



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MITD **MINISTRO**
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE



ISTITUTO COMPRENSIVO DI SORBOLO

Via Garibaldi, 29 – 43058 SORBOLO MEZZANI (PR) Tel 0521/697705

Sito internet: www.icsorbolomezzani.it

e-mail: pric81400t@istruzione.it PEC: pric81400t@pec.istruzione.it

codice fiscale: 80012010346

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - -SORBOLO
Prot. 0001691 del 05/03/2024
II-11 (Uscita)

All'Albo della scuola
Al Sito Web dell'Istituto
Al fascicolo del progetto
"PNRR STEM e MULTILINGUISMO"

OGGETTO: Verbale selezione interna su progetto:

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 Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023).

Titolo del progetto: "Siamo Tecnologici e Motivati - la scienza non ha genere, nati per apprendere"

Codice Avviso: M4C1I3.1-2023-1143

Codice identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-34216

CUP: I64D23002340006

Verbale procedura di selezione per il reclutamento di personale interno docente per la costituzione di un gruppo di lavoro per - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) - bando interno prot. n.1537 del 29/02/2024.

Il giorno 05/03/2023, alle ore 12:00 nell'ufficio del Dirigente Scolastico dell'Istituzione scolastica di Sorbolo, si è riunita la Commissione per la selezione di personale interno docente, in relazione al progetto in oggetto, nelle persone:

Presidente: Dott.ssa Carla Violante;

Componente: Sig. Andrea Corradini;

Componente: Sig.ra Eleonora Notarangelo;

PREMESSO CHE

- con Avviso di selezione n.1537 del 29/02/2024, l'Istituzione scolastica ha autorizzato l'avvio di una selezione volta al conferimento di incarichi individuali inerente i percorsi formativi e laboratoriali curricolari nell'ambito del seguente percorso previsto dal Progetto "Siamo Tecnologici e Motivati - la scienza non ha genere, nati per apprendere" di cui al DM 65/2023 per la realizzazione 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 Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche", per una durata pari allo svolgimento del progetto che dovrà terminare entro il 15/05/2025;

- l'Avviso di selezione, ha previsto specifici criteri di selezione dei quali si terrà conto ai fini dell'individuazione della figura professionale affidataria dell'incarico individuale;
- nel succitato Avviso, dispone che «Gli interessati dovranno far pervenire istanza debitamente firmata, in busta chiusa, entro le ore 13.00 del giorno 01/03/2024»;

Il Dirigente scolastico ha costituito la Commissione per la selezione delle figure per lo svolgimento delle attività di **un gruppo di lavoro**, in relazione al progetto in oggetto;

Funge da Segretario verbalizzante il Componente Sig. Andrea Corradini.

Tutto ciò premesso, il Presidente, nella persona della Dott.ssa Carla Violante, dà atto che sono pervenute n.5 domande di partecipazione nei modi e nei termini stabiliti, come di seguito individuate:

- . Prof. Madeddu Denise prot. n.1559 del 01/03/2024;
- . Prof. Cuna Erika prot. n.1565 del 01/03/2024;
- . Prof. Sguazzo Daniela prot. n.1566 del 01/03/2024;
- . Prof. De Falco Teresa prot. n.1569 del 01/03/2024;
- . Prof. De Maglie Marcella prot. n.1570 del 01/03/2024;

La Commissione, dopo aver verificato la conformità e regolarità della documentazione pervenuta, procede alla valutazione delle candidature.

Di seguito vengono riportati i candidati che hanno presentato domanda di partecipazione, riportando i criteri di valutazione, indicati nell'Avviso di selezione interno prot. n.1537 del 29/02/2024, e i relativi punteggi attribuiti a ciascuno di essi.

