



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO STATALE

Via De Gasperi, 22 - 86043 CASACALENDA (CB)

TELEFONI UFFICI e PRESIDENZA Centralino 0874 841565 Fax 0874 841245 Presidenza 0874 1958731

Email: cbis00300v@istruzione.it - cbis00300v@pec.istruzione.it;

C.F.: 91040730706 sito: <http://www.scuolecasacalenda.edu.it/>

All'Albo di Istituto
Al sito web dell'Istituto
Agli Atti

Oggetto: Verbale di valutazione Istanze Esperto per i Moduli "Potenziamento di matematica", "Coding e Robotica" e "Robotica e Coding Primaria" - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 - Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (*Apprendimento e socialità*).

Titolo: "Apprendimento e socialità"

Identificativo Progetto: 10.2.2A-FSEPON-MO-2021-9

CUP: C83D21002740007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l' Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (*Apprendimento e socialità*);

VISTA la delibera del Collegio dei docenti n.5 del 05-05-2021;

VISTO il decreto del Commissario straordinario n.194 del 21-05-2021;

VISTA la candidatura n. 1051108 inoltrata in data 20/05/2021;

VISTA la nota prot. n. 17355 del 1° giugno 2021 con la quale sono state pubblicate sulla pagina web dedicata al PON "Per la Scuola" 2014-2020 le graduatorie regionali definitive;

VISTA la nota Prot. AOODGEFID-17663 del 07-06-2021 del M.I. di autorizzazione del progetto;

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTE le indicazioni del MI per la realizzazione degli interventi;

VISTO l'art. 10 comma 5 del D.l. 129/2018;

VISTO il Programma Annuale 2021;



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo

- RILEVATA** la necessità di impiegare ESPERTI d'Aula, prioritariamente tra il personale interno - MIUR Prot. n. 4815 del 02/08/2017, che svolgono attività di formazione per la realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità);
- VISTO** che per i moduli "Potenziamento di matematica", "Coding e Robotica" e "Robotica e Coding Primaria" è pervenuta entro i limiti una unica candidatura da parte dei docenti interni all'Istituzione Scolastica;
- VISTO** l'avviso Prot. n. 0002312 - VI.1 - del: 31/03/2022 di selezione per il reclutamento di personale docente interno all'Istituzione Scolastica da impiegare in attività di formazione a valere sul progetto formativo in oggetto;
- VISTA** la dichiarazione Prot. **2643-VI.1 del 12/04/2022** di procedere alla valutazione delle istanze pervenute per i Moduli "Potenziamento di matematica", "Coding e Robotica" e "Robotica e Coding Primaria" in autonomia e senza l'ausilio di una commissione tecnica;

DICHIARA CHE

per la candidatura per la figura di ESPERTO d'aula per i moduli "Potenziamento di matematica", "Coding e Robotica" e "Robotica e Coding Primaria" sono pervenute le seguenti istanze di partecipazione:

CANDIDATO	TITOLO MODULO
PERRELLA MARIA SIMONA	Potenziamento Di Matematica
BENADUCE GIUSY	Coding E Robotica
CAMPAGNOLI MARIO	Robotica E Coding Primaria

Si è provveduto a verificare le istanze pervenute riportando nella seguente tabella allegata il relativo punteggio:

CANDIDATO	TITOLO MODULO	PUNTEGGIO
PERRELLA MARIA SIMONA	Potenziamento Di Matematica	12
BENADUCE GIUSY	Coding E Robotica	16
CAMPAGNOLI MARIO	Robotica E Coding Primaria	16

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Filomena Giordano