



UNIONE EUROPEA



REGIONE CALABRIA



REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE CALABRIA

PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020

FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE
FONDO SOCIALE EUROPEO

PROGRAMMA DI AZIONE E COESIONE COMPLEMENTARE
2014-2020

Piano di Azione

“Interventi per il miglioramento del servizio di Raccolta
Differenziata in Calabria”

ALLEGATO B

FORMULARIO DI PROGETTO

FORMULARIO DI PROGETTO

PARTE I - FRONTESPIZIO

Il Comune di _____

in rappresentanza dell'associazione dei Comuni di

nella persona di

Cognome _____ Nome _____

In qualità di Sindaco pro-tempore del Comune di _____

In virtù dei poteri conferitigli da _____

per l'assegnazione di contributi finanziari relativi all'attuazione del Piano d'Azione "Interventi per il miglioramento del servizio di Raccolta Differenziata in Calabria", approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 296 del 28 luglio 2016, fornisce le informazioni di seguito indicate, relative alla seguente proposta progettuale:

servizio di raccolta differenziata:

avvio del servizio;

potenziamento/riorganizzazione/completamento del servizio

centro di raccolta:

da ampliare;

da realizzare

Ubicazione del Centro di Raccolta:

Comune (denominazione) _____ Prov. (____)

Via, n. civico _____

Località _____ CAP _____

Riferimenti catastali _____

Latitudine e longitudine _____

Coordinate geografiche nel sistema WGS84-UTM33N _____

Inquadramento urbanistico secondo PRG/PUC _____

PARTE II – INFORMAZIONI DA FORNIRE

Sezione I – Informazioni relative al Comune singolo o ai Comuni in forma associata

Soggetto richiedente e Bacino di utenza nel caso di Comune singolo		
Comune richiedente	Codice ISTAT	Bacino di utenza (Popolazione residente)

Soggetto richiedente e Bacino di utenza nel caso di Comuni in forma associata		
Comuni Associati	Codice ISTAT	Bacino di utenza (Popolazione residente)
Bacino d'utenza totale		

Sezione II – Responsabile del Procedimento designato dal Comune, singolo o associato

Cognome _____ Nome _____

recapiti	
Comune	
Via/piazza/..., n° civico	
Telefono	
Fax	
Indirizzo di posta elettronica	

Sezione III – Elementi descrittivi dell'intervento

DENOMINAZIONE DELL'INTERVENTO:

Breve descrizione degli obiettivi del Piano Comunale in termini di livelli di RD, anche in riferimento alla proposta progettuale

Base line al 2015: _____% di RD;

Target al 2020: _____ % di RD;

Target finale del piano Comunale all'anno ____: _____% di RD,

Breve descrizione degli obiettivi del Piano Comunale in termini di livelli di intercettazione di frazione organica, anche in riferimento alla proposta progettuale

Base line al 2015: _____% di FORSU (frazione organica intercettata dalla raccolta differenziata/frazione organica contenuta nel rifiuto urbano totale);

Target al 2020: _____ % di FORSU (frazione organica intercettata dalla raccolta differenziata/frazione organica contenuta nel rifiuto urbano totale);

Target finale del piano Comunale all'anno ____: _____% di FORSU (frazione organica intercettata dalla raccolta differenziata/frazione organica contenuta nel rifiuto urbano totale,

Breve descrizione degli obiettivi del Piano Comunale in termini di produzione di rifiuto urbano residuo, anche in riferimento alla proposta progettuale

Base line al 2015: _____% di RUr (rifiuto urbano residuo/ rifiuto urbano totale);

Target al 2020: _____ % di RUr (rifiuto urbano residuo/ rifiuto urbano totale);;

Target finale del piano Comunale all'anno ____: _____% di di RUr (rifiuto urbano residuo/ rifiuto urbano totale);

Breve descrizione dei sistemi di raccolta previsti nel Piano Comunale, delle tipologie e quantitativi delle attrezzature utilizzate, dell'integrazione delle attività con i centri di raccolta già realizzati o da realizzare

Breve descrizione del modello di RD relativo alla proposta progettuale, con particolare riferimento all'integrazione dei sistemi adottati in relazione alle specificità territoriali

Descrizione dettagliata del modello di RD della proposta progettuale

Area servita (centro storico, periferia, area a bassa densità abitativa, area industriale, ..etc)

_____ indicare la denominazione dell'area omogenea

n. utenze dom. _____ n. utenze non dom. _____ n. utenze totali: _____;

tipologia di raccolta:

n. utenze servite da raccolta domiciliare porta a porta: _____

(indicare le frazioni merceologiche raccolte separatamente):

n. utenze servite da raccolta stradale con cassonetti e campane: _____
(indicare le frazioni merceologiche raccolte separatamente):

n. utenze servite da raccolta di prossimità: _____
(indicare le frazioni merceologiche raccolte separatamente):

Compilare per ogni area omogenea del progetto

Tipologia di rifiuti conferibili al centro di raccolta (elencare i codici CER, con particolare riferimento a inerti, RAE e pneumatici fuori uso)

Previsione di centri del riuso e di preparazione per il riutilizzo

Sostenibilità economica e finanziaria dell'intervento

Governance dell'intervento

Accordi: _____
Convenzioni: _____

Descrizione della soluzione gestionale e organizzativa:

Bacino di utenza coincidente con ARO:

si denominazione Aro: _____

no

Tipologia del sistema di monitoraggio e controllo del servizio: _____

Ricadute sociali e profitti dalla frazione differenziata dei rifiuti

Riduzione della TARI

si (specificare l'allegato del piano comunale dal quale si evince la riduzione del costo procapite per il cittadino, rispetto al servizio di gestione attuale);

no

Agevolazioni agli utenti, eco-fiscalità; eco-bonus: _____;

Utilizzo di sistemi di tariffazione puntuale:

Azioni di informazione e sensibilizzazione/partecipazione

Descrizione sintetica della azioni di comunicazione, informazione e sensibilizzazione previste:

Costo delle azioni del piano di comunicazione/costo totale progetto:

_____ %;

popolazione interessata dal piano di comunicazione/popolazione totale: _____ %;

Dimensionamento del centro di raccolta

Descrizione sintetica dei criteri di dimensionamento del centro di raccolta in relazione al bacino di utenza, alle specifiche tecniche e alle destinazioni delle aree ivi previste:

Descrizione dell'organizzazione del servizio di raccolta differenziata

Adozioni di soluzioni tecniche replicabili

Descrizione sintetica delle soluzioni tecniche che possono essere sperimentate e replicate:

Presenza di accordi per la replicabilità:

sì (specificare l'accordo): _____

no

Livello di innovazione delle metodologie e delle tecniche di progettazione

Applicazione dei Criteri minimi ambientali

Numero e tipologia dei CAM applicati:

Sezione IV – Valori economici dell'opera o del servizio

Riportare il quadro economico del servizio o dell'opera (centro di raccolta)

Sezione V – Ulteriori informazioni