

**Allegato 2 – Griglia di autovalutazione progetto** **“Spazi e strumenti digitali per le STEM”– Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 – Titolo del Progetto “Classic-STEM” Codice CUP F99J21011940001**.

Candidato **PROGETTISTA** Cognome \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Criteri | Punteggi | Riservato al candidato  (attribuire punteggio) | Riservato all’Istituto |
| TITOLI: MAX PUNTI 50 | |  |  |
| Laurea con Lode | Punti 16 |  |  |
| Laurea con votazione da 100 a 110 | Punti 12 |  |  |
| Laurea con votazione inferiore a 100 | Punti 10 |  |  |
| Laurea in materie scientifiche | Punti 14 |  |  |
| Corsi di specializzazione a cui si è partecipato in materie inerenti al bando | Punti 1 per corso,  max 5 punti |  |  |
| Pubblicazioni in materie inerenti al bando: sono ammesse pubblicazioni su piattaforme online delle quali il candidato dovrà dare prova | Punti 1 per pubblicazione,  max 3 punti |  |  |
| Certificazioni Informatiche riconosciute e attinenti con il ruolo per cui si concorre attinenti con il ruolo per cui si concorre | Punti 2 per certificazione,  max 12 punti |  |  |
| COMPETENZE: MAX PUNTI 50 | |  |  |
| Progettazione di laboratori e ambienti innovativi supporto alla didattica | Punti 5 per ogni progettazione max 30 punti |  |  |
| Gestione in nome e per conto della PA delle procedure di acquisto tramite piattaforma di e-procurement della Consip o altre piattaforme equivalenti nell’ultimo triennio | Punti 10 per ogni incarico, max 20 punti |  |  |
| Punteggio massimo ottenibile | Punti 100 |  |  |

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ FIRMA DEL CANDIDATO\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Candidato **COLLAUDATORE** Cognome \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Criteri | Punteggi | Riservato al candidato  (attribuire punteggio) | Riservato all’Istituto |
| TITOLI: MAX PUNTI 50 | |  |  |
| Laurea con Lode | Punti 16 |  |  |
| Laurea con votazione da 100 a 110 | Punti 12 |  |  |
| Laurea con votazione inferiore a 100 | Punti 10 |  |  |
| Laurea in materie scientifiche | Punti 14 |  |  |
| Corsi di specializzazione a cui si è partecipato in materie inerenti al bando | Punti 1 per corso,  max 5 punti |  |  |
| Pubblicazioni in materie inerenti al bando: sono ammesse pubblicazioni su piattaforme online delle quali il candidato dovrà dare prova | Punti 1 per pubblicazione,  max 3 punti |  |  |
| Certificazioni Informatiche riconosciute e attinenti con il ruolo per cui si concorre attinenti con il ruolo per cui si concorre | Punti 2 per certificazione,  max 12 punti |  |  |
| COMPETENZE: MAX PUNTI 50 | |  |  |
| Collaudo di laboratori e ambienti innovativi supporto alla didattica | Punti 5 per ogni collaudo  max 30 punti |  |  |
| Gestione in nome e per conto della PA delle procedure di acquisto tramite piattaforma di e-procurement della Consip o altre piattaforme equivalenti nell’ultimo triennio | Punti 10 per ogni incarico, max 20 punti |  |  |
| Punteggio massimo ottenibile | Punti 100 |  |  |

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ FIRMA DEL CANDIDATO\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_