



Prot. n. 9325
del 16/11/2017

CITTA' di PONTIDA
Provincia di Bergamo
Settore Tecnico
Ufficio Ecologia

AVVISO

COMPOSTAGGIO DOMESTICO DELLA FRAZIONE UMIDA (ORGANICO) DEI RIFIUTI URBANI

Assegnazione in comodato gratuito di compostiere per la produzione di concime organico ANNO 2018

L'Amministrazione Comunale Pontida al fine di:

- Promuovere la riduzione dei rifiuti;
- Diminuire i quantitativi di rifiuti da smaltire;
- Ridurre i costi di smaltimento;
- Prevenire la produzione di inquinanti atmosferici;
- Migliorare le proprietà biologiche, fisiche e chimiche del terreno;
- Creare un rapporto di reciproca collaborazione con i cittadini;

Intende favorire il **compostaggio domestico** (*auto compostaggio*) mediante l'uso di compostiere, come forma di auto smaltimento dei rifiuti organici.

Il presente avviso riporta i criteri e le modalità per poter ottenere in comodato d'uso gratuito la **compostiera domestica** per la produzione di concime organico.

Le domande, redatte sull'apposito modulo reperibile presso l'Ufficio Ecologia vanno presentate all'Ufficio Protocollo del Comune di Pontida Via Lega Lombarda n. 30, **entro il 30 aprile 2018**, corredate di fotocopia di un documento di identità e dell'ultimo versamento Tari effettuato, tramite una delle seguenti modalità:

- A mano nelle ore d'ufficio
- Posta certificata PEC: comunepontida@postecert.it

Il Comune prevede di distribuire circa 14 compostiere.

L'assegnazione verrà effettuata, fino ad esaurimento scorte, secondo l'ordine cronologico di arrivo delle domande all'Ufficio Protocollo entro la scadenza sopra indicata.

I richiedenti devono possedere i seguenti requisiti e rispettare i seguenti criteri:

- Essere residenti nel Comune di Pontida;
- Essere titolari di utenza domestica, in regola con i pagamenti dei tributi comunali;
- Possedere spazio idoneo all'installazione del contenitore, tale da non arrecare disturbo ai vicini;
- Garantire l'accesso al luogo di conservazione della compostiera da parte di personale appositamente delegato a fare sopralluoghi sull'uso e sulla efficienza della compostiera stessa;
- Impegnarsi a praticare diligentemente il compostaggio dei propri rifiuti organici domestici, secondo il "*Manuale pratico di Compostaggio domestico*" che verrà consegnato con il compostier;
- Impegnarsi a non conferire i rifiuti organici al servizio di raccolta comunale;
- Gestire la compostiera e mantenerla correttamente;

- Impegnarsi a restituire il contenitore, qualora venisse accertato il mancato o non corretto utilizzo dello stesso da parte dell'assegnatario;

La concessione in comodato d'uso gratuito non ha scadenza, salvo la revoca per i motivi riportati al punto precedente, e non dà diritto alla sostituzione del bene in caso di usura o rottura.

In caso di richiedente privo dei requisiti sopra detti e/o di domanda incompleta o illeggibile, priva di un documento di riconoscimento in corso di validità del sottoscrittore, la richiesta non sarà presa in considerazione e, senza ulteriori formalità, archiviata.

Il ritiro/consegna del composter rimane a carico dell'interessato.

Qualora il titolare TARI assegnatario intendesse, successivamente, non aderire più alla pratica del compostaggio domestico, è tenuto a darne comunicazione al Ufficio Ecologia a mano o tramite Pec, il quale provvederà al ritiro della compostiera concessa in comodato d'uso.



ALCUNE PRIME SEMPLICI INDICAZIONI PER L'UTILIZZO DELLA COMPOSTIERA

Si evidenzia che la compostiera è un semplice contenitore che consente la trasformazione dei rifiuti organici e degli scarti verdi in "Compost", (concime organico utilizzabile per la fertilizzazione del terreno) attraverso un processo biologico di **stabilizzazione aerobica** (che necessita cioè dell'ossigeno presente nell'aria) dei rifiuti organici. Queste materie, grazie all'azione di batteri contenuti nel terreno e negli scarti, si decompongono trasformandosi in soffice terriccio ricco di **humus**.

Per merito dell'attività batterica la temperatura del materiale aumenta: un aumento tale da ottenere la l'effetto di "pastorizzare" (come il latte!), igienizzare o "purificare" da malattie e funghi presenti negli scarti vegetali dell'orto e del giardino.

La trasformazione che gli scarti organici subiscono dall'azione dei batteri comporta un notevole consumo di ossigeno: i chimici la chiamano "ossidazione".

In carenza di ossigeno si attivano altri ceppi di batteri e iniziano fermentazioni e putrefazioni, che producono sostanze maleodoranti.

Quindi il processo di compostaggio avviene grazie all'ossigeno presente nell'aria: questa è la principale garanzia di buona stabilizzazione e di assenza di cattivi odori.

MATERIALI COMPOSTABILI

- ✓ AVANZI DI CUCINA VEGETALI (scarti di frutta e verdura, fondi di caffè, filtri di the e caffè);
- ✓ SCARTI DEL GIARDINO E DELL'ORTO (ramaglie di patate, sfalci d'erba, foglie secche, fiori appassiti, resti vegetali dell'orto);
- ✓ ALTRI MATERIALI BIODEGRADABILI (tovaglioli di carta, segatura e trucioli di legno non verniciato).