



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE PRIMO LEVI MONTEBELLUNA

LICEO CLASSICO • LICEO SCIENTIFICO • LICEO SCIENTIFICO OPZIONE BILINGUISMO • LICEO SPORTIVO
LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE • LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE OPZIONE BILINGUISMO

VIA SANSOVINO 6/A - 31044 MONTEBELLUNA (TREVISO) TEL: 0423 23523 / 338 7562553 - FAX: 0423 602623
www.iisprimolevi.gov.it - email: segreteria@liceolevi.it - pec: tvis00300b@pec.istruzione.it - cod. fisc. 83005750266

Circ. n° 159 /Docenti

Circ.n° 126 /Studenti

Montebelluna, 01/03/2021

Agli studenti di tutte le classi Quinte

Ai docenti in orario

OGGETTO: Progetto “La Scienza a scuola” - Conferenza di Scienze Naturali

Si comunica che il giorno 10 marzo 2021 dalle ore 11:30 alle ore 13:00 si terrà una videoconferenza sul tema:

“NOVE MILIARDI A TAVOLA - DRONI, BIG DATA E GENOMICA PER L' AGRICOLTURA 4.0”

tenuta dal Prof. **Mauro Mandrioli, Genetista dell'Università di Modena e Reggio Emilia**

La conferenza fa parte del ciclo “La scienza a scuola”, realizzato dalla casa editrice Zanichelli, da anni impegnata nella didattica scolastica e nella divulgazione scientifica. La Scienza a scuola porta scienziati e ricercatori nelle scuole superiori italiane per raccontare le storie di chi lavora alle frontiere della ricerca.

Quest'anno il progetto si svolgerà in modalità online su piattaforma Google Meet.

La durata delle conferenze sarà di un'ora e mezza circa, compreso lo spazio per le domande.

La conferenza sarà gestita attraverso un account Google Meet di proprietà della casa editrice.

Per garantire il corretto svolgimento dell'evento tutti i singoli partecipanti, se in collegamento da casa, dovranno dotarsi di dispositivo elettronico pc o tablet o cellulare, di cuffie con microfono e avere una buona connessione Internet. Se l'evento verrà seguito, come classe, direttamente dall'aula scolastica sarà sufficiente collegare un pc a un videoproiettore e schermo.

L'accesso alla conferenza non richiederà alcuna registrazione ai partecipanti. I docenti e le classi aderenti al progetto riceveranno un link di accesso alla conferenza generato da account Google Meet di Zanichelli editore. L'accesso tramite link da pc è diretto mentre l'accesso da cellulare o tablet richiede l'installazione dell'applicazione specifica Google Meet e del codice di accesso alla conferenza che verrà fornito da Zanichelli editore. Il link verrà inviato a tutti in tempo utile.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Ing. Ezio Toffano

Ezio Toffano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs 39/1993