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 (12:30-14:00 pausa pranzo)

MODULO 2 - SISTEMI AVANZATI PER L'USO EFFICIENTE DELLA RISORSA IDRICA

MODULO 2 - SISTEMI AVANZATI PER L'USO EFFICIENTE DELLA RISORSA IDRICA								
Modulo	Ore	Docente	Day	Data	Orario	Titolo		
2	3	A. Toscano, UNIBO	lun	10/02/2025	14:00-17:00	Introduzione al modulo 2: obbiettivi formativi specifici (1h), Gestione e ottimizzazione quali-quantitativa delle risorse idriche in agricoltura (2h)		
2	6	C. Massari, CNR	mar	11/02/2025	09:00-17:00	Metodi di monitoraggio di variabili idrologiche da remoto (teoria e applicazioni)		
2	6	G. Baroni, UNIBO	merc	12/02/2025	09:00-17:00	Modellistica agro-idrologica con esercitazioni (parte 1)		
2	6	G. Baroni, UNIBO	giov	13/02/2025	09:00-17:00	Modellistica agro-idrologica con esercitazioni (parte 2)		
2	4	G. Baroni, UNIBO	ven	14/02/2025	09:00-13:00	Modellistica agro-idrologica con esercitazioni (parte 3)		
2	0	NO LEZIONE	lun	17/02/2025	NO LEZIONE	NO LEZIONE		
2	6	G. Giardina, Irritec spa (3h) - L.	mar	18/02/2025	09:00-17:00	Sistemi irrigui ad alta efficienza, inclusi micro- e sub-		
2	6	S. Lavrnic, UNIBO	merc	19/02/2025	09:00-17:00	Uso di acque non convenzionali a scopo irriguo		
2	6	F. Cavazza, CER	giov	20/02/2025	09:00-17:00	SEMINARIO: Esempi di Sistemi di Supporto Decisionale a scala di campo (es., IrriFRAME)		
2	0	NO LEZIONE	ven	21/02/2025	NO LEZIONE	NO LEZIONE		
2	3	A. Toscano, UNIBO	lun	24/02/2025	14:00-17:00	VALUTAZIONE COMPLESSIVA Modulo 2		
TOT ORE	46							
Modulo	Docente	Ore	Mese					
	TOSCANIO		- FEB					

TOT ORE	46		
Modulo	Docente	Ore	Mese
2	TOSCANO	6	FEB
2	BARONI	16	FEB
2	MASSARI	6	FEB
2	CAVAZZA	6	FEB
2	FRANCO	3	FEB
2	LAVRNIC	6	FEB
2	GIARDINA	3	FEB