



ISTITUTO PROF. I.P.S.E.O.A. - "E.CORNARO"-JESOLO LIDO  
Prot. 0002540 del 19/02/2026  
I-1 (Uscita)

## CIRC. n. 244

Agli studenti delle classi 4<sup>a</sup>A e 4<sup>a</sup>E  
Agli studenti delle classi 5<sup>a</sup>A e 5<sup>a</sup>D  
Al personale Docente  
Al Personale ATA  
Alle famiglie  
Al sito web istituzionale  
AI DSGA

### Oggetto: Masterclass sul Cioccolato e incontro di orientamento CAST Alimenti.

Si comunica che nell'ambito delle attività di ampliamento dell'offerta formativa e del potenziamento delle competenze tecnico-professionali dell'indirizzo Enogastronomia con articolazione: Arti Bianche e Pasticceria, l'Istituto organizza una **Masterclass specialistica dedicata al Cioccolato**, realizzata in collaborazione con **CAST Alimenti - La Scuola di Cucina**.

L'iniziativa è rivolta agli studenti delle classi quarte e quinte dell'indirizzo Arti Bianche e Pasticceria e ha l'obiettivo di approfondire le principali tecniche professionali di lavorazione del cioccolato, con particolare attenzione al temperaggio, al modellaggio e alle applicazioni nella pasticceria moderna.

La Masterclass si svolgerà **venerdì 27 febbraio 2026, dalle ore 08:20 alle ore 12:15**, presso il **Laboratorio Cucina 3**, e coinvolgerà le classi **4<sup>a</sup>E e 5<sup>a</sup>D Arti Bianche e Pasticceria**, sotto la supervisione del **Prof. Molin Damiano**.

A seguire, **dalle ore 12:30 alle ore 13:25**, presso l'**Aula Janna**, si terrà un incontro di orientamento in uscita (*Open Day CAST Alimenti*), rivolto alle classi **4<sup>a</sup>A Enogastronomia, 4<sup>a</sup>E Arti Bianche e Pasticceria, 5<sup>a</sup>A Enogastronomia e 5<sup>a</sup>D Arti Bianche e Pasticceria**.

L'attività laboratoriale sarà condotta dal **Pastry Chef Jacopo Germani**, docente incaricato da **CAST Alimenti**, e dalla **Dott.ssa Desirée Nardone di Food Genius Academy**.

L'Istituto assicurerà la disponibilità del laboratorio e delle attrezzature necessarie, nonché la presenza dei docenti per la vigilanza degli studenti.

Gli alunni sono tenuti a presentarsi con la regolare divisa di laboratorio e nel rispetto delle norme di sicurezza vigenti.

L'iniziativa rappresenta un'importante occasione di approfondimento tecnico e di orientamento professionale per gli studenti coinvolti.

**Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Giuseppina Fazzio**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005  
(Codice dell'Amministrazione Digitale) e norme correlate

