



Istituto Comprensivo via Monginevro – ARCORE (MB)

Codice meccanografico: MBIC8BQ00L

e-mail: mbic8bq00l@istruzione.it -

mbic8bq00l@pec.istruzione.it Sito web:

<https://www.icarcove.edu.it/>

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

VERBALE DI SELEZIONE per il conferimento degli incarichi individuali aventi ad oggetto la realizzazione di percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze STEM degli studenti (intervento A) relativi al progetto “RAGIONINCONTRO” (cod. ident. M4C1I3.1-2023-1143-P-31770) CUP D34D23006400006

Il giorno 13 gennaio, alle ore 15.30, la Dirigente dell’Istituzione scolastica I.C. Monginevro Arcore, dott.ssa Marta Chioffi, ha completato la procedura selettiva di n. 6 incaricati per lo svolgimento delle attività didattiche per il potenziamento delle competenze STEM (intervento A) in relazione al progetto “Ragionincontro”, identificato da Codice CUP D34D23006400006.

PREMESSO CHE:

- con prot. 77/U del 08/01/2025, l’Istituzione scolastica ha autorizzato l’avvio di una selezione volta al conferimento di incarichi individuali, aventi ad oggetto la realizzazione di attività didattiche per il potenziamento delle competenze STEM degli studenti nell’ambito della 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” del P.N.R.R., finanziato dall’Unione europea - Next Generation EU, linea di intervento A;
- in data 08/01/2025 l’Istituzione scolastica ha pubblicato l’Avviso di selezione con prot. 78/U;
- l’art. 3 dell’Avviso di selezione ha previsto specifici criteri di selezione dei quali tener conto per l’individuazione delle figure professionali cui affidare gli incarichi individuali;
- l’art. 6, c. 1, del suddetto Avviso, dispone che «gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 12.00 del 11/01/2025»,

TUTTO CIÒ PREMESSO,

il Dirigente Scolastico, nella persona della dott.ssa Marta Chioffi, dà atto che sono pervenute n. 6 domande di partecipazione nei modi e nei termini stabiliti, come di seguito elencate in ordine di protocollazione:

- istanza di Luca Amato, assunta al prot. 203 del 13/01/2025, candidato come esperto per i percorsi di geometria pratica (classi quarte Primaria) e di statistica e probabilità (classi quinte Primaria) e robotica educativa (classi prime Secondaria);
- istanza di Giampiero Iacomini, assunta al prot. 205 del 13/01/2025, candidato come esperto per i percorsi curricolari di primi passi nel coding e robotica educativa (classi seconde Primaria);
- istanza di Herbert Bonatesta, assunta al prot. 207 del 13/01/2025, candidato come esperto per i percorsi di robotica educativa di scuola Secondaria;
- istanza di Laura Giuliani, assunta al prot. 208 del 13/01/2025, candidata come esperta per i progetti di coding e tinkering di scuola dell'Infanzia;
- istanza di Martina Amato, assunta al prot. 209 del 13/01/2025, candidata come esperta per i percorsi di coding e robotica educativa (classi terze Primaria);
- istanza di Vittoria Perego, assunta a prot. 212 del 13/01/2025, candidata come esperta per i percorsi di coding e robotica educativa (classi prime Primaria).

Il Dirigente scolastico, dopo aver verificato conformità e regolarità della documentazione pervenuta, procede alla valutazione delle candidature verificando la corrispondenza dei curricula alle figure professionali richieste, alla verifica dei punteggi auto-attribuiti e all'attribuzione del punteggio definitivo.

Al termine della procedura selettiva, il Dirigente Scolastico, individua :

n.1	Esperto per i progetti di coding e tinkering di scuola dell'Infanzia	Laura Giuliani
n.1	Esperto per i progetti di percorsi di coding e robotica educativa classi prime scuola primaria	Vittoria Perego
n.1	Esperto per i progetti di di coding e robotica educativa classi seconde scuola primaria	Giampiero Iacomini
n.1	Esperto per i progetti di di coding e robotica educativa classi terze scuola primaria	Martina Amato
n.1	Esperto per i percorsi di geometria pratica (classi quarte Primaria) e di statistica e probabilità (classi quinte Primaria)	Luca Amato

Per l'incarico di esperto dei percorsi extracurricolari di robotica essendosi presentati due candidati si sono applicati i criteri di valutazione di cui all'art. 3 dell'Avviso di selezione.

Segue la graduatoria di individuazione e relativo punteggio per n. 1 incarico di esperto per i progetti extracurricolari di robotica educativa delle classi prime di scuola Secondaria.

<i>candidato</i>	<i>punteggio attribuito</i>
LUCA AMATO	95
HERBERT BONATESTA	43

Avverso l'esito del presente verbale è ammesso ricorso entro 7 giorni dalla presente pubblicazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
dott.ssa Marta Chioffi