## **E S P E R T O**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CRITERI DI SELEZIONE** | **CRITERI DI VALUTAZIONE** | **MODALITÀ DI VALUTAZIONE** | **PUNTEGGIO** | **PUNTEGGIO ASSEGNATO DALLA COMMISSIONE** |
| **Titoli di studio*****Laurea*** | Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/speciaLIstica o V.O. | Da 110 e lode a 106 -5 punti.Da 105 a 101, -3 punti.Da 100 al minimo- 2 punti. |  |  |
| Ulteriore laureaAttinente all’ orientamentouniversitario o alle professioni del futuro o discipline STEM |  | 3 punti |  |  |
| Master DidatticaOrientativa-discipline STEM |  | I livello 3 puntiII livello 5 punti |  |  |
| Specializzazione su Didattica Orientativa o discipline STEM |  | 3 punti |  |  |
| Formazione PNRR Futura sulla DidatticaOrientativa o sulle STEM |  | 1 punti per ogni corso |  |  |
| Formazione come orientatore |  | 6 punti |  |  |
| Formazione comeTutor per l’ orientamento |  | 5 punti |  |  |
| Formazione PNRRFUTURA su gestione Piattaforma Futura |  | 2 punti |  |  |
| **Esperienza professionale** | Docente Orientatore (ultimo triennio) | 10 punti |  |  |
|  | Funzione Strumentale orientamento (ultimo triennio) | 8 punti |  |  |
|  | Tutor per l’ orientamento | 8 punti |  |  |
| **Competenze certificate** | Competenze informatiche certificate (Ei pass,Cisco….) |  4 punti |  |  |
|  |  | **totale punteggi** |  |  |

**Apricena, \_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_ IL DICHIARANTE**