



Ministero dell'Istruzione e del Merito

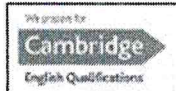
ISTITUTO COMPrensIVO STATALE "MONTECORVINO ROVELLA"

ad indirizzo musicale

Viale della Repubblica, 40 – 84096 Montecorvino Rovella (Salerno) – Tel 089/867945

P.E.C. saic8b3004@pec.istruzione.it - E-mail saic8b3004@istruzione.it web <https://www.icmontecorvinorovellamacchia.it>

Codice Scuola SAIC8B3004 - Codice Fiscale 95179000658 - Codice Univoco dell'ufficio UFB9R3



ISTITUTO COMPrensIVO - "MONTECORVINO ROVELLA"
Prot. 0008817 del 22/11/2024
VI-3 (Uscita)

ATTI
ALBO
SITO WEB

AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

Oggetto: Verbale della commissione preposta all'esame comparativo delle domande di partecipazione relative agli Avvisi di selezione per il reclutamento di figure professionali (Esperti, Tutor), da impiegare nella realizzazione del Progetto (DM 65/2023-ex Macchia):

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 nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-31635

Titolo Progetto: E' già domani

CUP: E74D23002500006

Il giorno 22/11/2024, alle ore 09:30, nei locali della dirigenza dell'Istituto Comprensivo "Montecorvino Rovella", si è riunita la Commissione, regolarmente costituita e convocata Prot. n. 8743 del 22/11/2024 per l'esame delle istanze pervenute per la partecipazione al Bando di selezione per reperimento di n. 11 Esperti e n. 11 Tutor.

Risultano presenti tutti i membri della commissione, nelle persone di:

- 1) DS Mariateresa Tedesco (con funzione di Presidente di Commissione)
- 2) Prof.ssa Laura Mazzeo (con funzione di segretario verbalizzante)
- 3) Prof.ssa D'Ambrosio Michela

LA COMMISSIONE

VISTO il relativo Avviso Prot. n. 8552 del 20/11/2024;

ESAMINATE le domande pervenute entro i termini di scadenza nel rispetto di quanto previsto nel predetto Bando;

PRESO ATTO delle priorità espresse dai singoli partecipanti alla selezione;

VERIFICATA la regolarità delle domande presentate;

PRESO ATTO che la commissione si è riunita alle ore 09:30;

REDIGE

le seguenti graduatorie provvisorie:

Percorso Formativo - Intervento A	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle STEM, digitali e innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere			
N. 11 Edizioni	Percorsi	TITOLO	ESPERTI	PUNTEGGIO
Percorso n. 1	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	MI DIVERTO CON LA STAMPANTE 3D	Procida Giovanni	32
Percorso n. 2	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	MI DIVERTO CON LA STAMPANTE 3D	Procida Giovanni	32
Percorso n. 3	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Festa Anna	22
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 4	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Pergola Mariarosa	18
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 5	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	De Santi Assunta	14
			Lecce Anella	12

Percorso n. 6	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Di Giacomo Norma	37
			Buonavita Matilde	16
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 7	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Rossomando Laura	23
			Buonavita Matilde	16
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 8	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Rubano Giuseppina	19
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 9	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA SECONDARIA I GRADO)	Salerno Mariaserena	21
			Vicinanza Assunta	19
Percorso n. 10	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti.	VERSO L'ESAME CAMBRIDGE	Brancaccio Rosa	29
Percorso n. 11	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti.	VERSO L'ESAME CAMBRIDGE	Malandrino Maria Anna Rosaria	21

Percorso Formativo – Intervento A	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle STEM, digitali e innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere			
N. 11 Edizioni	Percorsi	TITOLO	TUTOR	PUNTEGGIO
Percorso n. 1	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	MI DIVERTO CON LA STAMPANTE 3D	Mirra Alessio	11
Percorso n. 2	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	MI DIVERTO CON LA STAMPANTE 3D	Mirra Alessio	11
Percorso n. 3	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Maffeo Patrizia	17
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 4	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Benvenuto Gaetana	21
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 5	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Molise Dalila	20
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 6	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Ricciardiello Gerardina	20
			Bonavita Matilde	16
			Bacco Federica	15
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 7	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA	Ricciardiello Gerardina	20
			Bonavita Matilde	16

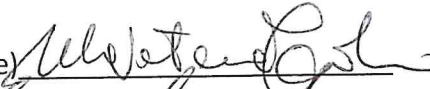
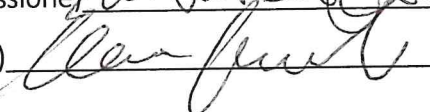
	delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	SCUOLA PRIMARIA)	Bacco Federica	15
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 8	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA PRIMARIA)	Palo Antonella	17
			De Santis Assunta	14
Percorso n. 9	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento e delle competenze STEM, digitali e di innovazione.	VERSO L'INVALSI (MATEMATICA SCUOLA SECONDARIA I GRADO)	Palmieri Ermida	32
Percorso n. 10	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti.	VERSO L'ESAME CAMBRIDGE	Cuozzo Donatina	19
Percorso n. 11	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti.	VERSO L'ESAME CAMBRIDGE	Martino Angela	27

I lavori si concludono alle 10:15

Il presente verbale viene pubblicato sul sito web dell'Istituto.

Avverso le graduatorie è ammesso ricorso entro le ore 10:00 del 27/11/2024

La Commissione

- DS Mariateresa Tedesco (con funzione di Presidente di Commissione) 
- DSGA Mario Marolda (con funzione di segretario verbalizzante) 
- A.A. Alfonso Di Muro 