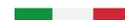




ISTITUTO TECNICO AGRARIO
"GIUSEPPE GARIBALDI"
1872



✉ rmta070005@istruzione.it - rmta070005@pec.istruzione.it
🌐 www.agrariogaribaldiroma.edu.it

CIRCOLARE N. 140

Agli studenti delle classi
5A VE, 5B VE, 5C VE
e loro genitori/rappr.legali
Al personale docente
e p.c. Al DSGA e sito web

OGGETTO: percorso PCTO "INNOVAZIONE ENOLOGICA PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL COMPARTO VITINICOLO" – CREA-VE

Si informano le SS.LL. che, nell'ambito del percorso PCTO "INNOVAZIONE ENOLOGICA PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL COMPARTO VITINICOLO", sviluppato in coprogettazione con il Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'Economia Agraria (CREA) Centro Vitivinicolo di Velletri, le classi in oggetto parteciperanno, in Aula Magna, ai seguenti seminari:

DATA	ORARIO	SEMINARIO	RELATORE
Lunedì 28/03/22	9:40/11:15	Il concetto di sostenibilità nella filiera vitivinicola. Un esempio applicato: il Progetto UE OenoMed	Dr.ssa Luna Centioni
	11:30/13:10	La gestione delle risorse idriche nel processo produttivo enologico	Dr. Massimo Morassut
Venerdì 01/04/22	9:40/11:15	Estrazione di molecole bioattive dai sottoprodotti dell'industria enologica e loro valenza nell'economia circolare	Dr.ssa Noemi Bevilacqua
Martedì 12/04/22	9:40/11:15	Valutazione delle attitudini enologiche dei vitigni resistenti	Dr. Stefano Favale
	11:30/13:10	Strumenti per la gestione sostenibile del vigneto: le variabili agro-meteorologiche e fenologiche.	Dr. Roberto Nuti
Giovedì 21/04/22	9:40/11:15	Sostenibilità: il valore dell'analisi sensoriale come strumento di misurazione della qualità.	Dr. Paolo Pietromarchi
	11:30/13:10	Riduzione dei solfiti nel processo di vinificazione: strategie a confronto	Dr. Domenico Tiberi

il percorso PCTO intende mettere in evidenza le potenzialità del settore vitivinicolo laziale nell'elaborazione delle soluzioni per una Enologia sostenibile ed ecocompatibile sperimentate dal CREA presso l'Azienda dimostrativa per le Produzioni Vitivinicole, istituita presso la Cantina Sperimentale di Velletri.

Per garantire il raggiungimento di tale obiettivo, il progetto prevede di integrare competenze trasversali volte a favorire un approccio integrato allo sviluppo sostenibile.

La formazione teorica fornirà le conoscenze necessarie per affrontare con maggiore consapevolezza la parte tecnico/pratica che si svolgerà presso la cantina sperimentale del Centro Vitivinicolo di Velletri.

Il Dirigente Scolastico

Andrea Pontarelli