

Allegato B

SCHEDA DI VALUTAZIONE COLLAUDATORE - Progetto cod. 13.1.1A-FESRPON-CA-2021-736

Candidato: _____		Punteggio attribuito dal candidato	Punteggio attribuito dalla commissione
Titoli	Punti	Punti	Punti
Laurea vecchio ordinamento e/o laurea magistrale in informatica, Ingegneria elettrica elettronica	Titolo di ammissione		
Competenze informatiche certificate (Max 5)	1 per ogni certificazione		
Anni di esperienza lavorativa nel settore	1 punto per ogni anno		
Specifica esperienza professionale in relazione alla progettazione di reti locali cablate e wireless nelle scuole pubbliche	Fino a 20 (2 punti)		
	Da 21 a 30 (4 punti)		
	Da 31 a 40 (6 punti)		
	Da 41 a 50 (8 punti)		
	Da 51 in poi (12 punti)		
Esperienze di progettazione laboratori informatici e tecnologici in qualità di esperto in progetti PON FESR/POR FESR (diverse dal punto precedente)	Fino a 250 (2 punti)		
	Da 251 a 310 (4 punti)		
	Da 311 a 370 (6 punti)		
	Da 371 a 430 (8 punti)		
	Da 431 in poi (12 punti)		
Specifica esperienza professionale in relazione al collaudo di reti locali cablate e wireless nelle scuole pubbliche	Fino a 15 (2 punti)		
	Da 16 a 20 (4 punti)		
	Da 21 a 25 (6 punti)		
	Da 26 a 30 (8 punti)		
	Da 31 in poi (12 punti)		
Esperienze di collaudo di laboratori informatici e tecnologici in qualità di esperto in progetti PON FESR/POR FESR (diverse dal punto precedente)	Fino a 200 (2 punti)		
	Da 201 a 250 (4 punti)		
	Da 251 a 300 (6 punti)		
	Da 301 a 350 (8 punti)		
	Da 351 in poi (12 punti)		

Comprovata e documentati incarichi di consulente e formatore per le procedure su acquisiretepa per le gli enti Scolastici o Enti Pubblici	Fino a 10 (1 punti)		
	Da 11 a 20 (3 Punti)		
	Da 21 a 30 (6 Punti)		
	Da 31 in poi (10 Punti)		
Abilitazione con iscrizione all'albo per il rilascio della certificazione per gli impianti elettrici (D.M. 37/2008 Ex 46/90)	2 punti		
Certificazione e abilitazione alla professione di RSPP per la sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008)	2 punti		
Punteggio totale attribuito			

Data _____

In fede _____