OGGETTO: 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 "Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next generation EU – "Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi"

ALLEGATO "B" ALL'AVVISO

GRIGLIA DI AUTOVALUTAZIONE

Procedura di selezione per il conferimento di un incarico individuale, avente ad oggetto per la figura professionale di esperto progettista per il progetto "Back to the future" codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-14030







| CRITERI DI VALUTAZIONE | | PUNTI | AUTOVALUTAZIONE | RISERVATO ALLA COMMISSIONE |
|---|--------|-------|-----------------|----------------------------|
| A1. Laurea attinente allaselezione come da requisito di ammissione (vecchio ordinamento o magistrale) | | 10 | | |
| A2. Laurea non attinentealla selezione (in alternativa al punto a1) o altralaurea | | 7 | | |
| A3. Diploma attinente alla Selezione (in alternativa ai puntia1 e a2) | | 5 | | |
| A3. Diploma non attinente Alla selezione (in alternativa ai punti a1 e a2 e a3) | | 3 | | |
| | | | | |
| B.1 esperienza nella pianificazione e gestione dei progetti PON o di altre iniziative analoghe | Max 5 | 5 | | |
| B.2 esperienza scolastica in ambito organizzativo egestionale (collaboratore del ds, funzione strumentale, Animatore digitale ecc.) | Max 5 | 5 | | |
| Competenze informatiche Certificate o certificabili | Max 15 | 3 | | |
| Master – specializzazioni –Pubblicazioni solo se coerenti Con l'incarico da svolgere | Max 15 | 3 | | |
| Per ogni incarico di Progettista Nell'ambito del PON-FESR | Max 14 | 2 | | |
| Per ogni incarico di Collaudatore nell'ambito del PON-FESR | Max 7 | 1 | | |
| Esperienze professionali come Funzione Strumentale | Max 7 | 1 | | |

| Luogo e data | Firma dei Partecipante |
|--------------|------------------------|
| | |
| | |
| , | |









