



Unione Europea

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

**Fondi Strutturali Europei** – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. **Avviso Prot. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la realizzazione di smart class per le scuole del primo ciclo.** Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – **Azione 10.8.6** - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”.

**Titolo Progetto:** “Smart Student Tomorrow”. **Titolo Modulo:** “Smart Student Today”.

**Codice Progetto:** 10.8.6A-FESR PON-SI-2020-296. CUP I62G20000620007

## ALLEGATO B

### TABELLA DI AUTOVALUTAZIONE DEI TITOLI ESPERTO PROGETTISTA PROGETTO “SMART STUDENT TOMORROW”

	Descrizione Criteri	Titoli e Punti	Punteggio massimo	Punteggio Da compilare a cura del candidato/a	Punteggio convalidato dalla Commissione
a	Laurea Specifica (Informatica o Elettronica)	110 e lode: punti 10 100: punti 8 Altra votazione: punti 6	Max 10		
b	Altra Laurea	Punti 6	Max 6		
c	Diploma di Perito (Informatico o Elettronico)	Punti 6	Max 6		
d	Docenza di ruolo e/o abilitazioni in materie attinenti al progetto (Informatica o Elettronica)	2 punti per ogni anno scolastico	Max 6		
e	Esperienze pregresse nell’ambito della progettazione/collaudato di laboratori e stazioni multimediali in Progetti PON-FESR	2 punti per ogni incarico	Max 8		
f	Esperienza di Animatore Digitale o Funzione Strumentale Area Tecnologica	2 punti per ogni incarico	Max 8		
g	Esperienza specifica in materie attinenti al progetto (Informatica o Elettronica) come Docente Esperto, Tutor d’Aula o Referente per la Valutazione in progetti PON-FSE.	2 punti per ogni incarico	Max 8		

h	Esperienza di Funzione Strumentale Area Progettazione	1 punto per ogni incarico	Max 4		
i	Esperienza lavorativa come referente tecnico informatico, gestione sistema telematico scuole, sito web d'istituto	1 punto per ogni incarico	Max 3		
l	Certificazioni Informatiche riconosciute dal MIUR (ECDL, EIPASS, EUCIP, MOUS, IC3, PEKIT, CISCO)	1 punto per ciascuna certificazione	Max 3		
m	Corsi di formazione Fortic C2/C1	1 punto per ciascun corso	Max 6		
n	Corsi di formazione sulle reti	1 punto per corso	Max 4		
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>					

Luogo e Data \_\_\_\_\_

Firma

\_\_\_\_\_