



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA LOMBARDIA  
IC VIA PALESTRO ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VIA PALESTRO  
VIA PALESTRO 41  
20081 ABBIATEGRASSO (MI)  
Codice Fiscale: 90031610158 Codice Meccanografico: MIIC8E900V

**CUP: I49J21004720006**

***Allegato B:***

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AVVISO SELEZIONE PER PERSONALE INTERNO/ESTERNO PER IL REPERIMENTO DI  
FIGURE  
DI ESPERTO PROGETTISTA e COLLAUDATORE**  
per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole  
di cui all'Avviso pubblico prot. n. 20480 del 20 luglio 2021  
Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"

Il / La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ compila, sotto la propria personale responsabilità, la seguente griglia di valutazione autocertificandone la rispondenza a titoli i suo possesso ai sensi dell' Art. 46 e 47 del DPR D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000.

Autocertifica inoltre con la presente di possedere **i requisiti minimi di ammissione richiesti dal bando pena esclusione** e specifica sotto la sua piena responsabilità di avere diritto ai punteggi sotto indicati:

**PROGETTISTA**

**COLLAUDATORE**

**Segue compilazione scheda di proprio interesse**

# PROGETTISTA

TITOLI	PUNTI	Candidato
<b>PER IL TITOLO DI DIPLOMA/LAUREA (TRIENNALE/SPECIALISTICA) È VALUTABILE UN SOLO TITOLO DEI TRE PER UN MAX DI PUNTI 20</b>		
Diploma di Perito industriale ad indirizzo INFORMATICO iscritto all'ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati con specializzazione Informatica ( <b>Valutato in mancanza di laurea</b> )	Max 5	
Laurea Triennale valida (in ingegneria del SETTORE INFORMAZIONE o in Laurea in INFORMATICA con iscrizione all'Ordine degli Ingegneri SETTORE INFORMAZIONE) - <b>fino a 89 (punti 10) - da 90 a 104 (punti 12) - da 105 in poi (punti 14)</b>	Max 14	
Laurea specialistica valida (in ingegneria del SETTORE INFORMAZIONE o in Laurea in INFORMATICA con iscrizione all'Ordine degli Ingegneri SETTORE INFORMAZIONE) o vecchio ordinamento - <b>fino a 89 (punti 16) - da 90 a 104 (punti 18) - da 105 in poi (punti 20)</b>	Max 20	
Specializzazioni universitarie Biennali/triennali post laurea del settore tecnico scientifico: ( <b>max n. 2 titoli - 5 punti per titolo</b> )	Max 10	
Borsa di ricerca e/studio e/o dottorato di ricerca, del settore tecnico scientifico, con contratto di lavoro presso Università ( <b>N. 1 titolo punti 10</b> )	Max 10	
Master (1500 ore e 60 CFU) nel settore ICT e/o dell'organizzazione scolastica di durata minima annuale: ( <b>max n. 2 titoli - 5 punti per titolo</b> )	Max 10	
<b>COMPETENZE PROFESSIONALI</b>		
Certificazioni informatiche riconosciute: AICA ECDL, AICA EUCIP, EIPASS, MICROSOFTIC3, ecc. ( <b>1 punto per certificazione - max 10 certificazioni</b> )	Max 10	
Certificazioni specifiche inerenti all'Area tematica: Cybercrimes, IT Security; Microsoft DBAdministrator, ecc. ( <b>1 punti per certificazione - max 5 certificazione</b> )	Max 5	
Certificazione linguistica in lingua inglese Livello C1 punti 5 In alternativa Livello almeno B2 ( <b>punti 3</b> )	Max 5	
Esperienza sistemistica nella progettazione di reti LAN/WLAN (1 punto per esperienza - max 15)	Max 15	
Esperienza in collaudi di reti LAN/WLAN e/o laboratori (1 punto per esperienza - max 5)	Max 5	
Prestazione di servizio per la redazione delle misure minime di sicurezza informatica previste dalla circolare AGID 2/2017 presso per le scuole o le pubbliche amministrazioni (da documentare con contratti e/o ordini) 0,5 punti per esperienza - max 20 esperienze)	Max 10	
<b>PUNTEGGIO MASSIMO OTTENIBILE</b>		<b>100</b>

# COLLAUDATORE

TITOLI	PUNTI	Candidato
<b>PER IL TITOLO DI DIPLOMA/LAUREA (TRIENNALE/SPECIALISTICA) È VALUTABILE UN SOLO TITOLO DEI TRE PER UN MAX DI PUNTI 20</b>		
Diploma di Perito industriale ad indirizzo INFORMATICO iscritto all'ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati con specializzazione Informatica ( <b>Valutato in mancanza di laurea</b> )	Max 5	
Laurea Triennale valida (in ingegneria del SETTORE INFORMAZIONE o in Laurea in INFORMATICA con iscrizione all'Ordine degli Ingegneri SETTORE INFORMAZIONE) - <b>fino a 89 (punti 10) - da 90 a 104 (punti 12) - da 105 in poi (punti 14)</b>	Max 14	
Laurea specialistica valida (in ingegneria del SETTORE INFORMAZIONE o in Laurea in INFORMATICA con iscrizione all'Ordine degli Ingegneri SETTORE INFORMAZIONE) o vecchio ordinamento - <b>fino a 89 (punti 16) - da 90 a 104 (punti 18) - da 105 in poi (punti 20)</b>	Max 20	
Competenze informatiche certificate (punti 2 per ogni esperienza <b>certificata</b> )	Max 10	
Anni di esperienza lavorativa nel settore (punti 2 per ogni esperienza <b>certificata</b> )	Max 10	
Specifica esperienza professionale in relazione al <u>collaudo</u> di reti locali cablate e wireless nelle scuole pubbliche (punti 5 per ogni esperienza <b>certificata</b> )	Max 20	
Esperienze di collaudo di strumenti informatici e tecnologici in qualità di esperto in progetti PON FESR/POR FESR (diverse dal punto precedente punti 2 per ogni esperienza <b>certificata</b> )	Max 10	
Comprovata e documentati incarichi di consulente e formatore per le procedure su acquisti in rete P.A. per le gli enti Scolastici o Enti Pubblici (punti 2 per ogni esperienza <b>certificata</b> )	Max 10	
Abilitazione con iscrizione all'albo per il rilascio della certificazione per gli impianti elettrici (D.M.37/2008 Ex 46/90)	Max 10	
Certificazione e abilitazione alla professione di RSPP per la sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008)	Max 10	
<b>PUNTEGGIO MASSIMO OTTENIBILE</b>		<b>100</b>

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_