



Istituto Comprensivo Perugia 9

via del Papavero n.2/4 - 06132 - Perugia (Pg)

Tel. 075609621 - Mail: pgic86500n@ISTRUZIONE.it - PEC: pgic86500n@PEC.istruzione.it

Codice Fiscale: 94152460542 - C.M.: PGIC86500N - C.U.U.: UFBQ0I

Agli atti

OGGETTO: **Dichiarazione del dirigente scolastico relativa alla valutazione delle istanze pervenute da personale interno all'istituzione scolastica per la selezione di Esperti e Tutor a valere per il progetto "PNRR STEM e Multilinguismo" Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" (DM 65/2023) - INTERVENTO A.**
Titolo del Progetto: "Build your future"
Identificativo Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-28415
CUP: F94D23002620006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO l'avviso di selezione (Prot.li N. 4417 e 4418 del 04/04/2024) rivolto a personale interno per reclutare Esperti/Tutor al fine di realizzare percorsi formativi afferenti al progetto "PNRR STEM e Multilinguismo" Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" (DM 65/2023) - INTERVENTO A;

VISTA la necessità di valutare le istanze pervenute da personale interno all'Istituzione Scolastica per la selezione di Esperti/Tutor al fine di svolgere le attività relative al progetto in oggetto;

DICHIARA

Che in autonomia, la valutazione è stata fatta dalla sottoscritta e che la stessa, ha provveduto ad attribuire i punteggi dei singoli candidati che hanno presentato regolare istanza relativa all'avviso di cui sopra.



Di seguito le candidature pervenute da personale interno per le figure di Esperti e Tutor:

- N. 1 istanza come Esperto per il percorso formativo UN PONTE PER LA MATEMATICA - Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione;
- N. 1 istanza come Tutor per il percorso formativo UN PONTE PER LA MATEMATICA - Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Morena Passeri

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



Tabella attribuzione punteggi candidatura esperto interno:

Graduatoria Esperto interno per il modulo UN PONTE PER LA MATEMATICA relativo ai percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione

TITOLI CULTURALI	Punti	Candidato 1 (Prof.ssa Massinelli Loredana)	Candidato 2	Candidato 3)
Laurea quinquennale/vecchio ordinamento coerente con le attività inerenti gli ambiti di intervento per cui si presenta la candidatura (max punti 12) <ul style="list-style-type: none"> • voto da 66 a 80 Punti 6 • voto da 81 a 90 Punti 7 • voto da 91 a 100 Punti 8 • voto da 100 a 110 Punti 10 • voto 110 e lode Punti 12 • diploma di maturità Punti 4 	Max Pt. 12	12		
Altra laurea pertinente	Punti 2			
Specializzazione post-laurea specifica o Master di durata annuale o Dottorati di ricerca specifici o Corsi di perfezionamento coerenti con l'area di riferimento (punti 1 per ogni titolo fino a un massimo di punti 6)	Max Pt. 6			
TITOLI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI				
Esperienza di tutor svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica sui temi di riferimento (punti 2 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 5)	Max pt. 5			
Incarichi di docenza svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica sui temi di riferimento (punti 1 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 10)	Max pt. 10			
Esperienza di tutor svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica nei progetti PON, FSE, FESR sui temi riferimento (punti 1 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 5)	Max pt. 5	1		
Esperienza di docenza svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica nei progetti PON, FSE, FESR sui temi riferimento (punti 2 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 10)	Max pt. 10	2		



