Al Dirigente Scolastico

ITES VITALE GIORDANO

BITONTO

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALL’ **AVVISO UNICO ESPERTI INTERNO/ESTERNO E TUTOR**

Il/La sottoscritto/a nato/a a

Il prov. C.F.

Residente in prov.

Via n. civico

Telefono e mail:

CHIEDE

Alla S.V. di partecipare alla selezione di **DOCENTE ESPERTO** per ***CNP: M4C1I1.4-2022-981-P-12083*** Azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica: (Indicare con una x)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Percorsi** | **REQUISITI** |  |
| **N. 1 Laboratorio co-curriculare**  **TITOLO: “ELEMENTI DI GAMIFICATION E DI CODING APPLICATI ALLINSEGNAMENTO DELLA MATEMATICA.”**  **DESCRIZIONE:** Il laboratorio si prefigge di motivare e coinvolgere gli alunni di seconda classe 3.0 provvisti di IPad favorendo l’apprendimento della matematica attraverso il divertimento, la partecipazione, la sfida e la competizione mediante l’utilizzo di meccaniche e di dinamiche tipiche dei giochi, pensiero computazionale e robot educativi. | **PROFILO ESPERTO**: ESPERTO IN DIDATTICA DELLA MATEMATICA. Specialista in didattica innovativa, Apple teacher, Specialista utilizzo robotica come strumento di apprendimento.  **TITOLI:**   * Laurea specifica: laurea magistrale o vecchio ordinamento matematica, informatica, ingegneria informatica * Abilitazione all’insegnamento della matematica, * Apple professional learning specialist, * Apple distinguished educator, * Titoli culturali specifici afferenti la tipologia del laboratorio, * Attestati di competenze (informatiche, robotica, ecc.) coerenti con la tipologia di laboratorio.   **ESPERIENZE PROFESSIONALI:**  Partecipazione ad attività di formazione come docente attinenti le tematiche indicate, utilizzo della gamification, coding - robotica educativa in contesto scolastico. |  |

Alla presente istanza allega:

* Curriculum vitae aggiornato in formato europeo, debitamente firmato
* Elenco dei titoli valutabili come da tabella di valutazione ex art. 7 del bando.
* Progetto del laboratorio co-curriculare.

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lvo n. 196-03 (Codice in materia di protezione dei dati personali), per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Il sottoscritto dichiara di accettare integralmente le condizioni contenute nell’avviso emanato dall’ITES VITALE GIORDANO.

BITONTO, Firma

# TABELLA DI VALUTAZIONE

TABELLA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI ED ESPERIENZE PER **ESPERTO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TITOLI ED ESPERIENZE | PUNTEGGIO MAX | Valutazione a cura del candidato | Valutazione a cura della scuola |
| Laurea specialistica o vecchio ordinamento, coerente con l’oggetto dell’incarico fino a   * 89/110 n. 1 punto * Da 90 a 104/110 n. 2 punti * Da 105 a 110/110 n. 3 punti * 110 e lode 4 punti | 4 PUNTI |  |  |
| Corsi post-laurea primo livello universitari di durata almeno annuale/ master di primo livello coerenti con le competenze richieste per la figura professionale (1 punto per ogni titolo max 4 titoli valutabili) | 4 PUNTI |  |  |
| master di secondo livello coerente con le competenze richieste per la figura professionale (2 punto per ogni titolo max 2 titoli valutabili) | 4 PUNTI |  |  |
| Corsi di aggiornamento / formazione della durata minima di 25h su metodologie didattiche innovative (0.5 punto per ogni corso max 4 ) | 2 PUNTI |  |  |
| Certificazioni informatiche: EIPASS, AICA o altri soggetti accreditati 1 punto per certificazione | 2 PUNTI |  |  |
| Incarico di docenza nei progetto PON 2 punti per ciascun incarico ( max 5 incarichi) relativamente alla disciplina oggetto di candidatura | 10 PUNTI |  |  |
| Numero di esperienze lavorative nell’ambito del recupero delle competenze relativamente alla disciplina oggetto di candidatura, documentabile esperienza in compiti organizzativi e di coordinamento. (1 punti per ogni esperienza valutabile max 5 esperienze) | 5 PUNTI |  |  |
| Documentabile esperienza in compiti organizzativi e di coordinamento. (1 punti per ogni esperienza valutabile max 5 esperienze) | 5 PUNTI |  |  |