

## comunicazione amministrazione

Il comune di Pradamano intende promuovere a tutti i livelli la sostenibilità: nella gestione del territorio e delle politiche pubbliche e nei comportamenti privati.

Il compostaggio domestico è una forma di valorizzazione e riciclaggio della frazione organica dei rifiuti urbani finalizzata alla riduzione degli impatti sull'ambiente e sulla salute umana.

Questa forma di compostaggio sposa i principi dell'economia circolare, con la restituzione del compost alle stesse utenze che hanno prodotto gli scarti organici ed ha una forte valenza dal punto di vista della comunicazione ambientale: non vi è migliore esempio che toccare con mano la trasformazione dei propri scarti in un nuovo prodotto che migliora le caratteristiche del suolo.

Ogni individuo può fare del mondo un posto migliore! Il tuo gesto conta!  
Aiutaci a proteggere l'ambiente!

*L'assessore all'ambiente,  
urbanistica ed edilizia*  
**Daiana Miani**



### TI SERVONO MAGGIORI INFORMAZIONI?

**Comune di Pradamano**  
Piazza Chiesa, 3 Pradamano (UD)

#### Ufficio Tecnico

Telefono  
0432-670014 int. 4

Email  
segtec@comune.pradamano.ud.it

[www.comune.pradamano.ud.it](http://www.comune.pradamano.ud.it)

#### A&T 2000

Email  
tecnico@aet2000.it

Numero verde  
800 482760

[www.aet2000.it](http://www.aet2000.it)

[www.achahigroup.it](http://www.achahigroup.it)



## dal compost nascono i fiori

### QUELLO CHE C'È DA SAPERE PER FARE IL COMPOSTAGGIO DOMESTICO



## i principali 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.

## il compostaggio



### COSA È?

Il compostaggio domestico è un processo naturale mediante il quale, se effettuato correttamente, si può ricavare del buon terriccio dagli scarti organici di cucina e del giardino (avanzi di cibo, resti di frutta e verdura, foglie e ramaglie, ecc.).

### COSA SI USA?

#### Rifiuti umidi

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



#### 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!

## come si può fare?

I più comuni metodi usati per fare il compostaggio sono:

Il **cumulo** (un semplice mucchio allungato a sezione trapezoidale) o la **cassa di compostaggio** (costruisci attorno al tuo cumulo un bel recinto in legno alto un metro circa) sono i metodi più efficaci per una migliore aerazione e un più comodo 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?

### IL LUOGO ADATTO

- 1 Scegliere un posto ombreggiato, ad esempio sotto un albero, ed evitare le zone fangose con ristagno d'acqua.



### PREPARAZIONE DEL FONDO

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



### BUONA MISCELAZIONE E POROSITÀ

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

### GARANTIRE L'AERAZIONE

- 4 Far respirare la massa (garantire l'ossigeno ai microorganismi compostatori) rimescolando e utilizzando materiali di sostegno alla base come segatura e rametti.



### LA GIUSTA UMIDITÀ

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



## prova 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, 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.



**SE SCEGLI IL CUMULO INNAFFIA BENE E COPRI IL TUTTO CON UN TELO TRASPIRANTE.**

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 CUMULO CONTINUI A LAVORARE DA SOLO** (ma seguilo sempre e ogni tanto dai una rigirata al tuo mucchio) fino alla stagione successiva.



Potrai quindi svuotare il contenitore e **SPARGERE 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.

