



*Istituto Professionale di Stato
Ottico – Odontotecnico -
Manutenzione ed assistenza tecnica*

*Via Passo Gravina, 197
tel. 095 336781 - 095 6136400*

*Istituto Professionale di Stato
Servizi per l'Enogastronomia e
l'ospitalità alberghiera*

*Via del Bosco,43
tel. 095 6136210*

*Istituto Tecnico Agrario
Produzione e trasformazione
Viticoltura ed enologia*

*Via del Bosco,43
tel. 095 6136210*

*Osservatorio d'area n. 5 per il contrasto alla dispersione scolastica
e la promozione del successo formativo*

Circolare n. 230

Ai docenti
Alle famiglie e agli alunni
Al personale ATA
Alla DSGA
Al sito web

Oggetto: “PNRR – LA SCUOLA FUTURA” – Titolo progetto “STEM e Multilinguismo a scuola: learning by doing” Avvio del laboratorio co-curricolare “ROBOTICA EDUCATIVA”

Si comunica che secondo il calendario di seguito indicato, avranno inizio presso la sede FERMI le attività relative ai percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione: **“ROBOTICA EDUCATIVA”** della durata complessiva di 30 ore, durante le quali saranno previste attività laboratoriali con esperto formatore e Tutor d’aula.

- **Martedì 28/01/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 11/02/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 18/02/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 25/02/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 04/03/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 11/03/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 18/03/2025** ore 14,30 - 18,30 (4 ore)
- **Martedì 25/03/2025** ore 14,30 - 16,30 (2 ore)

ESPERTO: prof. Spadaro Giuseppe

TUTOR: prof. Bannò Gianluca

Il corso si svolgerà presso la sede FERMI.



Gli studenti partecipanti sono:

1. Caserta Andrea 2. Sala Stefano	3C
3. Bonaccorso Gabriele Francesco Pio 4. Borzì Francesco 5. Ferrante Mattia 6. Ipsale Cristian 7. Nicolosi Antonio Angelo 8. Pavone Lorenzo 9. Poeta Federico 10. Privitera Matteo 11. Puglisi Rosario 12. Scalisi Flavio Agatino 13. Trovato Antonio	3D
14. Bianca Adriano 15. Greco Francesco 16. Guglielmino Antonio 17. Mangiù Salvo 18. Sapienza Gabriele	4D
19. Pistorio Francesco	5 D

La frequenza puntuale alle attività è obbligatoria e alla fine del percorso, della durata complessiva di n. 30 ore, gli alunni che avranno frequentato almeno 24 ore conseguiranno un attestato che verrà consegnato ai coordinatori di classe, valido ai fini della **valutazione integrata degli apprendimenti** e ai fini del **PCTO**.

Catania, 20/01/2025

La Dirigente Scolastica
prof.ssa Maria Giuseppa Lo Bianco

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 D. L.vo n.39/1993*