



**Ministero dell'Istruzione e del Merito**  
**Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio**  
**ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE**  
**"CESARE BATTISTI"**

v dei Lauri 1 00049 Velletri (RM) – Distr. 39 - CF 95017570581 – P IVA 13026431000 Cod Min RMIS05200R

Sede Uffici e Amministrazione Via F. Parri, 14 - 00049 Velletri tel 06 121125645

Corsi Liceo Art. Tecnico Agrario e CAT via Parri 14 tel 06 121125645

Corsi Tecnico AFM / SI e Prof. SC via dei Lauri n. 1 tel 06 1211 25 127

Eventi Artistici e Mostre Polo Espositivo via L. Novelli 3 - Velletri

**Indirizzi di Studio:**

Liceo Artistico Sezioni Architettura, Arti Figurative e Design cod. RMSD05201N

Professionale Servizi Commerciali cod. RMRC05201Q

Tecnico Agrario – Agroalimentare cod. RMTA05201L - cod. CC RMTA05202N – cod. SeraleRMTA052501

Tecnico Amministrazione Finanza e Marketing e Sistemi Informativi Aziendali cod. RMTD052013

Tecnico Costruzione Ambiente e Territorio - Geometri - cod. RMTL05201D

e mail: [RMIS05200R@istruzione.it](mailto:RMIS05200R@istruzione.it) - [RMIS05200R@pec.istruzione.it](mailto:RMIS05200R@pec.istruzione.it) –

sito web: [www.iisbattistivelletri.edu.it](http://www.iisbattistivelletri.edu.it)



**Agli Studenti delle classi**

VA agr.

VB agr

Comunicazione. n.283

**Oggetto: seminario CREA sulla vinificazione**

Si comunica che, nell'ambito dell'attività di PCTO, il giorno 29 febbraio 2024, dalle ore 9.00 alle ore 12.00, presso l'Auditorium della sede di via Parri, gli studenti delle classi V A e V B Agrario seguiranno un seminario, condotto dai tecnici del CREA di Velletri avente per oggetto : " le determinazioni fisico-chimiche su mosti e vini a supporto delle scelte tecnologiche durante il processo di vinificazione".

Al termine dell'attività gli studenti rientreranno nelle rispettive classi per continuare la consueta attività didattica.

Velletri 21/02/2024

**La Dirigente Scolastica**

**Prof.ssa Stefania Ciarla**

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art 3 comma 2 del D.L. 39/93)