



Pesaro, 29/01/2025

Ai Docenti
Ai Genitori
Agli Alunni
Scuola secondaria di primo grado "G. Galilei"

Alla Dsga
Ad amministrazione trasparente
E p. c. al Consiglio di Istituto
Agli Atti

OGGETTO: 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” – 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 STEM Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (**D.M. n. 65/2023**) – **AVVIO PERCORSI DI ORIENTAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE.**

TITOLO DEL PROGETTO: STEM BY ME
CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-28726
CUP: G74D23003750006

Si comunica che la nostra scuola, nell’ambito della progettualità avviata con i fondi del PNRR **D.M. n. 65/2023, Progetto “Stem by me”** offre gratuitamente alle alunne ed agli alunni della Scuola secondaria di primo grado l’opportunità di seguire corsi finalizzati al rafforzamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, con l’ausilio di attrezzature digitali di ultima generazione acquisite dalla scuola con i fondi suindicati.

I percorsi formativi sono:

1. **percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM ed elementi di robotica**, rivolto agli alunni ed alle alunne delle **classi prime e seconde**, durata del corso 25 ore in orario extracurricolare. Il percorso verrà erogato da un docente esperto e da un tutor.
2. **Percorsi di mentoring per l’orientamento agli studi e alle carriere STEM**, rivolto agli alunni ed alle alunne delle **classi terze**, durata del corso 10 ore in orario extracurricolare. Il percorso verrà erogato da un docente esperto.

I percorsi formativi verranno attivati solo in presenza di almeno 12 alunni/e iscritti.

Le modalità di partecipazione previste sono le seguenti:

- Possono partecipare tutti gli alunni della scuola secondaria di primo grado.
- Ogni alunno può scegliere 1 percorso formativo fra quelli ricompresi nel DM 19 e nel DM 65.
- In caso di iscrizioni eccedenti, si terrà conto della valutazione del comportamento e del rischio dispersione.

La partecipazione degli alunni ai corsi sarà certificata, previa frequenza di almeno il 70% degli incontri, tramite il rilascio alla fine del percorso di un attestato da parte del M.I.M.

Poiché l'attuazione dei corsi richiede un impegno finanziario e una organizzazione da parte dell'Istituto i genitori/tutori, **in caso di iscrizione ad un percorso formativo, restituiranno firmati** alla segreteria didattica **entro il 10 febbraio 2025**, con consegna a mano o tramite invio all'indirizzo email: psic828007@istruzione.it, il modulo per la scelta del percorso, l'autorizzazione alla frequenza del corso ed il patto di frequenza.

Distinti saluti

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Donatella DI PAOLO



Firmato digitalmente Donatella DI PAOLO

PSIC828007 - codiceAOO - CIRCOLARI - 0000199 - 29/01/2025 - UNICO - U
PSIC828007 - codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001091 - 29/01/2025 - VII.5 - U

Al Dirigente Scolastico
I.C. "G. Galilei" – PESARO

Oggetto: autorizzazione alla partecipazione ai PERCORSI DI ORIENTAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE, modulo per la scelta del percorso formativo e patto di frequenza.

I sottoscritti _____

genitori/tutori dell'alunno _____ frequentante nel corso dell'anno scolastico 2024/2025 la Scuola Secondaria di Primo grado "G. Galilei" Classe _____ Sez. _____

AUTORIZZANO

NON AUTORIZZANO

il proprio figlio a partecipare al Percorso di **ORIENTAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE**

SCELTA DEL PERCORSO

N.	NOME DEL PERCORSO	N. ORE	SCELTA
1	percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM ed elementi di robotica (classi prime e seconde)	25	
2	Percorsi di mentoring per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM (classi terze)	10	

PATTO DI FREQUENZA - PROGETTO: "STEM BY ME"

Il sottoscritto è consapevole:

- che la partecipazione al percorso autorizzato è obbligatoria salvo impedimenti eccezionali;
- che i corsi si svolgeranno nel periodo febbraio – maggio 2025
- che i corsi si svolgeranno in orario extracurriculare secondo il calendario che verrà successivamente predisposto e comunicato.

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

Pesaro, li _____

Firma GENITORI/TUTORI _____

N.B.: Nel caso di apposizione della firma da parte di un solo genitore spuntare una delle seguenti dichiarazioni:

- Dichiaro sotto la mia responsabilità che il padre/la madre o il tutore dell'alunno/a si trova nell'impossibilità di firmare ma risulta essere informato e consenziente.
- Dichiaro di essere il solo genitore/tutore dell'alunno/a.

Data _____

Firma _____

PSIC828007 - codiceAOO - CIRCOLARI - 0000199 - 29/01/2025 - UNICO - U
PSIC828007 - codiceAOO - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001091 - 29/01/2025 - VII.5 - U