**ALLA DIRIGENTE SCOLASTICA**

**DEL CPIA FERRARA**

**OGGETTO: ALLEGATO A AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE DI ESPERTI STEM PER LA LINEA DI INTERVENTO A NELL’AMBITO DEL PNRR – 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) –**

**PROGETTO “Logicamente e Linguisticamente STEM”**

**CUP G74D2300730006– Codice Progetto M4C113.1 – 2023 – 1143 – P – 30798**

SCADENZA: **ore 12.00 del 17 aprile 2024 (interni) e 25 aprile 2024 (esterni Cpia Ferrara)**

Il/La sottoscritto/a e-mail in servizio

presso \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DICHIARA**

la propria disponibilità a svolgere, **oltre il proprio orario di servizio**, l’incarico in oggetto **A tal fine dichiara:**

* che le informazioni dichiarate sono conformi agli artt. 46-47 e 76 del DPR 28.12.2000 n. 445;
* di essere in possesso dei seguenti titoli

# PERCORSI STEM PER STUDENTI LINEA A

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TITOLI** | **Punti** | **Valutazione Candidato** | **Valutazione Commissione** |
| **TITOLI DI STUDIO** |  |  |
| **Laurea magistrale o vecchio ordinamento in discipline****STEM**Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Matematica, Biologia(L-13) ; Biotecnologie (L-2); Chimica (L- 27); Fisica (L-30);Informatica (L-31); Matematica (L-35); Scienze geologiche(L-34); Scienze naturali e ambientali (L-32); Statistica (L-41)* con lode. 10 punti
* votazione da 100 a 110: 8 punti
* votazione 101-110 8 punti
* votazione 90 a 100 6 punti
* Fino a votazione 89 5 punti
 | Lode 10 punti101-110 8 p.90 a 100 6p.Fino a 89 5 p. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ● votazione da 80 a 99; ● votazione inferiore a 80. |  |  |  |
| **Diploma (si dimezzano per difetto i punteggi su scala 110 previsti per la laurea)** |  |  |  |
| **Laurea Primo Livello** | 4 |  |  |
| **Ulteriore laurea vecchio ordinamento o magistrale,****Dottorato di ricerca, Master in discipline STEM, correlate****STEM**(4 punti per ogni titolo, max. 3 titoli, max.12 pt) | Max 12 |  |  |
| **ESPERIENZA COERENTE CON L’INCARICO** |  |  |
| Esperienze di coordinamento e organizzazione diretta di progettualità complesse (es. PNRR, PON, PON FESR, ERASMUS+, Bandi CARITRO, Bandi Regione TAA, ecc)(3 pt. per ogni esperienza, max. 3 esperienze, max. 9 pt) | max 9 |  |  |
| Esperienze professionali in qualità di formatore di personale docente correlate agli ambiti STEM, digitale, linguistico presso Università, IPRASE, Istituti scolastici o altri enti accreditati(3 punti per ogni esperienza, massimo 3 esperienze, max. 9 pt) | max 9 |  |  |
| Frequenza, comprovata da attestato, 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, alla didattica delle discipline STEM (a titolo esemplificativo: corso organizzato dal nostro Istituto a.s. 2021/22: *La scuola inclusiva: progettare spazi di incontro in Inglese, Italiano e Matematica*” tenuto da UNIBZ) (2 punti per ogni corso, max. 5 corsi, max. 10 pt) | Max 10 |  |  |
| **CERTIFICAZIONI INFORMATICHE** |  |  |
| Certificazione DIGITALI di competenze permanenti● 3 punti per ognuna, max. 9 punti | max 9 |  |  |

* di aver preso visione dell’informativa di cui all’art. 9 dell’Avviso;
* di prestare il proprio consenso, ai fini dell’espletamento della procedura in oggetto e del successivo conferimento dell’incarico, al trattamento dei propri dati personali ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 e del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196.

Luogo e data:

Firma del/la candidato/a:

***Allegati:***

* + Fotocopia di un documento di identità in corso di validità ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000;
	+ Curriculum Vitae in formato europeo