

ANNO ACCADEMICO 2024/2025**INNOVAZIONE SOSTENIBILE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA****SOLO 2 ANNO – LUNEDÌ 9 SETTEMBRE 2024 – MERCOLEDÌ 24 OTTOBRE 2024 (7 SETTIMANE)**

	LUNEDI'	MARTEDI'		MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08.30 – 10.00	GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI ESERCITAZIONI LAB/FUORI SEDE (AULA 4)	GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI (AULA 5)		GESTIONE DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA CAVICCHI (AULA 5)		
10.15 – 11.45	GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI ESERCITAZIONI LAB/FUORI SEDE (AULA 4)	GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI (AULA 5)		GESTIONE DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA CAVICCHI (AULA 5)		
12.00 – 13.30	GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI ESERCITAZIONI LAB/FUORI SEDE (AULA 4)	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (2°) (AULA 5)		MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (2°) (AULA 5)		
14.15 – 15.45	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA CAVICCHI (AULA 4)	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA CAVICCHI (AULA 5)		GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI (AULA 5)		
16.00 – 17.30	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA CAVICCHI ESERCITAZIONI LAB/FUORI SEDE (AULA 4)	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA CAVICCHI (AULA 5)		GESTIONE DEL VIGNETO IN VITICOLTURA BIOLOGICA ANTICHI/CARUSO/RAFFAELLI (AULA 5)		
17.45 – 19.15	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (2°) ESERCITAZIONI LAB/FUORI SEDE (AULA 4)					

ANNO ACCADEMICO 2024/2025**INNOVAZIONE SOSTENIBILE IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA****1 e 2 ANNO – LUNEDÌ 28 OTTOBRE 2024 – MERCOLEDÌ 18 DICEMBRE 2024 (8 SETTIMANE)**

	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08.30 – 10.00	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DEI FITOFAGI DELLA VITE LUCCHI (1°) - BENELLI (1° E 2°) (AULA 4)	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DELLE MALATTIE DELLA VITE MUGNAI (1°)- SARROCCO (1° E 2°) (AULA 5)	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PALAI (1°) (AULA 5)		
10.15 – 11.45	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DEI FITOFAGI DELLA VITE LUCCHI (1°) - BENELLI (1° E 2°) (AULA 4)	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DELLE MALATTIE DELLA VITE MUGNAI (1°)- SARROCCO (1° E 2°) (AULA 5)	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PALAI (1°) (AULA 5)		
12.00 – 13.30	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DEI FITOFAGI DELLA VITE LUCCHI (1°) - BENELLI (1° E 2°) (AULA 4)	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DELLE MALATTIE DELLA VITE MUGNAI (1°)- SARROCCO (1° E 2°) (AULA 5)	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DEI FITOFAGI DELLA VITE LUCCHI (1°) - BENELLI (1° E 2°) (AULA 5)		
14.15 – 15.45	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (2°) (AULA 4)	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (1°) (AULA 5)	ANALISI AVANZATE COSTITUENTI UVE E VINI E ANALISI NON DISTRUTTIVE CANUTI/TAGLIERI (AULA 5)		
16.00 – 17.30	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (2°) (AULA 4)	MIGLIORAMENTO GENETICO E ANALISI STATISTICA IN VITICOLTURA PUGLIESI (1°) (AULA 5)	ANALISI AVANZATE COSTITUENTI UVE E VINI E ANALISI NON DISTRUTTIVE CANUTI/TAGLIERI (AULA 5)		
17.45 – 19.15	ANALISI AVANZATE COSTITUENTI UVE E VINI E ANALISI NON DISTRUTTIVE CANUTI/TAGLIERI (AULA 5)	APPROCCI E STRUMENTI INNOVATIVI NEL CONTROLLO DELLE MALATTIE DELLA VITE MUGNAI (1°)- SARROCCO (1° E 2°) (AULA 5)	ANALISI AVANZATE COSTITUENTI UVE E VINI E ANALISI NON DISTRUTTIVE CANUTI/TAGLIERI (AULA 5)		