circa 2.330 mq, in un'area adiacente il depuratore comunale che è stata individuata come "polo ecologico" per il trattamento e lo stoccaggio dei rifiuti non pericolosi.</p> <p>Il progetto prevede la realizzazione dei seguenti interventi e l'acquisto delle attrezzature di seguito riportate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spazi funzionali. Si tratta di locali ad uso guardiano, uffici, bagno e deposito adiacente per mezzi meccanici. - Area conferimento in cassoni scarrabili. L'area sarà adibita ad accogliere più cassoni/container destinati al conferimento delle frazioni differenziate dei rifiuti urbani provenienti da parte dei privati cittadini. - Pavimentazioni. Le aree destinate al transito degli automezzi saranno tutte asfaltate. L'area sulla quale saranno collocati i container sarà strutturata con pavimentazione in calcestruzzo armato con doppia rete elettrosaldata nonché magrone di allettamento. 	417.894,32	369.087,32	<p>- Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a</p> <p>- Superficie Centro di raccolta/mq</p> <p>- Unità di beni acquistati/N.</p>	<p>1.214</p> <p>2.330</p> <p>3.504</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,12%</p> <p>S.08 = 0,97%</p> <p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati:</p> <p>S.07= 116,9 kg</p> <p>S.08= 63,4%</p>	<p>Progettazione esecutiva.</p> <p>Conclusione prevista entro il I semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
	<ul style="list-style-type: none"> - Contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti conferibili al centro di raccolta. - impianto di illuminazione. Il centro di raccolta sarà dotato, esternamente, della predisposizioni di pozzetti per la pubblica illuminazione da installare. - Impianto antincendio. Si adotteranno una serie di azioni volte ad abbassare i rischi da incendio laddove non sarà possibile eliminarli. Tali azioni consentiranno di predisporre misure tecnico-organizzative, come l'informazione e la formazione dei lavoratori e dei cittadini che usufruiranno dell'isola ecologica così da garantire l'incolumità degli stessi attraverso il corretto utilizzo dei dispositivi di protezione. <p>L'intervento prevede, inoltre, la fornitura dei mastelli alle utenze così da poter avviare la raccolta differenziata.</p>							
4. Progetto per lo sviluppo e l'ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata porta a porta	<p>Il progetto prevede la realizzazione di una serie di interventi finalizzati all'ottimizzazione del Servizio di Raccolta Differenziata introdotto di recente nel Comune di Riccia. Complessivamente il progetto interessa una popolazione di 5.383 abitanti, con 2.245 utenze domestiche, di cui 731 fuori centro abitato, e 232 utenze non domestiche.</p> <p>Le Azioni previste rappresentano un'implementazione del sistema di Raccolta Differenziata, che allo stato attuale ha bisogno di ulteriori interventi infrastrutturali e non, al fine di poter incentivare ulteriormente la raccolta differenziata dei rifiuti, nonché migliorarne la gestione nel suo complesso.</p> <p>Il progetto prevede due tipologie di intervento. Una relativa all'acquisto e alla fornitura di beni, l'altra relativa alla realizzazione di interventi infrastrutturali.