

# Modulo ISCRIZIONE Corsi STEM e MULTILINGUISMO - D.M.65/23 PNRR GRATUITI per Studenti BIENNIO

Termini e condizioni:

RACCOLTA ISCRIZIONI al Progetto "Presente e Futuro IISS MATTEI" per ampliamento offerta formativa alunni. SCADENZA: 27/10/24 ore 23.59.

La presente iscrizione comporta l'IMPEGNO ALLA FREQUENZA E ALLA PARTECIPAZIONE.

LO SVOLGIMENTO DEL CORSO PREVEDE UN ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE VALIDO PER CURRICULUM DELLO STUDENTE.

\* Indica una domanda obbligatoria

---

1. Email \*

---

2. Dichiaro di avere letto e compreso termini e condizioni di iscrizione \*

*Seleziona tutte le voci applicabili.*

SI'

3. Cognome e Nome studente corsista \*

---

4. Classe frequentata: \*

*Contrassegna solo un ovale.*

PRIMA

SECONDA

5. Sezione: \*

*Contrassegna solo un ovale.*

A

B

C

D

6. Indirizzo: \*

*Contrassegna solo un ovale.*

IPIA

IPSAR

ITI

LICEO

7. Iscrizione al corso/ai corsi: \*

*Seleziona tutte le voci applicabili.*

- CORSO MATEMATICA ITI/LICEO
- CORSO MATEMATICA IPIA/IPSAR
- CORSO MATEMATICA LUDICA
- CORSO FISICA ITI/LICEO
- CORSO DI SISTEMI, ROBOTICA, AUTOMAZIONE
- CORSO DI TELECOMUNICAZIONI
- CORSO DI CHIMICA
- CORSO DI DISEGNO TECNICO
- CORSO DI INFORMATICA
- CORSO INTRODUZIONE ALLE RETI E SICUREZZA INFORMATICA
- CORSO INTRODUZIONE ALLA CYBERSECURITY E SITI WEB
- CORSO INTRODUZIONE CARRIERE STEM MECCANICA
- CORSO ROBOTICA DI BASE
- CORSO DI SISTEMI ROBOTICA E AUTOMAZIONE
- CORSO DI INGLESE IPIA/IPSAR
- CORSO DI INGLESE ITI/LICEO
- CORSO DI ALIMENTAZIONE

8. In caso di adesione a 2 o più corsi, elencarli in ordine di preferenza:

---

---

---

---

---

9. Informazioni sul genitore/tutore legale: \*

Cognome Nome

---

10. La persona di riferimento è: \*

*Contrassegna solo un ovale.*

PADRE

MADRE

TUTORE LEGALE

11. Carica come file il Documento di identità in corso di validità del genitore o tutore \*

File inviati:

12. Indirizzo Email del genitore o tutore: \*

---

13. Numero cellulare del genitore o tutore \*

---

---

Questi contenuti non sono creati né avallati da Google.

Google Moduli

