



Istituto Istruzione Secondaria Superiore

«GIOENI - TRABIA» - Palermo -

Sez.: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica



Sez.: Istituto Professionale Industria e Artigianato

I.S. - "GIOENI - TRABIA"-PALERMO
Prot. 0010014 del 02/05/2025
IV-5 (Uscita)

AI DOCENTI
AGLI ALUNNI
ALLE FAMIGLIE
ALLA DSGA
AL SITO WEB

Circolare n. 687

OGGETTO: ATTIVAZIONE PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE, FINALIZZATE ALLA PROMOZIONE DI PARI OPPORTUNITÀ DI GENERE IN NAVIGAZIONE AEREA - PNRR DM 65/2023

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”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” (D.M. n. 65/2023) – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento

Titolo “STEM e multilinguismo: coordinate per una meta di successo”

CUP B74D23004410006

CNP M4C1I3.1-2023-1143-P-36383

Si comunica l’attivazione dei Percorsi in oggetto.

Di seguito il calendario dei corsi che si svolgeranno presso la sede di Via Carta:

	Data	Orario
1	martedì 6 maggio 2025	15:30-19:30
2	mercoledì 7 maggio 2025	14:30-18:30
3	giovedì 8 maggio 2025	15:30-19:30
4	martedì 13 maggio 2025	15:30-19:30
5	mercoledì 14 maggio 2025	14:30-18:30

Elenco degli alunni partecipanti:



Istituto Istruzione Secondaria Superiore



«GIOENI - TRABIA» - Palermo -

Sez.: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica



Sez.: Istituto Professionale Industria e Artigianato

Edizione 1 – Lab. 6

- | | | | |
|----|-------------------|-----|----------------|
| 1. | D. F. F. - 3AA | 10. | A. C. - 5AA |
| 2. | D. M. G. D. - 3AA | 11. | B. G. - 5AA |
| 3. | G. G. - 3AA | 12. | C. E. - 5AA |
| 4. | G. S. M. - 3AA | 13. | F. C. - 5AA |
| 5. | I. F. - 3AA | 14. | G. V. - 5AA |
| 6. | L. P. E. M. - 3AA | 15. | G. C. - 5AA |
| 7. | M. L. - 3AA | 16. | L. M. D. - 5AA |
| 8. | T. Pa. - 3AA | 17. | P. G. - 5AA |
| 9. | T. Pe. - 3AA | 18. | T. C. - 5AA |

Edizione 2 – Aula 9

- | | | | |
|----|-------------------|-----|----------------|
| 1. | A. C. M. - 4AB | 9. | G. F. P. - 5AB |
| 2. | S. G. K. - 4AB | 10. | G. E. - 5AB |
| 3. | M. N. - 5AA | 11. | L. M. I. - 5AB |
| 4. | A. L. - 5AB | 12. | M. P. - 5AB |
| 5. | B. G. - 5AB | 13. | M. F. - 5AB |
| 6. | B. G. G. - 5AB | 14. | P. G. - 5AB |
| 7. | D. A. G. P. - 5AB | 15. | R. D. - 5AB |
| 8. | D. V. S. - 5AB | 16. | V. C. A. - 5AB |

Per qualsiasi ulteriore informazione o in caso di necessità contattare il Supporto Tecnico-Operativo al RUP del progetto, il prof. C. Schillaci, all'indirizzo: schillaci.carlo@nauticopa.edu.it (dalla propria mail istituzionale).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Ing. Andrea Tommaselli
firmato digitalmente