</p>	437.639,00	260.000,00	<ul style="list-style-type: none"> - Unità di beni acquistati/N. - Capacità degli impianti o sistemi di raccolta oggetto di intervento / t/a - Superficie opere e/o impianti realizzati / mq 	<p>1.000</p> <p>300</p> <p>900</p>	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'Intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 0,39%</p> <p>S.08 = 3,09%</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>Nello specifico, relativamente alla fornitura di beni, si prevede l'acquisto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di cestini stradali per arredo urbano, - di compostiere domestiche alle utenze che ne faranno richiesta, - di un automezzo tipo Piaggio Porter allestito con vasca di raccolta rifiuti e sarà inoltre dotato di un sistema di telerilevamento e di identificazione. Il sistema sarà completato dall'installazione sui contenitori forniti alle utenze di un trasponder RFID (Radio Frequency IDentification) di tipo passivo che sarà alimentato per induzione dall'antenna installata sul veicolo stesso, trasmettendo al sistema informazioni relative al codice dell'utenza e al tipo di rifiuto. Il sistema permetterà l'applicazione della tariffazione puntuale; - due "Case dell'Acqua", cioè due distributori automatici di acqua alla spina (gassata o naturale) erogabile a costi contenuti, - di due compostiere automatiche di tipo Big Hanna T40 alimentati da materiale organico derivante dalla raccolta differenziata e proveniente dalle mense pubbliche e private, nonché dai servizi di ristorazione. <p>Relativamente alle opere infrastrutturali il progetto prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la realizzazione dei "Punti di Prossimità", ovvero piazzole in cui dovranno essere installati i contenitori per la raccolta dei rifiuti, - la realizzazione del Centro Comunale di Raccolta, in località "Colle della Macchia". Il 					<p>Nello specifico il Comune coinvolto raggiungerà i seguenti risultati:</p> <p>S.07= 123,1 kg</p> <p>S.08=62,5%</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>Centro Comunale di Raccolta (CCR) sarà realizzato in un sito di proprietà comunale, attualmente non utilizzato, caratterizzato da una buona viabilità di accesso, che garantirà un facile accesso da parte degli utenti e dei mezzi di servizio. Oltre alla realizzazione di un'area riservata alla parte amministrativa e di servizio del sito, sono previste le seguenti zone:</p> <ul style="list-style-type: none"> - una zona per il conferimento e il deposito dei rifiuti non pericolosi, allestita con cassoni scarrabili , - una zona per il conferimento ed il deposito dei rifiuti pericolosi, opportunamente coperti da tettoie fisse od eventualmente mobili, in modo da proteggere tali frazioni dalle acque meteoriche, allestita con contenitori in lieve pendenza per il deflusso di eventuali sversamenti accidentali di materiale pericoloso verso pozzetti o canalette di raccolta a tenuta stagna. Tali contenitori dovranno essere collocati su di una pavimentazione opportunamente impermeabilizzata; - una zona di entrata allestita con una pesa a pavimento per la quantificazione dei rifiuti conferiti. <p>Il progetto inoltre prevede la realizzazione di una Campagna informativa, Monitoraggio e Controllo al fine di potenziare il servizio di comunicazione necessario per incrementare la consapevolezza della cittadinanza sull'utilità e le modalità di gestione e corretto conferimento dei rifiuti.</p>							

