



Illustri Signori Sindaci,

come noto il Programma Operativo Puglia FESR 2014-2020 approvato con decisione della Commissione Europea C (2015) 5854 nel Luglio 2015 prevede la priorità di investimento 6.a) – *“Investire nel settore dei rifiuti per rispondere agli obblighi imposti dalla normativa dell’Unione in materia ambientale e per soddisfare le esigenze, individuate dagli Stati membri, di investimenti che vadano oltre tali obblighi”*. In particolare con l’azione 6.1 della citata priorità di investimento – *“Interventi per l’ottimizzazione della gestione dei rifiuti urbani”* si intende favorire la diffusione di pratiche di compostaggio di comunità. Il potenziale contributo del compostaggio collettivo è fondamentale nell’ambito del sistema integrato di gestione dei rifiuti urbani, in quanto con il progressivo diffondersi delle raccolte domiciliari o “porta a porta” i Comuni ridurrebbero significativamente i costi di gestione del servizio di igiene urbana mediante il conferimento della frazione organica in piccole macchine elettromeccaniche di trascurabile impatto, il più vicino possibile ai luoghi di produzione. L’autocompostaggio collettivo costituisce un nuovo passaggio nella gestione del rifiuto organico in quanto introduce un percorso “eco-innovativo” aggiuntivo nel sistema, contribuendo a valorizzare il riutilizzo in loco del compost e ad aumentare le possibilità di un cambio comportamentale dei cittadini. Al fine di avviare nel più breve tempo possibile le azioni necessarie per portare a conclusione il processo di trasformazione e ammodernamento del settore dei rifiuti e raggiungere gli obiettivi comunitari e nazionali relativi all’aumento delle percentuali di raccolta differenziata e alla conseguente riduzione degli smaltimenti in discarica si invitano i legali rappresentanti dei Comuni, in particolare dove la spiccata vocazione turistica ha determinato l’insediamento di villaggi turistici, a manifestare l’interesse dell’Amministrazione Comunale ad accogliere sul proprio territorio macchine elettromeccaniche per la produzione di compost di qualità come definito dall’art. 183, co. 1, lett. ee) del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.. Alla manifestazione di interesse dovrà essere allegata documentazione attestante l’ubicazione del sito individuato per l’installazione della macchina elettromeccanica (scala 1:5000), breve descrizione del territorio servito e modalità di effettuazione del servizio di raccolta, eventuale dichiarazione di cofinanziamento e dettagliato crono programma delle attività che dovranno essere svolte dall’ufficio tecnico comunale. L’attività dell’autocompostaggio collettivo si configura come una attività complementare alla raccolta differenziata di RSU per il successivo trattamento di recupero mediante un processo di compostaggio, pertanto si rende necessario che l’attività sia a vario titolo autorizzata, ossia mediante:

- autorizzazione unica rilasciata dalla Provincia ai sensi dell’art. 208 del D. Lgs. 152/06;
- iscrizione nell’elenco provinciale dei gestori di impianti di recupero dei rifiuti non pericolosi, ai sensi degli art. 214 e 216, del D. Lgs. 152/06;

ovvero, nei territori dove sono presenti cucine, mense, mercati, giardini o parchi, potranno essere installate e messe in esercizio macchine elettromeccaniche per la



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA, OPERE
PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

SEZIONE CICLO RIFIUTI E BONIFICHE

produzione di compost secondo quanto disposto dall'art. 214, co. 7-bis del D. Lgs. n. 152/2006.

Si rammentano alcuni dei criteri di valutazione delle proposte che potranno essere presentate solo dopo la pubblicazione del provvedimento di avvio del procedimento di selezione:

- cantierabilità tecnico-amministrativa;
- quota di cofinanziamento qualora gli importi previsionali superino € 230.000,00;
- qualità progettuale.

La manifestazione di interesse dovrà pervenire alla Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche, sita in via delle Magnolie, 6/8 - 70026 ZI Modugno (Ba), entro e non oltre trenta giorni dalla pubblicazione del presente avviso.

Il Dirigente della Sezione
Ing. Giovanni Scannicchio

Il Direttore di Dipartimento
Ing. Barbara Valenzano