

PRESENTAZIONE

Il corso è rivolto a tutti, giardinieri , ortolani, appassionati del verde e della natura.

L'autunno è il momento migliore per concimare e preparare il concime per il prossimo anno. Oggi è sempre più importante imparare a trasformare e riciclare i materiali di scarto del giardino, della cucina o della propria fattoria. Foglie, rami, erba non saranno più uno scarto da smaltire ma una risorsa. Come ogni attività richiede un po' di conoscenza teorica e un po' di apprendimento pratico. Si tratta di indicazioni semplici ma che vanno eseguite con cura per ottenere del buon concime per risparmiare tempo e denaro. Ci aiuterà soprattutto per avere piante belle e vigorose. È un'attività semplice e divertente alla portata di tutti che può appassionare e che ci consente di risparmiare tempo e denaro e che per alcuni può risultare fonte di reddito integrativo.

RELATORI

Paolo Pistis, tecnico agricolo, esperto in agricoltura biodinamica con esperienza trentennale nel settore - FE www.paolopistis.it

Elena Zaramella, docente di agricoltura biodinamica e formatrice - PD

SEDE DEL CORSO

Hotel Villa di Campo, fraz. Campo Lomaso 40 - 38077 - Comano Terme - TN

ISCRIZIONI

Entro il 24 ottobre 2018

Corso a numero chiuso

Il corso si terrà al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

Costo € 140 (lezioni + coffee break)

Il corso si svolgerà nell'incantevole cornice dell'Hotel Villa di Campo, dove sarà possibile soggiornare a prezzi agevolati.

Per iscrizioni e informazioni sul corso **Cristina Cattoni**:

T. 0465 700072 oppure scrivere a info@villadicampo.it





27 - 28 ottobre 2018

**IL COMPOSTAGGIO BIODINAMICO
E L'ALLEVAMENTO DEL LOMBRICO
PER LA FERTILITÀ DELLA TERRA**

**HOTEL VILLA DI CAMPO
(COMANO TERME)**

PROGRAMMA

Sabato 27 ottobre

Ore 9,00 Arrivo dei partecipanti

Ore 9,30 La fertilità della terra. I ritmi vitali del suolo. Come e quando usare le concimazioni con sicurezza. Come mantenere le piante sane attraverso la giusta concimazione

Ore 11,00 Pausa caffè

Ore 11,15 Dimensioni e posizione dell'area di compostaggio in base al proprio contesto

Ore 12,30 Pranzo

Ore 14,30 PRATICA NEL GIARDINO: allestimento del compost con letame animale e misto

Ore 16,00 pausa caffè

La raccolta dei materiali organici nelle diverse situazioni abitative: campagna, periferia e città. Utilizzo pratico dei preparati da spruzzo e da cumulo

Ore 16,15 PRATICA NELL'ORTO : Guida al riconoscimento dello stato di maturazione del compost e relativi utilizzi nelle concimazioni, nei trapianti e nelle semine. Come fare a non avere mosche e cattivi odori.

Ore 17,30 Conclusione

Domenica 28 ottobre

Ore 9,00 Arrivo dei partecipanti

Ore 9,30 Il comportamento e la riproduzione dei lombrichi. Il calendario biodinamico in relazione al comportamento del lombrico

Ore 11,00 Pausa caffè

Ore 11,15 L'impiego di macerati e decotti per concimare. Utilizzo del preparato biodinamico Fladen colloidale. Il calendario biodinamico nelle fermentazioni. Concimazioni e nutrizione di emergenza

Ore 12,30 Pranzo

Ore 14,30 PRATICA NEL GIARDINO: allestimento del compost vegetale
Come costruire un vermicompost domestico e semi-professionale per ottenere del buon humus di lombrico biodinamico

Ore 16,15 : Pausa caffè

ore 16,00 Allestimento di un vermicompost in pratica

Ore 17,30 Conclusione

Come autoprodursi dell'ottimo concime sano e nutriente per le piante dell'orto, del giardino e del frutteto. Come imparare ad usarlo in modo corretto e semplice per avere piante **sane e belle**.

Impariamo a riciclare e trasformare ogni tipo di rifiuto organico per creare nuova vita per le nostre piante con la biodinamica

OBIETTIVI DEL CORSO

Aiutare a curare le proprie piante in modo semplice ed efficace con un risparmio economico. Dare le conoscenze per auto prodursi il proprio concime organico e biodinamico in modo pratico e auto-sostenibile.

NOTE

Durante la giornata svolgeremo **attività di pittura** ad acquerello per cogliere meglio i processi della natura.

Staremo in allegria lavorando praticamente nel pomeriggio pertanto vi chiediamo di portarvi indumenti da lavoro, scarponi e guanti, e chi vuole anche qualche foto della proprio materiale da decomporre e del proprio contesto.

In caso di brutto tempo le parti pratiche verranno sostituite da foto e filmati che mostreranno le medesime attività e verranno discusse in aula. Non sono ammessi partecipanti a lezioni singole. Ogni lezione è propedeutica a quella successiva. La puntualità è cosa gradita.