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
5. MORD for PIT - Progetto per la raccolta differenziata sui 30 comuni dell'area PIT "Alto Molise e Mainarde"	<p>L'intervento riguarderà i trenta comuni dell'area "Alto Molise e Mainarde" ovvero Acquaviva d'Isernia, Agnone, Bagnoli del Trigno, Belmonte del Sannio, Capracotta, Carovilli, Castel del Giudice, Castelverrino, Chiauci, Civitanova del Sannio, Colli a Volturno, Filignano, Forlì del Sannio, Fornelli, Frosolone, Macchiagodena, Montenero Valcocchiara, Pescolanciano, Pescopennataro, Pietrabbondante, Pizzone, Poggio Sannita, Rionero Sannitico, Roccasicura, Rocchetta a Volturno, San Pietro Avellana, Sant'Angelo del Pesco, Sant'Elena Sannita, Sessano del Molise, Vastogirardi. Soggetto attuatore è l'Agenzia di sviluppo rurale locale della Provincia di Isernia (Agenzia S.F.I.D.E. scarl)</p> <p>Il progetto, riguardante una popolazione di 30.004, con 23.994 utenze domestiche e 1.965 utenze non domestiche, prevede una dotazione strumentale per l'utenza ed una dotazione strutturale per i Comuni.</p> <p>Nello specifico l'intervento prevede:</p> <ol style="list-style-type: none"> la fornitura, in ogni comune, di un ecopunto, per una raccolta differenziata evoluta, che a seconda del numero di abitanti potrà ricevere da 12 a 15 frazioni di rifiuti. L'ecopunto sarà di tipo mobile e sarà informatizzato, autonomo energeticamente e scarrabile, secondo gli standard ISO, completo di 6/8 gruppi di identificazione utente, per mezzo di tessera dotata di transponder. Gli ecopunti previsti, sono di due tipologie, una da 4,7 metri di lunghezza (tipo A) e l'altra da 6,5 metri di lunghezza (tipo B); la tipologia A andrà posizionata in tutti i comuni con meno di 1.000 abitanti, la tipologia B nei Comuni con più di 1.000 abitanti. L'accesso avverrà con sistema 	3.329.501,69	1.583.691,43	- Unità di beni acquistati/N.	130.000	<p>L'intervento è funzionale al miglioramento degli Obiettivi S.07 e S.08.</p> <p>Contributo dell'intervento a livello regionale</p> <p>S.07 = 2,07%</p> <p>S.08 = 16,06%</p> <p>Nello specifico i Comuni coinvolti raggiungeranno i seguenti risultati</p> <p>Acquaviva d'Isernia, S.07= 159,5 kg S.08= 64,8%</p> <p>Agnone, S.07= 119,7 kg S.08= 62,9%</p>	<p>Progettazione preliminare.</p> <p>Conclusione prevista entro il II semestre 2016</p>	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
	<p>elettronico di riconoscimento dell'utenza ed il conferimento tramite sistema di apertura e limitazione di accesso specifico per tipologia di rifiuto (indifferenziato, carta e cartone, imballaggi leggeri in plastica e metallo, imballaggi in vetro e organico, piccoli RAEE, farmaci, ecc.).</p> <p>2. la realizzazione di un Centro di Raccolta Intercomunale. Si tratta di un'area presidiata per il conferimento diretto da parte dell'utenza fino a 62 tipologie di differenti rifiuti urbani di utenza domestica e 20 tipologie di rifiuti assimilati di utenza non domestica. Il Centro di Raccolta Intercomunale sarà strutturato su più aree specializzate per le differenti tipologie di rifiuto e sarà dotato di sistemi di telecontrollo e sorveglianza nonché di un punto per la consegna dei kit.</p> <p>3. la fornitura di kit per la raccolta differenziata porta a porta composti da mastelli per n. 5 frazioni e carrellati per tutte le utenze non domestiche e condominiali e di tutte le attrezzature che consentiranno l'attivazione della raccolta differenziata.</p> <p>4. la realizzazione, in aree baricentriche, di n. 5 Centri di Raccolta Intercomunale (CdR);</p> <p>5. la fornitura di automezzi per il servizio di raccolta differenziata;</p> <p>6. la fornitura di materiale informativo per la sensibilizzazione della popolazione.</p> <p>E' prevista infine un'attività di comunicazione e sensibilizzazione.</p>					<p>Bagnoli del Trigno, S.07= 136,7 kg S.08= 65,2%</p> <p>Belmonte del Sannio, S.07= 53,6 kg S.08= 65,1%</p> <p>Capracotta, S.07= 169,6 kg S.08= 65,9%</p> <p>Carovilli, S.07= 98,7 kg S.08 = 63,9%</p> <p>Castel del Giudice, S.07= 101,2 kg S.08= 64,7%</p> <p>Castelverrino, S.07= 96,7 kg S.08= 65,8%</p> <p>Chiauci,</p>		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
						S.07= 104,8 kg S.08= 65,2% Civitanova del Sannio, S.07= 87,7 kg S.08= 64,9% Colli a Volturno, S.07= 118,1 kg S.08= 62,9% Filignano, S.07= 104,5 kg S.08= 62,8% Forlì del Sannio, S.07= 117,6 kg S.08= 63,4% Fornelli, S.07= 53,5 kg S.08= 63,8% Frosolone, S.07= 115,3 kg S.08= 62,1% Macchiagodena,		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
						S.07= 94,6 kg S.08= 62,7% Montenero Valcocchiara, S.07= 92,7 kg S.08= 65,7% Pescolanciano, S.07= 116,2 kg S.08= 65,1% Pescopennataro, S.07= 164,8 kg S.08= 65,4% Pietrabbondante, S.07= 111,6 kg S.08= 62,8% Pizzone, S.07= 108,1 kg S.08= 65,4% Poggio Sannita, S.07= 84,3 kg S.08= 65,3%		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
						Rionero Sannitico, S.07= 68,3 kg S.08= 64,7% Roccasicura, S.07= 103,3 kg S.08= 65,0% Rocchetta a Volturno, S.07= 154,5 kg S.08= 63,9% San Pietro Avellana, S.07= 139,4 kg S.08= 65,2% Sant'Angelo del Pesco, S.07= 92,8 kg S.08= 65,2% Sant'Elena Sannita, S.07= 162,8 kg		