CANDIDATO MAEDDU DENISE

Titoli culturali (non costituiscono requisito di accesso)	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento	5 cad.	15	5	5
Dottorato di ricerca in materie attinenti l'oggetto dell'incarico scelto	5 cad.	10	5	5
Master e/o corso di perfezionamento Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	3 cad.	9		
Corsi di formazione Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	2 cad.	8	2	2

Esperienze professionali	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Collaborazione in fase di predisposizione progetto Multi-STEM		10		2

Incarichi in precedenti progetti finanziati confondi europei	3 cad.	9		
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici (coordinatore di plesso, Funzione Strumentale, coordinatore di progetti, coordinatore di commissioni e/o gruppi di lavoro)	2 cad.	10	6	6
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici in attività rivolte allo sviluppo delle competenze digitali e/o linguistiche (Corsi per certificazioni linguistiche, laboratori tecnico/ scientifici, progetti di potenziamento in ambito matematico/scientifico...)	2 cad.	10		
Esperienze nell'ambito dei progetti POR e PON FSE e nella gestione della piattaformaGPU dei PON FSE 2014-2020	2 cad.	10		

CANDIDATO CUNA ERIKA

Titoli culturali (non costituiscono requisito di accesso)	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento	5 cad.	15	10	10
Dottorato di ricerca in materie attinenti l'oggetto dell'incarico scelto	5 cad.	10		
Master e/o corso di perfezionamento Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	3 cad.	9		
Corsi di formazione Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	2 cad.	8		

Esperienze professionali	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Collaborazione in fase di predisposizione progetto Multi-STEM		10	2	2
Incarichi in precedenti progetti finanziati confondi europei	3 cad.	9		
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici (coordinatore di plesso, Funzione Strumentale, coordinatore di progetti, coordinatore di commissioni e/o gruppi di lavoro)	2 cad.	10	10	4
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici in attività rivolte allo sviluppo delle competenze digitali e/o linguistiche (Corsi per certificazioni linguistiche, laboratori tecnico/ scientifici, progetti di potenziamento in ambito matematico/scientifico...)	2 cad.	10		
Esperienze nell'ambito dei progetti POR e PON FSE e nella gestione della piattaformaGPU dei PON FSE 2014-2020	2 cad.	10		

CANDIDATO SGUAZZO DANIELA

Titoli culturali (non costituiscono requisito diaccesso)	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento	5 cad.	15	5	5
Dottorato di ricerca in materie attinentil'oggetto dell'incarico scelto	5 cad.	10		
Master e/o corso di perfezionamento Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	3 cad.	9		
Corsi di formazione Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	2 cad.	8		

Esperienze professionali	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Collaborazione in fase di predisposizione progetto Multi-STEM		10		2
Incarichi in precedenti progetti finanziati confondi europei	3 cad.	9		
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici (coordinatore di plesso, Funzione Strumentale, coordinatore di progetti, coordinatore di commissioni e/o gruppi di lavoro)	2 cad.	10	2	2
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici in attività rivolte allo sviluppo delle competenze digitali e/o linguistiche (Corsi per certificazioni linguistiche, laboratori tecnico/ scientifici, progetti di potenziamento in ambito matematico/scientifico...)	2 cad.	10	10	10
Esperienze nell'ambito dei progetti POR e PON FSE e nella gestione della piattaformaGPU dei PON FSE 2014-2020	2 cad.	10		

CANDIDATO DE FALCO TERESA

Titoli culturali (non costituiscono requisito di accesso)	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento	5 cad.	15	5	5
Dottorato di ricerca in materie attinentil'oggetto dell'incarico scelto	5 cad.	10		
Master e/o corso di perfezionamento Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	3 cad.	9		

Corsi di formazione Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	2 cad.	8		
--	--------	---	--	--

