

## ISTITUTO COMPRENSIVO "G.CURIONI"

Scuola dell'Infanzia - Primaria - Secondaria di Primo Grado

**Sede: Vicolo Asilo, 3 - 28078 Romagnano Sesia (NO)**

**Tel. 0163/833131 - Fax 0163/820896**

e.mail: [noic812006@istruzione.it](mailto:noic812006@istruzione.it) - [www.gcurioni.edu.it](http://www.gcurioni.edu.it)

Codice Fiscale: 82003890033

Alle famiglie degli alunni di classe 3<sup>A</sup>  
Scuola Secondaria di 1° grado di Ghemme, Grignasco, Romagnano Sesia  
Agli Atti  
Al Sito Web

Oggetto: LABORATORIO STEM Scuola Secondaria di 1° grado di Romagnano Sesia

Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'unione europea – Next generation eu.  
Risorse di cui alla 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)

**Titolo del progetto: STEM IN AZIONE**

**Identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-43166 – CUP C74D23003550006**

Nell'ambito del progetto "STEM IN AZIONE" finanziato con i fondi PNRR (Piano nazionale di Ripresa e Resilienza), si rende necessario individuare gli alunni per la realizzazione di un laboratorio di lingua inglese in orario extracurricolare.

Si comunica pertanto che è possibile l'iscrizione al seguente laboratorio destinato agli **alunni di classe 3<sup>A</sup>**:

Modulo formativo	TITOLO laboratorio	Date
Percorsi didattici, formativi e di orientamento	Potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti	Giovedì 23 – 30 gennaio 06 – 13 – 20 – 27 febbraio 06 – 13 – 20 – 27 marzo

Il laboratorio si svolgerà presso la sede dell'Istituto, in Vicolo Asilo, 3 a Romagnano Sesia, **dalle 14,15 alle 16,15, per 10 incontri.**

Per la partecipazione alle attività sugli alunni e le loro famiglie non graveranno costi in quanto il progetto è finanziato con i fondi PNRR.

Il laboratorio coinvolgerà almeno 15 alunni delle diverse classi di scuola secondaria dell'Istituto.

Al termine del laboratorio gli alunni riceveranno un attestato delle competenze e conoscenze acquisite rilasciato dalla piattaforma FUTURA e, se superato l'esame (che è facoltativo), la certificazione linguistica.

### Finalità del percorso

Il laboratorio offre l'opportunità di potenziare le competenze di lingua inglese e di conseguire una certificazione linguistica.

La attività del laboratorio saranno tenute da un **esperto madrelingua inglese** con la finalità di ampliare le conoscenze e le abilità linguistiche degli alunni, per portarli al conseguimento di una certificazione di lingua inglese.

Accanto al docente madrelingua sarà presente anche un insegnante di lingua inglese con il compito di tutor.

Per l'organizzazione delle suddette attività si invita alla compilazione e alla restituzione entro **lunedì 13 Gennaio 2025** del sottostante modulo.

In allegato: domanda di PARTECIPAZIONE.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Vincenzo GUIDA

Documento firmato digitalmente