

ALLEGATO B**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
 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2:
 Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi –
 Procedura d'urgenza

Codice Progetto: M4C1I3.2-2022- 961-P-21316

Titolo: Classi innovative per la Valle dell'Esaro

CUP: B94D22003 070006

Il/la sottoscritto/a _____

Codice fiscale _____ Nato a _____

_____ il _____, Residente in _____

_____ Alla via _____

_____ tel. _____

Cell. _____ e-mail _____

PEC _____,

Preso visione del Bando di cui all'oggetto

CHIEDE

Alla S.V. di partecipare alla selezione, in qualità ESPERTO PROGETTISTA per la realizzazione delle attività relative 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 e/o Architettura.	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	Max 5 punti		

settori di intervento del progetto (tecnologie didattiche innovative - 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 5 punti		
Anni di servizio prestato presso l'I.C. Malvito (1 punto ogni anno di servizio)	Max 15 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	Max 15 punti		

1 punto ad esperienza			
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) 5 punti	5 punti		
TOTALE	100 punti		

DATA.....

In fede