

GLI SCARTI ORGANICI  
SONO CIRCA IL  
**30%**  
DI TUTTI I NOSTRI RIFIUTI

QUALI SONO I  
**VANTAGGI**  
DEL COMPOSTAGGIO?

- **RENDE IL SUOLO FERTILE**  
con un prodotto naturale da usare nell'orto, in giardino e nei vasi per le piante.
- **RIDUCE I RIFIUTI**  
perchè gli scarti organici trasformati con il compostaggio domestico non vengono raccolti.
- **FA RISPARMIARE**  
perchè non c'è più bisogno di comprare terricci e concimi per i nostri orti o per i nostri vasi.

**DILLO A MAMMA E PAPA':**  
con il compostaggio domestico c'è anche  
uno sconto sulla tariffa rifiuti!

**PROVACI  
ANCHE TU!**

Per realizzare il compost fai da te:

**PROCURATI UN CONTENITORE** per raccogliere i rifiuti organici del giardino e della cucina. Ricorda che il contenitore non deve essere totalmente chiuso o di plastica, in quanto ciò che si creerà all'interno deve poter respirare.

**GETTA IN ESSO TUTTO QUELLO CHE TI AVANZA:** l'erba tagliata, le foglie cadute e i rifiuti organici della cucina.

**INNAFFIA BENE E COPRI IL TUTTO** con qualche palata di terra del giardino. Molti organismi si attiveranno per decomporre i tuoi scarti. Fra di essi ci saranno lombrichi e soprattutto batteri che, con la loro attività creeranno il calore adatto affinché il nostro compost prenda forma nel modo migliore possibile.

**LASCIA CHE IL TUTTO CONTINUI A LAVORARE DA SOLO** (ma seguilo sempre e ogni tanto dai una rigirata al tuo mucchio) fino alla stagione successiva. Quindi potrai svuotare il contenitore e **COSPARGERE IL COMPOST OTTENUTO** direttamente nell'orto o nel giardino, oppure setacciarne una parte per ottenere un buon terriccio da usare per i vasi da fiori.

COLTIVAZIONE  
CON COMPOST

PER INFORMAZIONI: [WWW.COVAR14.IT](http://WWW.COVAR14.IT)



**Missione Ambiente**  
Le scuole di Covar14 in azione

**COMPOSTARE  
È MEGLIO  
CHE BUTTARE!**





**COSA  
È?**

Il compostaggio domestico è un **processo naturale** per ricavare del **buon terriccio** dagli scarti organici di cucina (avanzi di cibo, scarti di frutta e verdura, filtri di caffè e the, ecc...) e del giardino.

**COSA  
SI USA?**



### RIFIUTI UMIDI

- sfalci verdi
- avanzi di cucina
- alimenti avariati
- scarti di verdura e frutta
- fondi di caffè e filtri di the



### RIFIUTI SECCHI

- ramaglie
- paglia, foglie secche
- cartone
- truciolo

**RICORDA:**

per ottenere un buon compost  
bisogna miscelare per bene i  
rifiuti umidi e i rifiuti secchi!

**DOVE  
SI PUÒ FARE?**



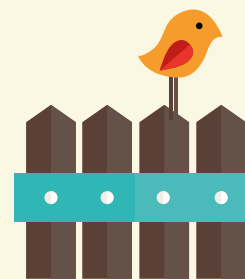
I metodi più usati per fare il compostaggio sono:

**IL CUMULO** (un semplice mucchio più o meno a forma di piramide) o la **CASSA DI COMPOSTAGGIO** (costruisci attorno al tuo cumulo un bel recinto in legno alto 1 metro circa), sono i metodi più efficaci per la migliore aerazione e il facilitato rivoltamento. Questi metodi sono adatti per coloro che posseggono un ampio giardino.

### IL COMPOSTER (O COMPOSTIERA)

è un contenitore aerato, studiato per fare il compostaggio in piccoli giardini, senza attirare animali indesiderati. Ne esistono di diversi tipi: dall'economico fai-da-te in rete metallica rivestita, al composter chiuso in plastica.

**QUALI SONO LE  
BUONE  
REGOLE?**



**1**

### IL LUOGO ADATTO

Scegliere un posto ombreggiato (sotto un albero). Evitare zone fangose con ristagno d'acqua.

**2**

### PREPARAZIONE DEL FONDO

Predisporre un drenaggio, cioè uno spazio per far scolare l'acqua, con materiale di sostegno (ramaglie, trucioli, ecc.).

**3**

### BUONA MISCELAZIONE E POROSITÀ

Mettere con regolarità materiale vario cercando di alternare strati di scarti di cucina più umidi (azotati) e strati di scarti di giardino più secchi (carboniosi come rametti, fogliame secco) garantendo così spazio per la respirazione del cumulo.

**4**

### GARANTIRE L'AERAZIONE

Far respirare (garantire l'ossigeno), rimescolando e utilizzando materiali di sostegno alla base (come segatura o rametti).

**5**

### LA GIUSTA UMIDITÀ

Ci deve sempre essere un po' di umidità! Se vedi troppa acqua fai scolare un po', se vedi che il tuo mucchio è secco inaffialo e tienilo di più all'ombra.

