

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE-UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LE MARCHE

Istituto Scolastico Comprensivo "Castel di Lama 1"

Via Roma n. 107 - 63082 CASTEL DI LAMA (A.P.)

Tel. 0736/81.32.25 – apic820001@istruzione.it Pec:apic820001@pec.istruzione.it

Prot. N.0000871 -VI.2

Castel di Lama, 25 gennaio 2025

All'Albo on line

Al sito web: <https://medialama.edu.it/>

Alla sez. Amministrazione Trasparente

Ai genitori degli alunni interessati classi prime e seconde Scuola secondaria Mattei

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" –Comunicazione calendario Linea intervento A: percorsi orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di formazione – Titolo progetto: "Linguaggi futuri"- Scuola secondaria Mattei classi prime e seconde. C.U.P. C74D23001880006

Si comunica che a partire da martedì **11 febbraio 2025** e come da calendario sotto indicato verrà avviato il progetto in oggetto rivolto agli alunni delle classi 1^a e 2^a e del plesso di scuola secondaria di primo grado Enrico Mattei:

DATA INCONTRO	ORARIO DALLE ORE ALLE ORE	ORE EFFETTUATE
11/02/25	14:30 – 16:30	2
18/02/25	14:30 – 17:30	3
25/02/25	14:30 – 17:30	3
11/03/25	14:30 – 17:30	3
18/03/25	14:30 – 17:30	3
25/03/25	14:30 – 17:30	3
01/04/25	14:30 – 17:30	3

Esperto: Prof. ssa Valeria Vallorani

Tutor: Prof.ssa Elvira Marchei

Saranno affrontati i seguenti argomenti: attività di sviluppo e potenziamento delle discipline scientifiche attraverso l'invenzione di un manufatto, dalla progettazione fino alla realizzazione. L'attività è legata al progetto promosso da Federmeccanica e Confindustria di Ascoli Piceno "Eureka funziona", in collaborazione con l'associazione per l'insegnamento della Fisica (AIF). I partecipanti vengono divisi in gruppi eterogenei e ad ognuno di loro viene assegnato un ruolo: disegnatore tecnico, costruttore, disegnatore artistico e pubblicitario, estensore del diario di bordo.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maria Vitali

Documento firmato digitalmente



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE-UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LE MARCHE

Istituto Scolastico Comprensivo "Castel di Lama 1"

Via Roma n. 107 - 63082 CASTEL DI LAMA (A.P.)

Tel. 0736/81.32.25 – apic820001@istruzione.it Pec:apic820001@pec.istruzione.it

Da restituire all'insegnante di classe entro il giorno 8 febbraio 2025

Il/la sottoscritto/a _____ genitore dell'alunno/a

Frequentante la classe _____ sez. _____ della Scuola Secondaria Mattei

AUTORIZZA ☐

NON AUTORIZZA ☐

Il proprio/a figlio/a a partecipare al PNRR STEM DM 65 di cui alla prot. n.0000871-IV.2 del 25/02/2025

Data: _____

firma del genitore, o dell'esercente la patria potestà _____

N.B. alla luce delle disposizioni del codice civile in materia di filiazione, la richiesta, rientrando nella responsabilità genitoriale, deve essere condivisa dai genitori. Qualora la richiesta sia firmata da un solo genitore, s'intende che la stessa sia stata comunque condivisa.

APIC820001 - AEB3598 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0000871 - 25/01/2025 - IV.2 - U
APIC820001 - AEB3598 - ALBO PRETORIO - 0000007 - 25/01/2025 - A1 - ALTRO - U

