



**CITTÀ DI ALCAMO**

**COMUNICATO STAMPA DEL 4 GIUGNO 2015**

**ALCAMO: GIORNATA DEL “ COMPOSTIAMOCI BENE” 5 GIUGNO, PARCO SUBURBANO**

Domani, 5 Giugno, alle ore 9.30, presso il parco sub-urbano di Piazza Bagolino, si terrà a cura dell'assessorato all'Ambiente del Comune di Alcamo, la Giornata del “Compostiamoci Bene” con la collaborazione delle Associazioni Zero Waste Sicilia, Orza e Aimeri Ambiente.

Saranno coinvolti, attraverso una simulazione, gli alunni degli Istituti Comprensivi di Alcamo e le Associazioni del WWF, Legambiente e Laurus, si daranno istruzioni e consigli per usare da soli la compostiera e produrre il proprio compost, ottimo fertilizzante per la terra. Inoltre, sarà consegnata una simulazione di riduzioni dei costi della tassa rifiuti per chi usufruisce del compostaggio, secondo le attuali previsioni e secondo la proposta di modifica avanzata dall'assessore all'ambiente.

L'iniziativa intende far conoscere e diffondere l'uso della compostiera agli alunni e ai loro familiari nonché sensibilizzare tutta la cittadinanza al compostaggio domestico: i cittadini possono ottenere un vantaggio diretto sulla tassa e un vantaggio a lungo termine (infatti se il comune riduce i conferimenti di rifiuti organici in piattaforma, automaticamente si riduce il piano finanziario della tassa e conseguentemente la tassa a carico degli utenti).

Afferma l'assessore all'ambiente della Giunta Bonventre, Salvatore Cusumano, *“il compostaggio è una pratica che consente di “chiudere” il ciclo della sostanza organica a livello familiare, evitando che la parte organica di scarto diventi rifiuto, permette di trasformare gli avanzi di cucina, gli scarti dell'orto e del giardino in un cumulo chiamato Compost, mediante un processo biologico di ossidazione (compostaggio). Le finalità sono: dare un contributo significativo alla corretta gestione dei rifiuti, diminuendo le quantità che devono essere smaltite; ridurre i costi di raccolta, trasporto e conferimento di rifiuti organici; ridurre i rischi di inquinamento delle acque di falda e di produzione di gas maleodoranti in discarica; garantire la fertilità del suolo, soprattutto con l'apporto di sostanza organica; promuovere la produzione e l'utilizzo diretto da parte dei privati cittadini del compost.*

*Il compostaggio domestico è, dunque, una semplice pratica con cui ogni cittadino può gestire in proprio il trattamento della frazione organica dei rifiuti solidi urbani prodotti in ambito domestico, nonché i residui della manutenzione di piante ed arbusti presenti nei cortili, terrazzi e balconi, trasformandoli in terriccio fertile per il terreno che servirà per la coltivazione, così si rispetterà l'ambiente”.*