



DIREZIONE DIDATTICA STATALE - 3° C.D. "RONCALLI"-ALTAMURA
Prot. 0007951 del 06/12/2024
VII (Uscita)

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” (D.M. 65/2023) – 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 Intervento B: Realizzazione di percorsi formativi di lingua e di metodologia di durata annuale, finalizzati al potenziamento delle competenze linguistiche dei docenti in servizio e al miglioramento delle loro competenze metodologiche di insegnamento.

Titolo del progetto: “Viaggio nell’apprendimento tra Stem e lingue” - Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-41596 - CUP: J74D23003430006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO la proroga dell’avviso di reclutamento Personale - Prot. n.7650 del 30/11/2024;
VISTE le candidature pervenute entro la scadenza prevista;
VISTA la disponibilità di soli 2 incarichi da esperto Robotica e Coding in seguito a ricorso relativo a precedente avviso circa percorsi formativi Scienze Naturali e Astronomia;
VISTE le decisioni della Commissione interna di valutazione del 06/12/2024;

DECRETA

la pubblicazione dell’allegata graduatoria provvisoria degli Esperti e dei Tutors relativi alla realizzazione dei percorsi formativi Robotica e Coding – Scienze naturali e Astronomia.

Il presente decreto è pubblicato all’Albo e sul Sito Web dell’Istituto (www.roncallyaltamura.edu.it) in data odierna ed avverso allo stesso è ammesso reclamo entro 5 giorni come previsto nel bando di reclutamento. Entro tale termine ed in assenza di ricorsi, la graduatoria così integrata sarà intesa definitiva.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
DOTT.SSA Marilena DARAIA

TUTOR ed ESPERTI – PERSONALE DOCENTE INTERNO ALL'ISTITUZIONE SCOLASTICA per i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

Percorsi	Tutor	Posizione	Annotazioni	Esperti	Posizione	Annotazioni
n.8 Coding e Robotica				Desantis Maria	Individuato	
n.8 Scienze Naturali e Astronomia				Desantis Maria	NON individuato	

TUTOR ed ESPERTI – PERSONALE DOCENTE ALTRA ISTITUZIONE SCOLASTICA per i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

Percorsi	Tutor	Posizione	Annotazioni	Esperti	Posizione	Annotazioni
n.8 Coding e Robotica				Denora Michele Lorusso Giovanna	Individuato NON Individuato	
n.8 Scienze Naturali e Astronomia				Lorusso Giovanna	NON Individuato	

TUTOR ed ESPERTI – PERSONALE ESTERNO per i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

Percorsi	Tutor	Posizione	Annotazioni	Esperti	Posizione	Annotazioni
n.8 Coding e Robotica				Pinto Giuseppe	NON Individuato	
n.8 Scienze Naturali e Astronomia						

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
DOTT.SSA Marilena DARAIA