



AVVISO Nº 57

RIETI, 17.10.2022

- > Agli Alunni delle classi Terza sez. B-D-L
- > Agli Alunni delle classi Quarta sez. A-D-G-H
- > Agli Alunni della classe Quinta sez. F-L
- > Al Personale Docente
- > Al Personale ATA

Oggetto: Partecipazione ai Webinar di "Progetto Ho.Re.Ca." promosso da JA Italia

JA Italia, partner del nostro Istituto per lo sviluppo delle competenze imprenditoriali, a seguito di una ricerca comparata in collaborazione con UK Commission for Employement and Skills, ha evidenziato la necessità di colmare il disallineamento tra domanda e offerta nel settore Hotel, Restaurant and Catering (Ho.Re.Ca.) stimolando gli studenti e le studentesse degli Istituti professionali per i servizi del settore Alberghiero, ad acquisire le cinque competenze trasversali specifiche attualmente richieste:

- Problem solving:
- Intelligenza emotiva;

- Leadership;
- Pensiero critico;
- Abilità di mantenere l'etica morale e professionale;

Il percorso didattico, in collaborazione con Coca Cola HBC Italia, denominato "Progetto Ho.Re.Ca.", si struttura in un ciclo di cinque Masterclass in modalità Webinar con esperti del settore, con un focus su soft skills e professioni (operatori di cucina, sala, sommelier, receptionist, barman e food digital writer) volto a far acquisire agli studenti le competenze trasversali utili per sviluppare il proprio progetto personale futuro.

Il calendario delle Masterclass è il seguente:

•	Martedi 18 ottobre	10:00 - 12:00	Le skills richieste oggi dal mercato Horeca
•	Mercoledì 2 novembre	10:00 - 12:00	Innovazione nel mercato Horeca
•	Martedì 15 novembre	10:00 - 12:00	La comunicazione digitale nel mercato Ho.Re.Ca.
•	Giovedì 1 dicembre	10:00 - 12:00	Imprenditorialità/autoimprenditorialità
•	Martedì 13 dicembre	10:00 - 12:00	Il passaggio dalla scuola al mondo del lavoro

La classe 5 sez. L sarà impegnata solo per le giornate del 1 e 13 Dicembre.

Facendo seguito a quanto emerso dai consigli del mese corrente, si è provveduto all'iscrizione delle classi destinatarie del presente avviso. Gli assistenti dei laboratori di informatica nelle due sedi, predisporranno il collegamento mediante le *SmartBoard* installate nelle aule, al personale docente in servizio è richiesta esclusivamente l'attività di sorveglianza.

DIRIGENTE SCOLASTICO
Alessandia Onofri