



CIRCOLARE N.219

Sig. Docenti
Studenti e loro famiglie
POLO OSPITALITÀ
Classe 4D
OLMO CORNAREDO
Classi 4Ao, 4Do

Sig. Coordinatori didattici
Prof.ssa Valentina Golia
Prof.ssa Titta Settembrale

Prof. Parisi Roberto
Prof. Pagliarulo Luisa
Prof. Ferraro Pasquale

Direttore S.G.A
Sig. Filippo Campo

Ufficio Beni&Servizi

Milano, 24 febbraio 2023

OGGETTO: Concorso Combiguru Unox

Si comunica che lunedì 27 febbraio p.v. sarà presente in Istituto un Corporate Chef di Unox per la presentazione del Concorso "Combiguru Challenge 2023" al quale la nostra scuola partecipa già da diversi anni con successo.

- ore 10.00-11.00 incontro con la classe 4D presso Polo dell'Ospitalità aula 6
(TUTTI gli studenti della classe entreranno alle ore 9.50)
- ore 12.00-13.00 incontro con le classi 4Ao e 4Do presso Olmo di Cornaredo aula 19

La ditta Unox di Padova, brand italiano leader di settore nella produzione di forni professionali, da anni organizza eventi coinvolgendo i futuri operatori della ristorazione.

Il Concorso Combiguru Unox consiste in una sfida al forno tra studenti delle scuole alberghiere italiane per la preparazione di ricette con ingredienti comunicati in precedenza e ingredienti estratti a sorte il giorno della gara.

Si svolge presso la sede della Ditta Unox, prestigioso brand italiano nella costruzione di forni della ristorazione, presso la sede di Padova. Si pone come obiettivo quello di far apprendere allo studente tecniche di cottura e stimolare la loro fantasia nella preparazione e presentazione delle ricette.

Sono coinvolti gli studenti delle classi quarte ad indirizzo enogastronomia in una prima fase con una sfida tramite una applicazione dedicata al termine della quale accedono alla finale il primo studente classificato ogni istituto.

Per qualsiasi informazione rivolgersi al Prof. Guido Villa all'indirizzo guido.villa@iisfrisi.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Luca Azzollini)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39 del 1993)

MLI/VILLA