



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## ISTITUTO SUPERIORE ISTRUZIONE E. FERMI

Meccanografico: RCIS01700A Codice fiscale: 92032080803 Indirizzo: VIA G. DENARO 24  
89011 BAGNARA CALABRA (RC)

Mail: [RCIS01700A@istruzione.it](mailto:RCIS01700A@istruzione.it) Pec: [RCIS01700A@pec.istruzione.it](mailto:RCIS01700A@pec.istruzione.it) Telefono:  
0966/439104

**Agli Studenti e alle Studentesse**  
**Ai genitori**  
**Ai Responsabili di sede**  
**Ai Coordinatori di Classe**  
**Ai Docenti ESPERTI e TUTOR**  
All'Albo  
Al sito  
Al R.E.

### CIRCOLARE N. 109

**OGGETTO: Comunicazione relativa all' AVVIO dei percorsi di "PERCORSI DI POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE DEGLI STUDENTI", progetto "Scuola per IA e Multilinguismo", PNRR 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, finanziato dall'Unione europea (D.M. 65/2023) – "LINEA Di INTERVENTO A^**

- Codice progetto RCIS01700A M4C1I3.1-2023-1143-P-29462
- Titolo **"Scuola per IA e Multilinguismo"**
- CUP: **F14D23001910006**

Con la presente si comunica che, nell'ambito delle azioni previste dal PNRR Missione 3 –Componente 1 – dei Piano nazionale di ripresa e resilienza, a partire dal mese di ottobre 2024 avranno inizio i **"PERCORSI TIPOLOGIA B: UTILIZZO METODOLOGIE ATTIVE E COLLABORATIVE"**.

La partecipazione degli alunni sarà certificata tramite il rilascio alla fine del percorso di un attestato da parte del M.I.M. atto a dimostrare l'impegno profuso e il conseguimento degli obiettivi previsti.

I genitori degli alunni individuati, pertanto, saranno contattati dai coordinatori di classe per la firma dell'autorizzazione alla frequenza del corso e del patto di frequenza.

Si precisa altresì che il conseguimento degli obiettivi di ciascun percorso sarà oggetto di valutazione da parte dei docenti dell'Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Graziella Ramondino



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## ISTITUTO SUPERIORE ISTRUZIONE E. FERMI

Meccanografico: RCIS01700A Codice fiscale: 92032080803 Indirizzo: VIA G. DENARO 24  
89011 BAGNARA CALABRA (RC)

Mail: [RCIS01700A@istruzione.it](mailto:RCIS01700A@istruzione.it) Pec: [RCIS01700A@pec.istruzione.it](mailto:RCIS01700A@pec.istruzione.it) Telefono:  
0966/439104

Al Dirigente Scolastico  
Dell'IIS "FERMI"  
BAGNARA CAL.

Oggetto: Autorizzazione alla partecipazione ai Percorsi del Progetto PNRR 3.1 Titolo "Scuola per IA e Multilinguismo" e Patto di frequenza.

I sottoscritti (nome e cognome della madre e del padre) \_\_\_\_\_ genitori/affidatari  
/Tutor dell'alunno/a \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_

frequentante nel corso dell'anno scolastico 2024/2025 l'I.I.S. "E. Fermi" DI Bagnara Calabria (RC)

SEDE di \_\_\_\_\_ Classe \_\_\_\_\_ Sez. \_\_\_\_\_

### AUTORIZZANO

Il/la proprio/a figlio/a a partecipare al Percorso \_\_\_\_\_  
indicato dal Consiglio di Classe e sottoscrivono il seguente patto di frequenza.

### PATTO DI FREQUENZA

PROGETTO 3.1 "Scuola per IA e Multilinguismo" percorso di "PERCORSI TIPOLOGIA B: UTILIZZO METODOLOGIE ATTIVE E COLLABORATIVE"

I sottoscritti sono consapevoli:

- che la partecipazione al percorso autorizzato è obbligatoria salvo impedimenti eccezionali;
- che i corsi si svolgeranno nel periodo ottobre-aprile
- che i corsi si svolgeranno in orario extracurriculare secondo il calendario predisposto dal docente ESPERTO e comunicato dal **docente coordinatore di classe**.

Poiché l'attuazione dei corsi richiede un impegno finanziario e una organizzazione da parte dell'Istituto, i sottoscritti, a meno di impedimenti giustificati tempestivamente, si impegnano a far frequentare il corso indicato al proprio figlio/a.

<i>PERCORSO</i>	<i>SEDE</i>
Raccolta ed analisi dati della botanica	IPSIA-ITTL Villa San Giovanni
Astronomia digitale	LICEO Bagnara Calabria
Analisi fenomeni naturali e validazione di modelli matematici	LICEO Bagnara Calabria

Bagnara Calabria, li \_\_\_\_\_

I genitori / Affidatario/Tutor

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_