

**Vi invitiamo a venirci a trovare al VeganFest**  
dal 27 aprile al 1° maggio **Palazzo Mediceo di Seravezza (Lu)**  
sarebbe per noi un piacere conoscervi personalmente  
Ingresso libero, saremo presenti con uno stand all'aperto.  
**L'associazione 1virgola618**  
**vi invita ai seguenti incontri in programma**



## **Corso di Agricoltura Sinergica** **Realizzazione di un Orto** **l'arte di coltivare lasciando fare alla terra**

Condotto da Alessio Mancin  
insegnante della Libera Scuola di Agricoltura Sinergica di Emilia Hazelip

Seminario residenziale e non, di 5 giorni teorico-pratico aperto a tutti  
**a Rivalto di Chianni (Pi)**  
presso l'azienda agricola biologica Amaltea

**dal 23 al 27 maggio 2012**

L'agricoltura sinergica è un metodo di coltivazione elaborato dall'agricoltrice spagnola **Emilia Hazelip**. Si basa sul principio, ampiamente dimostrato dai più aggiornati studi microbiologici, che, mentre la terra fa crescere le piante, le piante creano **suolo fertile** attraverso i propri "essudati radicali", i residui organici che lasciano, e la loro attività chimica, insieme a microrganismi, batteri, funghi e lombrichi. I prodotti ottenuti con questa pratica hanno una diversa **qualità**, un diverso sapore, una diversa energia e una maggiore resistenza agli agenti che portano malattie; attraverso questo modo di coltivare viene restituito alla terra, in termini energetici, più di quanto si prende, promuovendo i meccanismi di autofertilità del suolo e facendo dell'agricoltura un'attività umana sostenibile.

Per praticare quest'agricoltura è necessario sentire prima di tutto un'empatia molto forte con l'organismo terra/suolo. Realizzare la complessità straordinaria d'interrelazione microscopica tra le specie presenti su un suolo selvaggio, vuol dire mantenere un equilibrio di salute; in un suolo non lavorato questo benessere si trasmette alle piante

che crescono nel suo seno.

Il lavoro di Emilia consiste principalmente nell'adattamento ai nostri climi ed alla nostra cultura, dei principi che **Fukuoka** individua per l'agricoltura naturale:

Fertilizzazione continua del suolo tramite una copertura organica permanente.

Coltivazione di specie annuali in associazione a colture complementari, con l'integrazione d'alberi azoto-fissatori.

Assenza d'aratura o di qualsiasi altro tipo di disturbo del suolo: il suolo si lavora da solo.

Il suolo si aera da solo se noi evitiamo di provocarne il compattamento.



**Nel laboratorio pratico della durata di 5 giorni si apprende il metodo e la realizzazione dell'ORTO SINERGICO in tutte le sue componenti.**

### **PROGRAMMA**

Mercoledì - Inizio ore 11.00

Presentazione docenti e scuola Emilia Hazelip

Presentazione del gruppo (familiarizzazione con i nomi e motivo d'interesse al corso)

Presentazione corso e definizione orari stage

Proiezione video didattico "il giardino di Emilia Hazelip"

Pausa pranzo (ore 13.00)

Visita al posto con rilevamento dati tecnici inerenti l'orto

Sperimentazione della progettazione grafica dell'orto

Approvazione del disegno definitivo tramite discussione

Pausa tisana (ore 17.00)

Delimitazione e inizio formazione bancali

Cena (ore 20.00)



Giovedì - Inizio ore 9.00  
Formazione bancali  
Pausa caffè (ore 11.00)  
Realizzazione compost (a seconda di quante persone ci sono)  
Pausa pranzo (ore 13.00)  
Criteri di scelta di semi e piante  
Pausa tisana (ore 17.00)  
Progettazione impianto idraulico  
Fine formazione bancali (integrando all'occorrenza con sabbia)  
Pausa cena (ore 20.00)  
Approfondimenti e possibilità di visione del film "Il Pianeta Verde"

Venerdì - Inizio ore 9.00  
Fine formazione bancali (integrando all'occorrenza una compensazione con concime organico)  
Realizzazione impianto idraulico  
Pausa caffè (ore 11.00)  
"Il ciclo ossigeno-etilene"  
Pausa pranzo (ore 13.00)  
Pausa tisana (ore 17.00)  
Rifinire l'impianto idraulico  
Pausa tisana (ore 17.00)  
Posizionare tutori permanenti  
Pausa cena (ore 20.00)  
Approfondimenti



Sabato - Inizio ore 9.00  
Condivisione programma semina

Semina

Pausa caffè (ore 11.00)

orto\_cascina\_rosa2.pg.jpgContinuazione della semina

Pausa pranzo (ore 13.00)

Alberi da frutta

Pausa tisana (ore 17.00)

Trapianti nell'orto

Pausa cena (ore 20.00)

Domenica – Inizio ore 9.00

Innaffiare i trapianti

Pacciamatura

Pausa caffè (ore 11.00)

Innaffiatura con irrigazione a goccia

Dibattito

Pausa pranzo (ore 13.00)

Verifica (cosa è piaciuto – cosa si cambierebbe – feed-back)

Consegna attestati

**19 ore teoriche 19 ore pratiche Ore totali 38**

### **Informazioni ed iscrizioni**

Gianna 349 4248355 [info@1virgola618.it](mailto:info@1virgola618.it)

