

ALLEGATO B

Al Dirigente I.C. Cosenza 1 Zumbini

SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE

Avviso Reclutamento DI UN ESPERTO INTERNO PROGETTISTA TECNICO A VALERE SU:
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4: Istruzione e Ricerca Componente 1 dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: Azione 1 -finanziato dall'Unione europea – Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

Titolo del progetto: Future classroom**Codice Progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-21263****CUP: J84D22005370006**

Il/la sottoscritto/a _____
Codice fiscale _____ Nato a _____
il _____, Residente in _____ alla via
_____ tel. _____
Cell. _____ e-mail _____
PEC _____,

Presa visione del Bando di cui all'oggetto

CHIEDE

Alla S.V. di partecipare alla selezione, in qualità ESPERTO PROGETTISTA per la realizzazione delle attività relativa al progetto di cui all'oggetto.

A tal fine, DICHIARA, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445 del 28.12.2000 di possedere i punti di cui alla successiva tabella.

TITOLO DI ACCESSO	Laurea vecchio ordinamento, magistrale o specialistica nuovo ordinamento (secondo livello) in Ingegneria.	Punti a cura del candidato	Punti a cura della scuola
TITOLI DA VALUTARE			
TITOLI DI STUDIO	Da 66 a 70: punti 5 Da 71 a 80: punti 8 Da 81 a 90: punti 11 Da 91 a 100: punti 14 Da 101 a 110: punti 18 110 con lode: punti 20		
Laurea vecchio ordinamento, magistrale o specialistica nuovo ordinamento (secondo livello) in Ingegneria			
ALTRI TITOLI			
Dottorato di ricerca. Punti 5 per dottorato	Max 10 punti		
COMPETENZE CERTIFICATE in uno dei settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative -	Max 5 punti		

tecnologie STEM per la didattica - strumenti per l'apprendimento). 1 punto ad esperienza			
Attività di progettazione di allestimenti tecnologici in ambito Piano Nazionale Scuola Digitale - STEM (rif. Avviso n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM") (valido solo se l'attività è stata prestata presso scuole pubbliche) 1 punto ad attività di progettazione	Max 5 punti		
Esperienze di progettazione laboratori informatici e/o tecnologici-scientifici in qualità di esperto in progetti PON FESR/POR FESR (valido solo se l'attività è stata prestata presso scuole pubbliche) 1 punto ad esperienza di progettazione	Max 20 punti		
Iscrizione albo professionale da almeno 5 anni	5 punti		
Esperienze di docenza addestramento uso attrezzature in progetti afferenti al PON-FESR (valido solo se l'attività è stata prestata presso scuole pubbliche) 1 punto ad esperienza	Max 5 punti		
Competenze informatiche certificate 1 punto ad esperienza	Max 5 punti		
Esperienze lavorative extrascolastiche Svolte per INVALSI o INDIRE 1 punto ad esperienza	Max 15 punti		
Incarichi di responsabilità all'interno dell'istituto e/o supporto ad eventi organizzati dalla scuola 1 punto ad incarico	Max 5 punti		

Esperienza come gestore di piattaforme digitali (come Animatore Digitale o come componente del team digitale) 2 punti	5 punti		
TOTALE	100 punti		

DATA

In fede