Partecipazione a corsi di formazione/aggiornamento attinenti alla tematica relativa alla/e azioni per cui si presenta la candidatura in qualità di relatore/formatore (punti 3 per incarico fino a un max di punti 15)	Max pt. 15	2		
Partecipazione a corsi di formazione/aggiornamento attinenti alla tematica relativa alla/e azioni, come discente, per cui si presenta la candidatura (punti 1 per ogni corso fino a un max di punti 5)	Max Pt. 5			
Incarichi nelle Istituzioni Scolastiche in qualità di Funzione Strumentale per il PTOF, per l'area STEM (o area Linguistica), (punti 2 per ogni anno scolastico fino al max di punti 10)	Max Pt. 10			
Incarichi di natura professionale nella pubblica amministrazione e/o nel privato inerenti il settore specifico (punti 1 fino a un massimo di 5)	Max Pt. 5			
Certificazioni informatiche ECDL start (o simili) – quattro esami (p. 1) ECDL full (o simili) – sette esami (p. 2) ECDL advanced (o simili) – (p. 3) ECDL specialized (o simili) – (p. 5)	Max Pt. 5			
Aver progettato e inserito il Piano antidispersione nella piattaforma FUTURA	Punti 10			
TOTALE		17		



Tabella attribuzione punteggi candidatura Tutor interno:

Graduatoria TUTOR interno per il modulo UN PONTE PER LA MATEMATICA relativo ai percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione

TITOLI CULTURALI	Punti	Candidato 1 (Delle Fontane Alba)	Candidato 2	Candidato 3
Laurea quinquennale/vecchio ordinamento coerente con le attività inerenti gli ambiti di intervento per cui si presenta la candidatura (max punti 12) voto da 66 a 80 Punti 6 voto da 81 a 90 Punti 7 voto da 91 a 100 Punti 8 voto da 100 a 110 Punti 10 voto 110 e lode Punti 12 diploma di maturità Punti 4	Max Pt. 12	12		
Altra laurea pertinente alle attività da svolgere (punti 2)	Pt.2			
Specializzazione post-laurea specifica o Master di durata annuale o Dottorati di ricerca specifici o Corsi di perfezionamento coerenti con l'area di riferimento (punti 1 per ogni titolo fino a un massimo di punti 6)	Max Pt. 6			
TITOLI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI				
Esperienza di tutor svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica sui temi della dispersione scolastica (punti 2 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 10)	Max Pt. 10			
Incarichi di docenza svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica sui temi della dispersione scolastica (punti 1 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 5)	Max Pt. 5			
Esperienza di tutor svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica nei progetti PON, FSE, FSE+ sui temi della dispersione scolastica (punti 3 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 15)	Max Pt. 15	3		
Esperienza di docenza svolte all'interno dell'Amministrazione Scolastica nei progetti PON, FSE, FSE+ sui temi della dispersione scolastica (punti 1 per ogni anno scolastico, fino a un max di punti 5)	Max Pt. 5			
Partecipazione a corsi di formazione/aggiornamento attinenti alla tematica relativa alla/e azioni per cui si presenta la candidatura in qualità di relatore/formatore (punti 2 per incarico fino a un	Max Pt. 10			



max di punti 10)				
Partecipazione a corsi di formazione/aggiornamento attinenti alla tematica relativa alla/e azioni per cui si presenta la candidatura come discente (punti 1 per ogni corso fino a un max di punti 5)	Max Pt. 5			
Incarichi nelle istituzioni scolastiche in qualità di Funzione Strumentale per il PTOF, Animatore digitale, Referente per l'inclusione e contrasto al bullismo, referente di progetti per la prevenzione e il contrasto alla dispersione scolastica (punti 2 per ogni anno scolastico fino al max di punti 10)	Max Pt. 10			
Incarichi di natura professionale nella pubblica amministrazione e/o nel privato inerenti il settore specifico (punti 1 fino a un massimo di 5)	Max Pt. 5			
Certificazioni informatiche (massimo punti 5): ECDL start (o simili) – quattro esami (p. 1) ECDL full (o simili) – sette esami (p. 2) ECDL advanced (o simili) – (p. 3) ECDL specialized (o simili) – (p. 5)	Max Pt. 5			
Aver progettato e inserito il Piano antidispersione nella piattaforma FUTURA	Punti 10			
TOTALE		15		