

con il compostaggio fiorisce l'ambiente

Il compostaggio domestico è...

FACILE

Partecipa ai nostri corsi gratuiti e iscriviti all'Albo Ufficiale dei Compostatori

CONVENIENTE

Il tuo Comune applica degli sconti sulla tariffa per chi lo pratica. Informati in Municipio!

CONTROLLATO

Ispettori del Consorzio SEA verificheranno il buon andamento del compost e daranno utili consigli



CORSI TEORICO-PRATICI GRATUITI ore 20.30

mercoledì 10 gennaio

PAGNO - Sala Polivalente

giovedì 11 gennaio

CARAMAGNA P.TE - Salone Polivalente

lunedì 15 gennaio

CAVALLERMAGGIORE - Sala Turcotto

martedì 16 gennaio

SANT'ALBANO STURA - Bocciofila

mercoledì 17 gennaio

REVELLO - Padiglione Scuole

giovedì 18 gennaio

VILLAFALLETTO - Sala Tavio Cosio

lunedì 22 gennaio

SALUZZO - Caserma Mario Musso
Sala degli Specchi

martedì 23 gennaio

SAVIGLIANO - Salone Miretti

mercoledì 24 gennaio

MORETTA - Salone Polivalente San Giovanni

giovedì 25 gennaio

MANTA - Salone Comunale

venerdì 26 gennaio

POLONGHERA - Salone Polivalente

lunedì 29 gennaio

MURELLO - Salone Sobrero

martedì 30 gennaio

MONASTEROLO DI SAVIGLIANO
Salone Comunale

le regole per fare un buon compost

IL LUOGO ADATTO

L'esposizione migliore è la **penombra** in un punto accessibile tutto l'anno, senza problemi di ristagno.

PREPARAZIONE DEL FONDO

Predisporre il fondo con **materiale legnoso** e mescolare del **compost vecchio** o del **terriccio** con i primi **resti organici**, per facilitare l'avvio del processo e garantire il drenaggio dell'acqua in eccesso.

VARIETÀ DEI MATERIALI

È importante **alternare scarti secchi e umidi** in parti di volume uguali.

MISCELARE E GARANTIRE L'AERAZIONE

Assicurare la presenza di ossigeno, con **materiali porosi** e **rivoltando** spesso. Se l'aerazione è adeguata non si formano cattivi odori e le condizioni per la formazione dell'humus sono ottimali.

LA GIUSTA UMIDITÀ

Garantire la giusta umidità **drenando**, **ombreggiando** e **annaffiando** il materiale, se necessario. Un'umidità troppo bassa rallenta molto il processo di decomposizione, un'umidità eccessiva impedisce il passaggio dell'aria e genera cattivi odori.

