



ElicaLab

Cos'è il compost?

Il compost è un ottimo ammendante naturale ottenuto dalla decomposizione dei rifiuti organici; è un terriccio scuro, fertile che rende più ricca e nutritiva la terra dove crescono le piante e per questo può essere impiegato nei vasi delle piante, negli orti, nei giardini, nei vivai ed in agricoltura.

In natura l'humus è una vera e propria riserva di nutrimento per le piante, grazie alla sua capacità di liberare lentamente, ma costantemente, elementi nutritivi come l'azoto, il fosforo e il potassio. Il compost, invece, è una sostanza creata dall'uomo riproducendo in modo controllato e accelerato i processi che in natura assicurano le sostanze nutritive al ciclo della vita; ha le stesse caratteristiche dell'humus che si trova in natura.



www.asetservizi.it



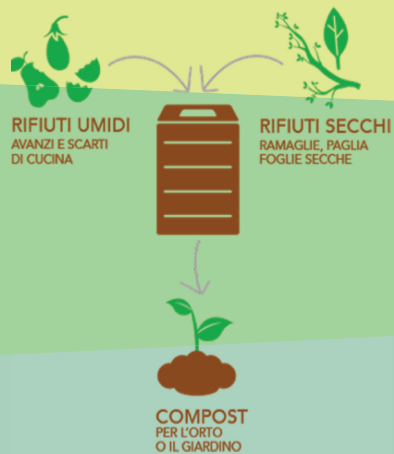
**COME TRASFORMARE
I NOSTRI RIFIUTI ORGANICI
IN UN CONCIME NATURALE
A COSTO ZERO**



Richiedi subito la tua compostiera gratuita

Il compostaggio domestico un comportamento virtuoso, ecologico e responsabile, nel rispetto e a salvaguardia dell'ambiente in cui viviamo e di conseguenza della nostra salute





COS'È IL COMPOSTAGGIO

Il **Compostaggio** è un processo di riciclaggio domiciliare **dei rifiuti organici biodegradabili** (quelle sostanze che possono essere decomposte dalla natura) provenienti da piccole aree verdi (sfalci d'erba, piccole potature, fiori recisi e simili) e dall'attività domestica (scarti di cucina: frutta e vegetali soprattutto) attraverso il quale si ottiene un ottimo fertilizzante naturale, chiamato **"compost"**.

L'immagine sopra riporata mostra un esempio di riciclo di rifiuto organico

COSA COMPOSTARE

avanzi della cucina

Scarti di frutta e verdura
Scarti vegetali del piatto (crudi e cotti)
Pane raffermo o ammuffito
Fondi di caffè, filtri di tè

prodotti dell'orto o del giardino

Fiori recisi appassiti, piante appassite
Foglie, sfalci d'erba, rametti e trucioli
Scarti dell'orto

altri materiali biodegradabili

Segatura, trucioli di legno non trattato
Tovagliolini di carta bianchi

Affinché i processi di umificazione e compostaggio di sostanze organiche vegetali vadano a buon fine, anche in condizioni artificiali, sono inoltre indispensabili i seguenti ingredienti naturali:

Aria
Acqua
Microrganismi compostatori

COSA COMPOSTARE CON CAUTELA

bucce di agrumi

contengono conservanti e sono di lenta decomposizione

pesce, carni e salumi

sebbene di facile degradazione e ricchi di azoto, sono da utilizzare con cautela (a piccoli pezzi e coperti da uno strato di terra) in quanto potrebbero attirare insetti, ed altri animali indesiderati

piante malate

perché in caso di mancato raggiungimento di elevate temperature in tutta la massa in compostaggio, può far sì che con il compost vengano diffusi nell'orto e nel giardino semi di malerbe e parassiti

COSA NON COMPOSTARE

materiale organico

ma di difficile biodegradabilità quali ossa, noccioli gusci di noci, carta patinata e /o inchiostata, fogliame stradale, fibre naturali , ecc.

tutto il materiale NON biodegradabile

ad esempio: vetro, plastica, pile scari-che, tessuti sintetici, vernici ed altri prodotti chimici, manufatti con parti in plastica o metallo (scatole, contenitori, oggetti vari), legno verniciato, farmaci scaduti, carta patinata (riviste)