Componente Comunità di pratiche per l’apprendimento

|  |
| --- |
| **ALLEGATO B: GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI****PER COMPONENTE COMUNITÀ DI PRATICHE PER L’APPRENDIMENTO****Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)** |
|  | **n. riferimento del****curriculum** | **da compilare a cura del****candidato** | **da compilare a cura della****commissione** |
| Titolo | Criterio | **PUNTI** |  |  |  |
| Titoli di studio attinente | Laurea con voto 110 e | 8 |  |  |  |
| all’ambito professionale del | lode |  |
| presente avviso(Da valutare alla luce del |  |  |
| Laurea con voto 110 | 7 |  |  |  |
| curriculum vitae) |  |  |
|  | Laurea con voto da 109 a | 6 |  |  |  |
|  | 105 |  |
|  | Laurea con voto da 104 a | 5 |  |  |  |
| 100 |  |
| Laurea con voto fino a 99 | 4 |  |  |  |
| Diploma scuola secondaria di II grado | 3 |  |  |  |
| Master almeno | annuale in | Max | 2 | master | annuali | 2 | punti | per |  |  |  |
| metodologie | dell’innovazione | valutabili |  |  | master |  |
| didattica e digitale |  |  |  |  |  |  |
| Competenze certificate nell’ambito delle metodologie didatticheinnovative | Max 4 competenze certificate | 2 punti per competenzecertificate |  |  |  |
| Corsi di formazione annuali sulla transizione ecologica e digitale | Max 3 corsi | 5 punti corsoannuale | per |  |  |  |
| Esperienze professionali | Max |  | 5 | esperienze | 5 | punti | per |  |  |  |
| documentate nell’ambito delle | professionali | esperienze |
| metodologie didattiche innovative |  |  |
| Esperienze professionali nell’ambito di progettualità complesse (PON,PNRR…) | Max 5professionali | esperienze | 3 punti per esperienzaprofessionale |  |  |  |
| Aver svolto ruoli con incarico annuale nell’organizzazione scolastica inerenti i processi di innovazione (AD/Team dell’innovazione), la gestione e il coordinamento organizzativo eamministrativo (Staff dirigenziale) | Max 4 incarichi valutabili | 5 punti |  |  |  |

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Liceo Scientifico con Curvatura

**Liceo Scientifico Biologico con Curvatura**

# Liceo Scientifico con Progetto P-TECH

Liceo Scientifico quadriennale per la transizione ecologica e