

GRADUATORIA PROVVISORIA FORMATORE MENTOR PNRR DM65/23 "Nuove Competenze e nuovi linguaggi" - Avviso pubblico di Selezione per il conferimento di n. 6 incarichi aventi ad oggetto percorsi tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM. (prot. n. 223 del 13/01/2025)

Linea di Intervento A. Percorsi tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM.

MODULO:	5
SEDE:	Scuola Secondaria
Percorso:	Biologia. Attività laboratoriali

1. Personale docente interno all'Istituto Comprensivo di Ugento

Candidato/a					Titoli di studio					ESPERIENZA COERENTE CON L'INCARICO			Certificazioni INFORMATICHE	Punteggio
N°	N° Prot.	Cognome	Nome	Data di nascita	Laurea vecchio ordinamento o laurea magistrale quinquennale nelle discipline STEM	Laurea triennale nelle discipline STEM (da inserire solo in caso di assenza di laurea magistrale)	Diploma Scuola Secondaria (da inserire solo in caso di laurea triennale o magistrale)	Dottorato di ricerca, Master di I o II Livello attinenti alle discipline STEM	Publicazioni a contenuto didattico pertinenti alle discipline STEM	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione per Mentor per l'orientamento	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione pari o superiori alle 10 ore, erogati da Università, IPRASE o altri enti accreditati su tematiche relative alle metodologie didattiche attive e innovative delle discipline STEM.	Esperienze professionali in qualità di formatore per alunni (PNRR, PON, ERASMUS+, MULTIKULTURA, Bandi Ministeriali, UST Lecce, USR Puglia, ecc.) correlate agli ambiti STEM e/o digitali.	Certificazioni INFORMATICHE riconosciute dal MIM	TOTALE
1	419 del 20/01/2025	Castrignano'	Loreta		10								9	19

2. Personale docente appartenente ad altra Istituzione Scolastica

Candidato/a					Titoli di studio					ESPERIENZA COERENTE CON L'INCARICO			Certificazioni INFORMATICHE	Punteggio
N°	N° Prot.	Cognome	Nome	Data di nascita	Laurea vecchio ordinamento o laurea magistrale quinquennale nelle discipline STEM	Laurea triennale nelle discipline STEM (da inserire solo in caso di assenza di laurea magistrale)	Diploma Scuola Secondaria (da inserire solo in caso di assenza di laurea triennale o magistrale)	Dottorato di ricerca, Master di I o II Livello attinenti alle discipline STEM	Publicazioni a contenuto didattico pertinenti alle discipline STEM	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione per Mentor per l'orientamento	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione pari o superiori alle 10 ore, erogati da Università, IPRASE o altri enti accreditati su tematiche relative alle metodologie didattiche attive e innovative delle discipline STEM.	Esperienze professionali in qualità di formatore per alunni (PNRR, PON, ERASMUS+, MULTIKULTURA, Bandi Ministeriali, UST Lecce, USR Puglia, ecc.) correlate agli ambiti STEM e/o digitali.	Certificazioni INFORMATICHE riconosciute dal MIM	TOTALE
	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	////////////////////	0

3. Personale di altra Pubblica Amministrazione

Candidato/a					Titoli di studio					ESPERIENZA COERENTE CON L'INCARICO			Certificazioni INFORMATICHE	Punteggio
N°	N° Prot.	Cognome	Nome	Data di nascita	Laurea vecchio ordinamento o laurea magistrale quinquennale nelle discipline STEM	Laurea triennale nelle discipline STEM (da inserire solo in caso di assenza di laurea magistrale)	Diploma Scuola Secondaria (da inserire solo in caso di assenza di laurea triennale o magistrale)	Dottorato di ricerca, Master di I o II Livello attinenti alle discipline STEM	Pubblicazioni a contenuto didattico pertinenti alle discipline STEM	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione per Mentore per l'orientamento	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione pari o superiori alle 10 ore, erogati da Università, IPRASE o altri enti accreditati su tematiche relative alle metodologie didattiche attive e innovative delle discipline STEM.	Esperienze professionali in qualità di formatore per alunni (PNRR, PON, ERASMUS+, MULTIKULTURA, Bandi Ministeriali, UST Lecce, USR Puglia, ecc.) correlate agli ambiti STEM e/o digitali.	Certificazioni INFORMATICHE riconosciute dal MIM	TOTALE
														0

4. Personale esterno alla Pubblica Amministrazione o Enti di Formazione

Candidato/a					Titoli di studio					ESPERIENZA COERENTE CON L'INCARICO			Certificazioni INFORMATICHE	Punteggio
N°	N° Prot.	Cognome	Nome	Data di nascita	Laurea vecchio ordinamento o laurea magistrale quinquennale nelle discipline STEM	Laurea triennale nelle discipline STEM (da inserire solo in caso di assenza di laurea magistrale)	Diploma Scuola Secondaria (da inserire solo in caso di assenza di laurea triennale o magistrale)	Dottorato di ricerca, Master di I o II Livello attinenti alle discipline STEM	Pubblicazioni a contenuto didattico pertinenti alle discipline STEM	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione per Mentore per l'orientamento	Frequenza, comprovata da attestato, esigibile su richiesta dell'Amministrazione, di corsi di formazione pari o superiori alle 10 ore, erogati da Università, IPRASE o altri enti accreditati su tematiche relative alle metodologie didattiche attive e innovative delle discipline STEM.	Esperienze professionali in qualità di formatore per alunni (PNRR, PON, ERASMUS+, MULTIKULTURA, Bandi Ministeriali, UST Lecce, USR Puglia, ecc.) correlate agli ambiti STEM e/o digitali.	Certificazioni INFORMATICHE riconosciute dal MIM	TOTALE
														0

Data: 20/01/2025

Il Presidente della Commissione: Prof. Giuseppe Reho