|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titoli di Studio** | **Note** | **Max Punti 30** |
| Laurea Triennale in architettura o equipollente. Laurea triennale in scienze agrarie o equipollente. altra laurea triennale afferente la tipologia del progetto |  |  |
| * Fino a 90 p.ti 5
* Da 90 a 99 p.ti 7
 |  | Max P.ti 12 |
| * Da 100 a 110 pti 9
* 110 e lode p.ti 12
 | Si valuta1 |  |
| Laurea magistrale in architettura o equipollente. Laurea magistrale in scienze agrarie oequipollente.altra laurea magistrate afferente la tipologia del progetto* Fino a 90 p.ti 7
* Da 90 a 99 p.ti 9
* Da 100 a 110 pti 12
* 110 e lode p.ti 14
 | SoloTitolo. | Max P.ti 14 |
| Diploma di istruzione secondaria di II Grado attinente aII’area progettuale |  | P.ti 6 |
| Seconda laurea (attinente al progetto) | P.ti 6 |
| Certificazioni riconosciute a IiveIIo nazionale o europeo inerenti il profilo per cui si candida(2 per ciascuna certificazione) | Max P.ti 6 |
| Master, dottorato di ricerca afferente la tipologia del modulo ( 2 punti cad. ) | Max P.ti 4 |
| **Titoli culturali specifici** | Max Punti 30 |
| Partecipazione a corsi di formazione attinenti alia figura richiesta( 2 punti per ciascun corso) | Max P.ti 6 |
| Certificazioni \ Attestati attinenti alla figura richiesta (2 punti per ogni certificazione) | Max P.ti 4 |
| Certificazioni Informatiche attinenti aII’area tematica richiesta (2 punti per certificazione) | Max P.ti 10 |
| lscrizione aII'aIbo professionale ( 1 punto per ogni anno) | Max P.ti 10 |
| **Esperienze professionali** | **Punti 40** |
| Attivitâ di progettazione e gestione di ambienti laboratoriali didattici, maturate in ambito lavorativo, e afferenti la tipologia del progetto — ( 10 p.ti per ogni esperienza) | Max P.ti 40 |