Esperienze professionali	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Collaborazione in fase di predisposizione progetto Multi-STEM		10		
Incarichi in precedenti progetti finanziati confondi europei	3 cad.	9		
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici (coordinatore di plesso, Funzione Strumentale, coordinatore di progetti, coordinatore di commissioni e/o gruppi di lavoro)	2 cad.	10	6	
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici in attività rivolte allo sviluppo delle competenze digitali e/o linguistiche (Corsi per certificazioni linguistiche, laboratori tecnico/ scientifici, progetti di potenziamento in ambito matematico/scientifico...)	2 cad.	10		
Esperienze nell'ambito dei progetti POR e PON FSE e nella gestione della piattaformaGPU dei PON FSE 2014-2020	2 cad.	10		

CANDIDATO DE MAGLIE MARCELLA

Titoli culturali (non costituiscono requisito di accesso)	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Laurea magistrale o vecchio ordinamento	5 cad.	15	5	5
Dottorato di ricerca in materie attinenti l'oggetto dell'incarico scelto	5 cad.	10	5	5

Master e/o corso di perfezionamento Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	3 cad.	9	3	3
Corsi di formazione Attinente/i l'oggetto dell'incarico scelto	2 cad.	8	8	8

Esperienze professionali	Punti	Max	Punti dichiarati dal Candidato	Punti commissione
Collaborazione in fase di predisposizione progetto Multi-STEM		10		2
Incarichi in precedenti progetti finanziati confondi europei	3 cad.	9		
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici (coordinatore di plesso, Funzione Strumentale, coordinatore di progetti, coordinatore di commissioni e/o gruppi di lavoro)	2 cad.	10	4	4
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 5 anni scolastici in attività rivolte allo sviluppo delle competenze digitali e/o linguistiche (Corsi per certificazioni linguistiche, laboratori tecnico/ scientifici, progetti di potenziamento in ambito matematico/scientifico...)	2 cad.	10	2	2
Esperienze nell'ambito dei progetti POR e PON FSE e nella gestione della piattaformaGPU dei PON FSE 2014-2020	2 cad.	10		

GRADUATORIA relativa al BANDO prot. n.1537 del 29/02/2024

- . Prof. De Maglie Marcella pt.29
- . Prof. Madeddu Denise pt.20
- . Prof. Sguazzo Daniela pt.19
- . Prof. Cuna Erika pt.16
- . Prof. De Falco Teresa pt.11

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO che per la costituzione del gruppo di lavoro sono necessarie n.5 figure di docenti come da bando prot. n. 1537 del 29/02/2024;

CONSIDERATO che sono pervenute n. 5 domande di partecipazione nei modi e nei termini stabiliti, come di seguito individuate:

- . Prof. Madeddu Denise prot. n.1559 del 01/03/2024;
- . Prof. Cuna Erika prot. n.1565 del 01/03/2024;
- . Prof. Sguazzo Daniela prot. n.1566 del 01/03/2024;
- . Prof. De Falco Teresa prot. n.1569 del 01/03/2024;
- . Prof. De Maglie Marcella prot. n.1570 del 01/03/2024;

ASSEGNA

In base a quanto esplicitato nel bando prot. n. 1537 del 29/02/2024 che a parità di punteggio, verrà selezionato l'aspirante anagraficamente più giovane, i seguenti ruoli per le figure di componente del gruppo di lavoro, come esplicitato in tabella:

- . Prof. Madeddu Denise
- . Prof. Cuna Erika
- . Prof. Sguazzo Daniela
- . Prof. De Falco Teresa
- . Prof. De Maglie Marcella

Alle ore 13:00, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale viene redatto contestualmente, letto, confermato e sottoscritto al termine della seduta e inserito in apposito plico, destinato alla raccolta dei verbali e della documentazione della presente procedura selettiva.

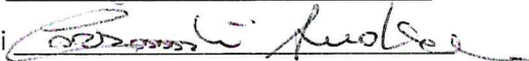
Letto, confermato e sottoscritto,

Sorbolo Mezzani, lì 05/03/2024

Presidente: Dott.ssa Carla Violante



Componente: Sig. Andrea Corradini



Componente: Sig.ra Eleonora Notarangelo

