



DIREZIONE DIDATTICA STATALE - 3° C.D. "RONCALLI"-ALTAMURA  
Prot. 0007650 del 30/11/2024  
VII (Uscita)

**OGGETTO: PROROGA TERMINI SCADENZA AVVISO RECLUTAMENTO PERSONALE - Percorsi formativi coding/robotica e Scienze naturali/Astronomia.**

*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 l’avviso di reclutamento Personale - Prot. n.7273 del 19/11/2024;  
VISTA la graduatoria provvisoria degli esperti e tutors individuati in data 29/11/2024;  
VISTE la necessità di reperire esperti per mancanza di candidati in alcuni percorsi formativi;

**PROROGA**

i termini di scadenza alle ore 22:00 di giovedì 05/12/2024 per i seguenti percorsi formativi:

<b>Figura richiesta</b>	<b>Num figure richieste</b>	<b>Obiettivo</b>	<b>Unità di costo standard</b>
<b>FORMATORE ESPERTO</b> per Percorsi di orientamento formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali di innovazione	<b>2</b>	Realizzazione di 2 edizioni di attività, ciascuna della durata di 20 ore da 60 minuti, in orario pomeridiano, finalizzate al potenziamento della didattica curricolare ambito <b>CODING E ROBOTICA</b> , con destinatari gruppi non inferiori a 10 alunni scuola Infanzia e/o Primaria	Incarico retribuito secondo UCS (unità di costo standard) € 79,00/h come da indicazioni del MIM
<b>FORMATORE ESPERTO</b> per Percorsi di orientamento formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali di innovazione	<b>2</b>	Realizzazione di 2 edizioni di attività, ciascuna della durata di 20 ore da 60 minuti, in orario pomeridiano, finalizzate al potenziamento della didattica curricolare ambito <b>SCIENZE NATURALI E ASTRONOMIA</b> , con destinatari gruppi non inferiori a 10 alunni scuola Infanzia e/o Primaria	Incarico retribuito secondo UCS (unità di costo standard) € 79,00/h come da indicazioni del MIM

Il presente avviso è pubblicato all'Albo e sul Sito Web dell'Istituto ([www.roncalliamura.edu.it](http://www.roncalliamura.edu.it)) in data odierna.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
DOTT.SSA Marilena DARAIA