

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO OMNICOMPRENSIVO STATALE PARMENIDE"
Via Parmenide, 2 - 84069 ROCCADASPIDE (SA)
Tel. e fax 0828-941067 - C.M. SAIS03600A
Codice fiscale: 82002150652
E-mail: sais03600a@istruzione.it
PEC: sais03600a@pec.istruzione.it
Sito web: www.istitutoistruzionesuperioreparmenide.edu.it



- Alla DSGA Dott.ssa Rosaria Manco
- Alla Prof.ssa Barbara Concilio
- All'Albo online
- Agli Atti

OGGETTO: Convocazione ad horas del TEAM PROGETTUALE – 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 – Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM e sul multilinguismo per gli istituti tecnici e professionali tramite esperienze di orientamento in Italia e all'estero (D.M. 88/2025).

- **Titolo del Progetto:** “STEM e Lingue in Mobilità”
- **Codice progetto:** M4C1I3.1-2025-1585-P-58970
- **CUP:** D44D23005350006

Con la presente si comunica la convocazione ad horas del Team Progettuale del progetto di cui sopra, al fine di procedere all'esame delle istanze di partecipazione presentate dagli studenti e alla definizione della relativa graduatoria.

La riunione si terrà oggi **22 gennaio 2026**, alle ore **14.30**, presso l'ufficio di presidenza dell'Istituto.

Ordine del giorno:

1. Verifica e analisi delle istanze di partecipazione pervenute dagli studenti - Elaborazione della graduatoria degli studenti partecipanti al progetto “STEM e Lingue in Mobilità” sulla base delle istanze pervenute;
2. Formazione dei gruppi;
3. Varie ed eventuali.



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Rita BRENCA

Il documento è firmato digitalmente ai sensi
del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa