|  |
| --- |
| **C:\Users\Utente\Desktop\NotizieScuola.it-Progetto-MIUR.jpgC:\Users\Utente\Desktop\index.jpgC:\Users\Utente\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\index.jpgISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “CARD. G. B. DUSMET”** **SCUOLA INFANZIA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO****SCUOLA A INDIRIZZO MUSICALE** COD. FISC. 80011980879 - COD. MECC. CTIC83900GVia Monti Rossi, 14 - 95030 - NICOLOSI - Tel. 095911420 - 095911340 e-mail: ctic83900g@istruzione.it - pec: ctic83900g@pec.istruzione.it www.scuoladusmetnicolosi.edu.it |

#  *Allegato B all’Avviso – Griglie di Valutazione*

# 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*”

# GRIGLIE DI VALUTAZIONE

**Procedura di selezione per il conferimento di - n. 2 incarichi individuali, aventi ad oggetto Progettazione tecnica e didattico metodologica - n. 1 incarico di Collaudatore nell’ambito del progetto PNRR Scuola 4.0 Next generation Classroom TITOLO DEL PROGETTO:** “**NUOVI AMBIENTI PER UNA SCUOLA DI TUTTI”**

**CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-10992 CUP:** **I44D23000530006**

**Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ il\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **residente a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **Via/Piazza \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, in qualità di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , candidato all’incarico di**

**□ Progettista tecnico □ Progettista didattico metodologico**

**□ Collaudatore**

**consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che, laddove dovesse emergere la non veridicità di quanto qui dichiarato, si avrà la decadenza dai benefici eventualmente ottenuti ai sensi dell’art. 75 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e l’applicazione di ogni altra sanzione prevista dalla legge, nella predetta qualità, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del d.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000,**

**DICHIARA**

**di avere diritto, sulla base dell’allegato Curriculum vitae e dei criteri riportati nell’Avviso di selezione per Progettista esecutivo progetto PNRR Scuola 4.0 Next generation Classroom, alla valutazione dei seguenti titoli di studio, professionali e formativi:**

1. Criteri di selezione Progettista tecnico e didattico metodologico

|  |
| --- |
| **Requisito/i di partecipazione:**Esperto con laurea magistrale o triennale e/o esperienza in progettazioni / collaudi di interventi FESR |
| **Criteri di valutazione dei titoli:** |
| **Titoli culturali e professionali (Max punti 35)**  | **a cura del richiedente**  | **a cura della commissione**  |
| Per il titolo di diploma/laurea (triennale/specialistica) è valutabile un solo titolo dei tre  |  |  |
| Diploma di Scuola Secondaria di II Grado (Valutato in mancanza di laurea punti 5) |  |  |
| Laurea triennale o equiparata fino a 89................................... 7 punti da 90 a 104............................... 9 punti da 105 in poi...............................15punti Laurea specialistica o vecchio ordinamento fino a 89......................................7 punti da 90 a 99...................................10 punti da 100 a 104............................. 15 punti da 105 a 110 e lode ..................20 punti |  |  |
| Specializzazioni universitarie Biennali/triennali post laurea del settore tecnico scientifico:(max n. 2 titoli - 5 punti per titolo) |  |  |
| Corsi di perfezionamento post laurea coerenti con la tipologia di intervento (max n. 5 titoli - 1 punto per titolo) |  |  |
|  |  |  |
| **B. Competenze professionali (Max punti 35)** |  |
| Certificazioni informatiche riconosciute: AICA ECDL, AICA EUCIP, EIPASS, MICROSOFTIC3, ecc. (1 punto per certificazione - max 10 certificazioni) |  |  |
| Esperienza come progettista in interventi PNSD – 1 punto per esperienza - max 5 punti  |  |  |
|  |  |  |
| Esperienza di animatore/componente team digitale – 1 punto per esperienza - max 5 punti |  |  |
| Esperienza di coordinatore dei laboratori informatici – 1 punto per esperienza - max 5 punti |  |  |
| Incarichi precedenti nel settore di pertinenza come progettista (1 punto per esperienza – max 5) (valutabile per la candidatura di progettista) |  |  |
| Incarichi precedenti nel settore di pertinenza come collaudatore (1 punto per esperienza – max 5 ) (valutabile per la candidatura di collaudatore) |  |  |
|  |  |  |
| Punteggio massimo ottenibile (A+B) **70 punti**  |  |  |

1. Criteri di selezione Collaudatore

|  |
| --- |
| **Requisito/i di partecipazione:**Esperto con laurea magistrale o triennale e/o esperienza in progettazioni / collaudi di interventi FESR |
| **Criteri di valutazione dei titoli:** |
| **Titoli culturali e professionali (Max punti 35)**  | **a cura del richiedente**  | **a cura della commissione**  |
| Per il titolo di diploma/laurea (triennale/specialistica) è valutabile un solo titolo dei tre  |  |  |
| Diploma di Scuola Secondaria di II Grado (Valutato in mancanza di laurea punti 5) |  |  |
| Laurea triennale o equiparata fino a 89................................... 7 punti da 90 a 104............................... 9 punti da 105 in poi...............................15punti Laurea specialistica o vecchio ordinamento fino a 89......................................7 punti da 90 a 99...................................10 punti da 100 a 104............................. 15 punti da 105 a 110 e lode ..................20 punti |  |  |
|  |  |  |
| Specializzazioni universitarie Biennali/triennali post laurea del settore tecnico scientifico:(max n. 2 titoli - 5 punti per titolo) |  |  |
| Corsi di perfezionamento post laurea coerenti con la tipologia di intervento (max n. 5 titoli - 1 punto per titolo) |  |  |
|  |  |  |
| **B. Competenze professionali (Max punti 35)** |  |
| Certificazioni informatiche riconosciute: AICA ECDL, AICA EUCIP, EIPASS, MICROSOFTIC3, ecc. (1 punto per certificazione - max 10 certificazioni) |  |  |
| Esperienza come progettista in interventi PNSD – 1 punto per esperienza - max 5 punti  |  |  |
| Esperienza di animatore/componente team digitale – 1 punto per esperienza - max 5 punti |  |  |
| Esperienza di coordinatore dei laboratori informatici – 1 punto per esperienza - max 5 punti |  |  |
| Incarichi precedenti nel settore di pertinenza come progettista (1 punto per esperienza – max 5) (valutabile per la candidatura di progettista) |  |  |
| Incarichi precedenti nel settore di pertinenza come collaudatore (1 punto per esperienza – max 5 ) (valutabile per la candidatura di collaudatore) |  |  |
|  |  |  |
| Punteggio massimo ottenibile (A+B) **70 punti**  |  |  |

Luogo e data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma del dichiarante

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_