



## Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli-Venezia Giulia — Direzione Generale 34123 TRIESTE - via Santi Martiri, 3 - tel. 040/4194111 — Codice IPA NV8DB0 -C.F. 80016740328 e-mail: direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it — PEC: drfr@postacert.istruzione.it sito web: http://www.usrfvg.gov.it

Ai Dirigenti scolastici/Coordinatori didattici delle istituzioni scolastiche statali e paritarie di ogni ordine e grado del Friuli Venezia Giulia

e per loro tramite

Agli Animatori digitali e ai docenti delle istituzioni scolastiche statali e paritarie di ogni ordine e grado del Friuli Venezia Giulia

OGGETTO: "Sfide STEAMOLANTI con i polimini: strumenti digitali e attività in classe Seconda edizione" e "Sfide STEAMolanti con le tassellazioni di Escher: strumenti digitali e attività in classe - Seconda edizione" - corsi online su Scuola Futura con rilascio di attestato finale.

Si comunica che l'Équipe Formativa Territoriale del Friuli Venezia Giulia, nell'ambito delle azioni previste dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) per favorire la transizione digitale e l'innovazione didattica nelle scuole, promuove due nuovi percorsi formativi online su piattaforma Scuola Futura, rivolti ai docenti delle istituzioni scolastiche di scuola primaria, secondaria di I e II grado del Friuli Venezia Giulia.

<u>Sfide STEAMolanti con le tassellazioni di Escher: strumenti digitali e attività in classe - Seconda edizione</u> **ID 428072**, iscrizioni aperte fino al 30/11/2025, così articolato:

- 01/12/2025 dalle 16.30 alle 18.30, incontro online di presentazione del percorso e delle attività;
- studio dei materiali a cura del corsista (2 ore in asincrono);
- incontro di progettazione (1 ora in sincrono, da concordare con i corsisti);
- laboratorio dei corsisti da svolgere in classe con il supporto del docente EFT (2 ore in sincrono, da concordare con i corsisti);
- documentazione dell'esperienza in piattaforma da parte del corsista (1 ora in asincrono);
- 25/05/2026 dalle ore 16.30 alle ore 18.30, incontro finale di restituzione.

## <u>Sfide STEAMolanti con i polimini: strumenti digitali e attività in classe - Seconda edizione</u> **ID 428073**, iscrizioni aperte fino al 02/12/2025, la cui articolazione prevede:

- 03/12/2025 dalle 16.30 alle 18.30, incontro online di presentazione del percorso e delle attività;
- studio dei materiali a cura del corsista (2 ore in asincrono);
- incontro di progettazione (1 ora in sincrono, da concordare con i corsisti);
- laboratorio dei corsisti da svolgere in classe con il supporto del docente EFT (2 ore in sincrono, da concordare con i corsisti);
- documentazione dell'esperienza in piattaforma da parte del corsista (1 ora in asincrono);
- 27/05/2026 dalle 16.30 alle 18.30, incontro finale online di restituzione.

Entrambi i corsi sono stati progettati per favorire continuità tra formazione teorica e sperimentazione pratica, nell'integrazione coerente con il percorso più ampio del MOOC nazionale, curato dall'ÉFT FVG, <u>Sfide STEAMolanti con le tassellazioni del piano: dalla geometria alle opere di Escher, dalla carta alla stampa 3D</u>, **ID 257654**, attualmente disponibile su Scuola Futura.

Per ulteriori informazioni, è possibile rivolgersi all'EFT FVG mediante il servizio <u>Help Desk</u> o scrivendo all'indirizzo di posta elettronica: **equipe.formativa@usrfvg.gov.it** 

Si auspica la massima diffusione e si ringrazia per la consueta e fattiva collaborazione.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Il Direttore Generale Daniela Beltrame