



Ministero dell'istruzione e del merito
ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "GALILEO FERRARIS"

Via A. Labriola, Lotto 2/g - Scampia- 80145 NAPOLI (NA)

Tel. 081 7022150 - Fax 081 7021513 -

Email: natf17000q@istruzione.it Pec: natf17000q@pec.istruzione.it

Cod. Fisc.: 80059100638 - Cod. Unico SQ0DOI - Cod. Mecc. NATF17000Q -

www.itiferraris.edu.it



ITI "GALILEO FERRARIS" - NAPOLI
Prot. 0002730 del 21/02/2025
IV-5 (Uscita)

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università
Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023)

OGGETTO: Avvio del progetto PNRR "STEM&Language per il mio futuro" – Percorsi di potenziamento STEM per le classi prime - (D.M. 65/2023) - codice M4C1I3.1-2023-1143 - CUP D64D23002660006.

Gentili Genitori,

si comunica che, nell'ambito del progetto PNRR "Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche" – **Intervento A**, il nostro Istituto ha attivato il progetto "STEM&Language per il mio futuro" (D.M. 65/2023).

Tale progetto prevede l'attivazione di **21 percorsi formativi** rivolti a tutte le studentesse e gli studenti delle **classi prime** dell'Istituto per l'anno scolastico in corso.

I percorsi proposti mirano a:

- ✓ **Potenziare le competenze STEM, digitali e di innovazione**, con particolare attenzione alla riduzione del divario di genere nelle discipline scientifiche e tecnologiche.
- ✓ **Offrire opportunità di orientamento** alle carriere STEM, attraverso attività didattiche innovative.
- ✓ **Integrare metodologie laboratoriali** per favorire l'apprendimento attivo e il problem solving.

Modalità di svolgimento

◊ I percorsi saranno condotti da **esperti formatori** e si svolgeranno **in orario curricolare**, in co-presenza con i docenti della classe secondo il calendario che sarà comunicato alle classi coinvolte.

Napoli, 21/02/2025



Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Daniela Conte