



COMUNE DI TREPUIZZI
PROVINCIA DI LECCE
PROTOCOLLO GENERALE
15 DIC 2016
N. 18786
CATEGORIA CLASSE FASCICOLO

Sindaco

Trepuzzi, 14 dicembre 2016

P. C. C.

Al Sindaco del Comune di Trepuzzi
Dott. Giuseppe Maria Taurino

Al Presidente del Consiglio Comunale di Trepuzzi
Dott. Alessandro Capodieci

OGGETTO: Ripresentazione della Mozione -Promozione: Progetto COMPOSTIAMOCIBENE-

Il sottoscritto **Massimo Scarpa** in qualità di consigliere comunale del Movimento 5 Stelle di codesto Comune, facendo seguito alla discussione relativa al primo punto dell'ordine del giorno della seduta del Consiglio Comunale dello scorso 2 novembre 2016 ("Mozione promozione: Progetto COMPOSTIAMOCIBENE ..."), con la quale si convenne di ritirare la mozione stessa con l'impegno di riproporla applicando le modifiche convenute, con la presente chiede di porre la mozione in allegato all'ordine del giorno del prossimo Consiglio Comunale.

Al fine di agevolare la comunicazione riporto contatti utili:

mail: massimo.scarpa@libero.it

pec: massimoscarpa@pec.it

cell. 347/6664229

Cordiali saluti

Firma



Movimento 5 Stelle Trepuzzi

Trepuzzi, 12 dicembre 2016

Al Sindaco del Comune di Trepuzzi
Dott. Giuseppe Maria Taurino

Al Presidente del Consiglio Comunale di Trepuzzi
Dott. Alessandro Capodieci

OGGETTO: Mozione -Promozione: Progetto COMPOSTIAMOCIBENE-

Il sottoscritto Massimo Scarpa in qualità di consigliere comunale del Movimento 5 Stelle di codesto Comune,

PREMESSO CHE:

- negli ultimi anni, soprattutto nel nostro territorio, lo smaltimento dei rifiuti ha assunto ormai i caratteri di una seria emergenza;
- la bellezza del territorio (luoghi di pregio culturale e storico) è compromessa dalla presenza di discariche e da insediamenti industriali che mal si conciliano con la vocazione turistica e agricola che invece occorre valorizzare;
- i nostri terreni sono stati impoveriti dall'utilizzo di erbicidi e pesticidi che riducendo la presenza delle sostanze organiche determina un grave rischio di desertificazione.

CONSIDERATO CHE:

- Il prezzo dello smaltimento del rifiuto rappresenta un costo elevato per i cittadini; in particolare, con il saldo del tributo dei rifiuti 2016 (TARI) si è determinato un aumento di oltre il 10% rispetto al 2015.
- per attivare un ciclo virtuoso della gestione del rifiuto, nonché rispettoso delle vigenti normative (Decreto Legislativo n° 152 del 2006, Direttiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio, Decreto Legislativo n° 205 del 2010) occorre ridurre la quantità prodotta, raccolta e conferita presso gli impianti di trattamento attualmente utilizzati in Puglia (biostabilizzatori -TMB, termovalorizzatori, discariche);
- la componente organica rappresenta non meno del 50% del rifiuto domestico e, quindi, la stessa deve essere oggetto di una scrupolosa separazione dal resto del rifiuto.

RITENUTO CHE:

- l'incenerimento del rifiuto e/o il conferimento in discarica (attraverso la dispersione di sostanze nocive nell'aria, nell'acqua e quindi il loro passaggio nel ciclo alimentare) possono rappresentare una minaccia per la salute umana oltre che per l'ambiente;
- il compost rappresenta un modo naturale per restituire la fertilità al suolo. Infatti, la protezione del suolo è fondamentale per la sopravvivenza degli ecosistemi naturali e per quelli abitati dall'uomo. Per questo, è importante educare alle pratiche che ne permettono la conservazione. Prima fra tutti, la pratica del compostaggio (come da art. 3 del D.L. 441 del 31/08/1987 e successive modificazioni);
- la difficoltà di "educare" i cittadini a compiere una differenziazione puntuale dei rifiuti può essere affrontata con successo con il coinvolgimento dei bambini e ragazzi;
- Il compostaggio domestico rappresenta una valida soluzione al problema dello smaltimento dei rifiuti urbani;
- la produzione del compost, attraverso dimostrazioni pratiche di educazione ambientale nelle scuole, genera consapevoli e positivi comportamenti di differenziazione del rifiuto;
- il rispetto e la responsabilizzazione degli alunni nei confronti dell'ambiente rientra nell'ambito dell'insegnamento delle scienze e dell'educazione ambientale

IL CONSIGLIO COMUNALE IMPEGNA LA GIUNTA A:

promuovere il progetto **COMPOSTIAMOCIBENE** (imparare giocando per diventare adulti rispettosi dell'ambiente). In particolare, programmare gli incontri necessari per l'avvio e le attività di sviluppo del progetto.

Promotori: Amministrazione Comunale, Associazioni e Comitati, Istituti scolastici di Trepuzzi.

Destinatari: BAMBINI E RAGAZZI delle scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo grado di Trepuzzi.

1. L'amministrazione, nel rispetto delle funzioni primarie e dell'autonomia del Comune (art. 117 della Costituzione), convoca, attraverso l'assessorato all'ambiente e alla consulta ambientale, le associazioni del territorio, che con le loro attività testimoniano la salvaguardia dell'ambiente, e richiede di sviluppare un programma teorico/pratico di compostaggio domestico da realizzare nelle scuole. In particolare, negli istituti in cui si svolgono i servizi di mensa scolastica. Lo scopo sarà quello di dimostrare che dagli scarti del cibo (frutta, verdura, ...) si può produrre materiale organico (compost) da spargere negli spazi verdi delle scuole e fertilizzare naturalmente il terreno;

2. le associazioni in forma totalmente gratuita dovranno redigere un programma di compostaggio domestico teorico/pratico in linea con i corsi di scienze ed educazione ambientale;

3. le compostiere saranno realizzate con materiale di riciclo e comunque messo a disposizione dalle associazioni;

4. l'amministrazione con l'ufficio tecnico e l'ufficio all'ambiente insieme alle associazioni individueranno le zone idonee ad ospitare le compostiere;

5. le associazioni provvederanno alla periodica manutenzione delle compostiere e a tutte le fasi di lavorazione del compost.

Con richiesta di porre la questione all'ordine del giorno del prossimo Consiglio Comunale.

Al fine di agevolare la comunicazione riporto contatti utili:

mail: massimo.scarpa@libero.it

pec: massimoscarpa@pec.it

cell. 347/6664229

Firma

