



CORSO BASE DI AGRICOLTURA BIODINAMICA EDIZIONE 2015-2016 3, 4 E 17, 18 OTTOBRE 2015

3 Ottobre 2015		
Ore 9.00	Carlo Triarico	Agricoltura biodinamica - Introduzione generale , Contesto storico di riferimento Presupposti e finalità. Fondamenti dell'Agricoltura Biodinamica - La concezione antroposofica dell'uomo in relazione con gli altri esseri della natura, la Terra e il Cosmo - Osservazione e metamorfosi della natura
Ore 11.00	BREAK	
Ore 11.15	Carlo Triarico	La nutrizione delle piante e la concimazione biodinamica, I quattro livelli della concimazione. L'individualità agricola
Ore 13.00	PRANZO	
Ore 14.30	Marco Serventi	Preparati da spruzzo 500, 500k e 501: Caratteristiche, uso e conservazione.
Ore 15.45	BREAK	
Ore 16.00	Marco Serventi	Preparati da cumulo: Caratteristiche uso e conservazione
Ore 18.00	FINE GIORNATA	
Ore 21.00	Question Time	Valentina Vignini, Filippo Ferrari
Ore 22.00	FINE SERATA	

4 Ottobre 2015		
Ore 9.00	Filippo Ferrari	Gestione parassiti vegetali e animali: prevenzione
Ore 11.00	BREAK	
Ore 11.15	Filippo Ferrari	Gestione del terreno
Ore 13.00	PRANZO	
Ore 14.00	Valentina Vignini	Allestimento cumulo e inserimento preparati
Ore 16.00	BREAK	
Ore 16.15	Valentina Vignini	Pratica: Dinamizzazione e distribuzione dei preparati 500 e 501
Ore 18.00	FINE GIORNATA	

17 Ottobre 2015		
Ore 9.00	Valentina Vignini	Pratica: Allestimento di un cumulo biodinamico e inserimento preparati
Ore 11.00	BREAK	
Ore 11.15	Marco Serventi	Passi per una conversione aziendale
Ore 13.00	PRANZO	
Ore 14.00	Lenio Morganti	La Pasta per Tronchi
Ore 15.00	Lenio Morganti	Pratica: La pasta per tronchi
Ore 17.00	Marco Serventi	Il marchio Demeter. Cenni storici. Organizzazione nazionale e internazionale. Gli standards demeter e la certificazione biologica europea
Ore 18.30	FINE GIORNATA	
Ore 21.00	Question Time	Marco Serventi
Ore 22.00	FINE SERATA	



18 Ottobre 2015		
Ore 9.00	Marco Serventi	Il calendario biodinamico delle semine e operazioni colturali. Cenni di astronomia. Consociazioni e rotazioni biodinamiche.
Ore 11.00	BREAK	
Ore 11.15		Visita azienda agricola biodinamica
Ore 13.00	PRANZO	
Ore 14.00		Visita azienda agricola biodinamica
Ore 18.00	FINE GIORNATA	

Sede del corso: Az.Agr. Pian Barucci – Località Casenuove Taiuti 12 San Piero a Sieve (FI)
(GPS: Lat:43.6289148 Long: 10.9862975)

Costo iscrizione: Soci, € 180,00 - Non soci, € 250,00 (180,00 quota corso + quota associativa 70,00) – Info: Email: valentina.vignini@apab.it e Tel: 328 9147322

Iscrizioni online: <http://www.biodinamica.org/2015/09/corso-biodinamica-firenze-ottobre-2015>

Il costo del corso è di € 180,00 per i soci. Per i non soci è prevista l'iscrizione all'Associazione per l'Agricoltura Biodinamica per l'anno 2016 con quota associativa minima di €70,00 euro che si aggiunge alla quota per il corso.

Istruzioni per l'iscrizione:

– L'iscrizione online al corso potrà essere fatta **entro il 1° ottobre 2015**. Nel caso non si raggiunga il numero minimo di 10 persone il corso sarà sospeso e rimandato a nuove date o annullato. In quest'ultimo caso tutte le somme eventualmente versate saranno restituite. In caso di iscrizioni superiori a 15 persone la quota verrà proporzionalmente ridotta. Comunicazione in merito verrà data al primo giorno di lezione. Il versato che eventualmente dovesse eccedere la quota ridotta sarà restituito.

– l'iscrizione online avrà valore solo con versamento di **almeno € 100,00 di anticipo** o dell'intera quota di € 180,00 **entro il 1° ottobre 2015** sul conto corrente postale con iban:

IT25A0760101600001016178335 intestato a: **Associazione per l'Agricoltura Biodinamica – Sezioni Regionali** con la causale: **iscrizione corso sezione toscana ottobre 2015**. L'eventuale saldo puo' essere fatto anche in contanti il primo giorno del corso

– per i **non soci** la differenza tra 180,00 e 250,00 euro (**€ 70,00**) dovrà essere versata sul conto corrente bancario con iban: **IT16T0623001631000001585775** con causale: **quota associativa 2015, nome e cognome** oppure saldata in contanti il primo giorno del corso.

Per informazioni: valentina.vignini@apab.it oppure chiamare al numero: 328 9147322