



ISTITUTO COMPRENSIVO "CONVENEVOLE"
www.convenevoleprato.edu.it



Circolare n. 92

Prato, 10/01/2025

- Alle famiglie delle classi terze e seconde (Secondaria I gr.)
- E p.c. - Ai docenti delle classi terze e seconde (Secondaria I gr.)
- Alla prof.ssa Paoletti

- Loro eMail -

OGGETTO: Percorso PNRR di orientamento agli studi e alle carriere STEM - alunni classi terze e seconde

Si informano le gentili famiglie degli alunni delle classi terze e seconde della scuola secondaria di I grado che sta per iniziare, nell'ambito del progetto di istituto "*STEM e lingue, preparandoci al domani*" (PNRR, D.M. 65/2023), **un percorso per un gruppo studentesse e studenti delle classi terze e seconde, mirato all'orientamento agli studi e alle carriere STEM (Scienza, tecnologia, ingegneria e matematica).**

Questo percorso specifico, che mira a coinvolgere in particolare le studentesse, non è semplicemente finalizzato a favorire una più consapevole scelta di una scuola di secondo grado in cui proseguire il proprio percorso scolastico, ma intende anche promuovere una maggior conoscenza e consapevolezza sulle discipline dell'ambito STEM e sulle professioni ad esse correlate, per stimolare l'interesse degli studenti verso questo attuale, affascinante, articolato e complesso settore della conoscenza, della formazione e del mondo delle professioni.

Il percorso si articolerà in 8 incontri per un totale di n. 14 ore di attività, guidate da un docente mentor, che si svolgeranno al mattino nel tempo scuola, eccetto due incontri pomeridiani in orario 14.30/16.30 nei giorni 11 e 25 febbraio 2025.

I genitori interessati a far partecipare la propria figlia/il proprio figlio al percorso di orientamento agli studi e alle carriere STEM sono pregati di inviare entro mercoledì 15 gennaio (compreso) una mail con oggetto "*Domanda iscrizione percorso orientamento STEM*" all'indirizzo: orientamentostem@convenevoleprato.edu.it specificando nome, cognome, classe e sezione della propria figlia/del proprio figlio,

E' previsto un limite di 18 alunni. Nel caso le domande di partecipazione superino tale limite, sarà data la precedenza a) alle studentesse delle classi terze, b) alle studentesse delle classi seconde, c) agli studenti delle classi terze, d) agli studenti delle classi seconde, in ciascun caso con ulteriore precedenza per alunni che non frequentano già altri percorsi STEM ex DM 65/2023 e, come criterio residuale, sarà seguito l'ordine di arrivo delle domande.

Cordiali saluti.

Dott. Marco Fedi
Dirigente scolastico
I.C. Convenevole
(documento firmato digitalmente)