

LA SALUTE DEL SUOLO

incontro di studio e approfondimento
sulla fertilità del terreno

Lunedì 26 giugno - pomeriggio

@ Az. agr. agrituristica Papaveri e Papere, via Caltana 1,
S. Maria di Sala (VE)

15.00 **Presentazione del progetto CAPSELLA e relative
attività sulla fertilità del suolo**

Scuola Superiore Sant'Anna

15:30 **Introduzione all'applicazione software per la
raccolta dati della prova della vanga:**
- **che cos'è e come si esegue la prova della vanga;**
- **che cos'è e come si usa la nuova applicazione
software.**

*Scuola Esperienziale Itinerante di Agricoltura
Biologica; Scuola Superiore Sant'Anna*

17.00 Pausa caffè

17:30 **Un suolo "vivo" è un suolo fertile!**

Silvia Fusaro, PhD in agroecologia

18:30 Trasferimento all'az. agr. Madre Terra a Caltana di S.
Maria di Sala

19.00 **Visita guidata all'az. agr. Madre Terra**
*Scuola Esperienziale Itinerante di Agricoltura
Biologica*

20:30 Cena a buffet in agriturismo

per info e registrazione

www.capsella.eu/third-workshop

www.capsella.eu



ISTITUTO
DI SCIENZE
DELLA VITA



Scuola Superiore
Sant'Anna

E S A P O D A



ASSOCIAZIONE NON-PROFIT
PER LA CONOSCENZA E LA
DIFFUSIONE DEL CONTROLLO
BIOLOGICO ED INTEGRATO



Martedì 27 giugno - mattina

@ Agr. Madre Terra, via Cognaro, Caltana di S. Maria di
Sala (VE)

9:00 Ritrovo presso l'az. agr. Madre Terra

9:15 **Il terreno oltre i primi 30 cm di profondità:
come si esegue l'analisi del profilo e perché è
importante**

Paola Zamarchi, Arpa Veneto

11.00 **Il terreno nei primi 30 cm di profondità:
esercitazione della prova della vanga e raccolta
delle osservazioni usando la nuova
applicazione software**

*Scuola Esperienziale Itinerante di Agricoltura
Biologica; Scuola Superiore Sant'Anna*

12.00 Rientro all'agriturismo

12:30 Pranzo a buffet in agriturismo

Martedì 27 giugno - pomeriggio

@ Az. agr. agrituristica Papaveri e Papere, via Caltana 1,
S. Maria di Sala (VE)

14:30 **Genesi delle sostanze umiche e loro interazione
con l'ambiente. I segnali sostanze umiche-
pianta.**

*Serenella Nardi e Andrea Ertani, Università di
Padova*

15:30 **Come usare la diversità funzionale delle
colture di copertura in orticoltura biologica**
Scuola Superiore Sant'Anna

16:30 Pausa caffè

17.00 **Questionario di apprezzamento
sull'applicazione software per la prova della
vanga;**

**Conclusioni e anticipazioni sulle prossime
attività di Capsella**

*Scuola Esperienziale Itinerante di Agricoltura
Biologica; Scuola Superiore Sant'Anna*

