|  |  |
| --- | --- |
|  | **ISTITUTO COMPRENSIVO BOVA Marina Condofuri**  Via Montesanto, 26 - 89035 BOVA MARINA-Tel. 0965.923605 C. M. RCIC85200D- Codice Univoco UF9ADP  e-mail:[rcic85200d@istruzione.it](mailto:rcic85200d@istruzione.it) – pec: [rcic85200d@pec.istruzione.it](mailto:rcic85200d@pec.istruzione.it)-sito :gov.it[www.icbovamarinacondofuri.edu.it](http://www.icbovamarinacondofuri.edu.it) |

**ALLEGATO B**

*Al Dirigente Scolastico dell’I.C. Bova Marina Condofuri*

[*rcic85200d@pec.istruzione.it*](mailto:rcic85200d@pec.istruzione.it)

|  |
| --- |
| 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: **Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi**  Codice identificativo del progetto: M4C1I3.2-2022-961 - CUP: H34D22005300005  ***TABELLA AUTOVALUTAZIONE DEI TITOLI*** |

**Candidato………………………. Nato a ……il……CF……………..……….e-mail…………..…………..**

**……Docente interno**

**……DOCENTE PRESSO l’ISTITUTO**

**……Esperto esterno**

**In relazione alla candidatura**

|  |  |
| --- | --- |
| **FIGURA PROFESSIONALE** | **ATTIVITA’** |
| **n.1-Progettista** | **stesura progettazione esecutiva e capitolato tecnico** |
|  |  |

**DICHIARA**

di essere in possesso di

* Competenza nell’uso di piattaforme , hardware/software per la didattica e di arredi consoni alla predisposizione degli ambienti scolastici
* Titolo di studio adeguato all'incarico
* Comprovata esperienza nel settore d’interesse.

A parità di punteggio, prevarrà il criterio della minore età.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Griglia di valutazione **- INCARICO di PROGETTISTA- progettazione esecutiva /stesura capitolato /supporto gare e compilazione piattaforma - accesso alla piattaforma Futura**  **REQUISITO DI ACCESSO :** Iscrizione all’albo professionale | | | |
| **titoli di studio** | **max punti** | **autovalutazione** | **valutazione della Commissione** |
| Laurea specifica (Ingegneria-Architettura- Informatica) |  |  |  |
|
| Laurea | 15 |  |  |
| con voto da 80 a 90 punti 3 |
| da 91 a 100 punti 6 |
| da 101 a 110 punti 12 |
| 110 con lode punti 15 |
| MASTER /PERFEZIONAMENTO di I livello pertinente-**1 p per ogni titolo** | 3 |  |  |
| MASTER /PERFEZIONAMENTO di II livello pertinente-**2 punti per ogni titolo** | 8 |  |  |
| **TITOLI DI FORMAZIONE/certificazioni**: |  |  |  |
| Certificazioni informatiche riconosciute Robotica, STEM, Making&Coding -Certificazioni linguistiche –**3 punti per ogni titolo** | 12 |  |  |
| **esperienze PROFESIIONALI coerenti con il Progetto** |  |  |  |
| Esperienze PROFESIIONALI coerenti con il Progetto **–4 punti per esperienza** | 12 |  |  |
| Incarichi all’interno dell’Istituto in ambito informatico e digitale (commissione Team per l’innovazionei-esperto percorsi didattici -tutor-coordinatore di classe –coordinatore RE – elaboratore di moduli-creazione classroom –creazione credenziali utenti ) –**5 punti per ogni esperienza** | 15 |  |  |
| Realizzazione di progetti innovativi anche presso altre Amministrazioni con l’uso delle tecnoclogie informatiche-**5 punti per ogni esperienza** | 20 |  |  |
| Esperienze lavorative nel settore di pertinenza: incarichi nell’ambito della realizzazione dei PON FSE/FESR-**5 punti per ogni incarico** | 15 |  |  |
| totale | …./100 |  |  |

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_