

Le lezioni iniziano alle ore 14:00 di lunedì e terminano alle ore 12:00 di venerdì.  
Da martedì a giovedì: 9:00-12:00; 14:00-17:00 (12:30/13:00-14:00 pausa pranzo)

**MODULO 1 - PROGETTAZIONE E GESTIONE AGRONOMICA DI SISTEMI CULTURALI**

Modulo	Ore	Docente	Day	Data	Orario	Titolo
1	6	F. Zanetti, UNIBO	ven	28/03/2025	09:00-13:00 14:00 -16:00	INTRODUZIONE MOD. 1 - Nuove specie oleaginose multifunzionali per la produzione di biopolimeri e biocarburanti
1	4	<b>HACKATHON - MADONNA DI CAMPIGLIO</b>				
1	4	<b>HACKATHON - MADONNA DI CAMPIGLIO</b>				
1	6	M. Mazzon, UNIBO	me	02/04/2025	09:00-17:00	FIELD CLASS CADRIANO: Training intensivo in campo sulla circolarità dei nutrienti e sostenibilità agronomica dei sistemi culturali ( <b>Az. Sperimentale di Cadriano, Università di Bologna</b> )
1	6	S. Tavarini, UNIPi	gio	03/04/2025	09:00-17:00	FIELD CLASS BF EDUCATIONAL: Training intensivo direttamente in campo su colture oleaginose ( <b>Jolanda di Savoia</b> )
1	6	C. Moonen, Sant'Anna Pisa	ve	04/04/2025	09:00-17:00	FIELD CLASS BF EDUCATIONAL: Esercitazione a gruppi su progettazione di sistemi culturali multifunzionali ad elevata resilienza ( <b>Jolanda di Savoia</b> )
1	3	W. Zegada - Lizarazu (3h), UNIBO	lu	07/04/2025	14:00-17:00	FIELD CLASS CADRIANO: Training intensivo direttamente in campo su colture oleaginose e lignocellulosiche ( <b>Az. Sperimentale Cadriano, Università di Bologna</b> )
1	4	S. Salvi (3h) UNIBO - A. Raggi (1h), SIS	mar	08/04/2025	09:00-13:00 POME LIBERO	SEMINARIO: Applicazioni TEA nel miglioramento genetico per sistemi culturali più sostenibili
1	6	L. Minelli	mer	09/04/2025	09:00-17:00	FIELD CLASS: Normativa e scelta delle cover- crops in funzione di ambiti specifici ( <b>BF, Jolanda di Savoia</b> )
1	6	G. Borrelli, ENI (3h)	gio	10/04/2025	09:00-13:00 POME LIBERO	SEMINARIO (TEAMS): Stato dell'arte e prospettive di sviluppo di nuove specie oleaginose in Africa (Borrelli)
1	4	S. Benvenuti, UNIBO	ven	11/04/2025	09:00-13:00	Gestione agronomica delle infestanti in sistemi culturali innovativi e multifunzionali
1	4	A. Mattioli, Unibo	lun	14/04/2025	14:00-18:00	Formazione modulo 3 - sicurezza (Online, TEAMS)
1	6	C. Micheloni, AIAB	ma	15/04/2025	09:00-17:00	FIELD CLASS JOLANDA: Training intensivo direttamente in campo su sistemi agricoli multifunzionali in agricoltura biologica e rigenerativa (BF, Jolanda di Savoia); Metodi di valutazione di piani culturali in agricoltura biologica e rigenerativa: suolo, rotazioni e impatti a livello aziendale
1	3	A. MONTI, UNIBO	me	16/04/2025	09:00-12:00	VALUTAZIONE COMPLESSIVA MODULO 1 - CONSIDERAZIONI GENERALI FINE CORSO (ONLINE -TEAMS)
<b>FINE LEZIONI</b>						
TOT	68					