

# FUTURA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "BENEDETTI-TOMMASEO"

c.f. 94050340275 - c.m. VEIS026004

Castello n. 2835 - Cap.30122 VENEZIA Tel.041.5225369 (S. Giustina) - Tel. 041-5225276 (P. Martinengo) e-mail:  
VEIS026004@istruzione.it PEC : VEIS026004@pec.istruzione.it sito: [www.liceobenedettitommaseo.edu.it](http://www.liceobenedettitommaseo.edu.it) Codice  
univoco dell'ufficio: UFG655

### Circolare n.324 dell'a.s. 2024-2025

Venezia, 10 febbraio 2025

Agli studenti  
Ai docenti  
Al Personale ATA  
Al DSGA

#### Oggetto: Corso Reflex2Youtube - Iscrizione

Nell'ambito del progetto 'Frontiere future', Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi, azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche – Linea di Intervento A - (D.M. 65/2023), viene attivato il corso **REFLEX2YOUTUBE** rivolto a tutti gli studenti dell'Istituto, che si terrà nei locali della Scuola per un totale di 12 ore suddivise in 4 incontri:

- 06 marzo, giovedì, ore 14.30-17.30
- 13 marzo, giovedì, ore 14.30-17.30
- 27 marzo, giovedì, ore 14.30-17.30
- 10 aprile, giovedì, ore 14.30-17.30

Nel corso sperimenteremo l'acquisizione di dati fotografici mediante fotocamera reflex fissa su cavalletto, la loro elaborazione con *softwares* di gestione, modifica e montaggio video, la condivisione sui canali Youtube.

Il corso sarà attivato con un minimo di 10 iscrizioni e sarà limitato a 12 partecipanti.

Gli studenti interessati possono iscriversi al corso compilando il modulo al seguente link entro venerdì 28 febbraio 2025:

<https://forms.gle/YC62z19FLhMLhQv7A>

Per maggiori informazioni scrivere a:  
[gropello.andrea@benedettitommaseo.org](mailto:gropello.andrea@benedettitommaseo.org)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Marco Vianello  
documento firmato digitalmente ai sensi del  
Codice dell'Amministrazione Digitale e  
normativa connessa