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



INTERVENTI	DESCRIZIONE	IMPORTO (Euro)		INDICATORE DI REALIZZAZIONE		CONTRIBUTO AL RISULTATO ATTESO	TEMPI DI CONCLUSIONE ATTESI (STATO DI AVANZAMENTO)	NOTE
		Totale	Risorse FSC- ODS	Definizione e Unità Misura	Target			
						S.08=64,9% Sessano del Molise, S.07= 129,9 kg S.08= 64,3% Vastogirardi S.07= 104,3 kg S.08= 65,2%		
INTERVENTI FINANZIATI CON RESIDUI								
5. MORD for PIT - Progetto per la raccolta differenziata sui 30 comuni dell'area PIT "Alto Molise e Mainarde"	L'intervento del valore complessivo di euro 3.329.501,69 è finanziato per euro 2.126.101,69 con le risorse FSC – Obiettivi di Servizio, di euro 1.583.691,46 a valere sulle risorse premiali ed euro 542.410,26 a valere sulle risorse residue. La descrizione è riportata sopra.	3.329.501,69	542.410,26	Vedi sopra intervento n. 5	Vedi sopra intervento n. 5	Vedi sopra intervento n. 5	Vedi sopra intervento n. 5	

SCHEDA OBIETTIVO

REGIONE MOLISE

OBIETTIVO III Rifiuti Urbani / INDICATORI S.07 e S.08



E. CRONOPROGRAMMA DI SPESA DEI NUOVI INTERVENTI PROPOSTI PER IL FINANZIAMENTO CON RISORSE ODS (sintesi informazioni schede intervento)

INTERVENTO	2014	2015	2016	Totale
1. Ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata "Porta a Porta" per i Comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli	-	300.000,00	294.898,83-	594.898,83
2. Progetto dei servizi di Raccolta Differenziata "Porta a Porta" per i comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli	-	776.557,64	-	776.557,64
3. Realizzazione di un'isola ecologica e fornitura attrezzature per la raccolta differenziata	-	417.894,32	-	417.894,32
4. Progetto per lo sviluppo e l'ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata porta a porta	-	200.000,00	237.639,00	437.639,00
5. MORD for PIT - Progetto per la raccolta differenziata sui 30 comuni dell'Area PIT "Alto Molise e Mainarde"	-	1.331.800,68	1.997.701,01	3.329.501,69
TOTALE	-	2.620.716,54	1.514.735,94	4.175.452,48

Cronoprogramma di spesa solo Ods

INTERVENTO	2014	2015	2016	Totale Ods
1. Ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata "Porta a Porta" per i Comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli	-	116.817,10	114.830,75	231.647,85
2. Progetto dei servizi di Raccolta Differenziata "Porta a Porta" per i comuni di Venafro, Conca Casale, Sesto Campano e Pozzilli	-	475.309,40	-	475.309,40
3. Realizzazione di un'isola ecologica e fornitura attrezzature per la raccolta differenziata	-	369.087,32	-	369.087,32
4. Progetto per lo sviluppo e l'ottimizzazione del sistema di raccolta differenziata porta a porta	-	118.819,39	141.180,61	260.000,00
5. MORD for PIT - Progetto per la raccolta differenziata sui 30 comuni dell'Area PIT "Alto Molise e Mainarde"	-	850.440,68	1.275.661,01	2.126.101,69
TOTALE	-	1.930.473,89	1.531.672,37	3.462.146,26