

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

CNP: 13.1.1A -FESRPON-VE-2021 - 9 CUP: B89J21007290006

ALLEGATO B: GRIGLIA DI VALUTAZIONE GENERICA DEI TITOLI PER ESPERTO PROGETTISTA o COLLAUDATORE				
		n. riferimento del curriculum	da compilare a cura del candidato	da compilare a cura della commissione
ISTRUZIONE E FORMAZIONE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE				
A1. Laurea Triennale in Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, altra laurea afferente la tipologia del progetto		PUNTI		
	fino a 89	2		
	da 90 a 104	4		
	da 105 in poi	6		
A2. Laurea specialistica Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, altra laurea afferente la tipologia del progetto o vecchio ordinamento afferente la tipologia del progetto (in alternativa al punto A1)	fino a 89	4		
	da 90 a 99	6		
	da 100 a 104	8		
	da 105 a 110 e lode	10		
A3. Seconda laurea (attinente al progetto)		2		
A4. Master di II livello afferente la tipologia richiesta		2		
A5. Dottorato di ricerca afferente la tipologia richiesta		2		
A6. Corso di perfezionamento/master annuale inerente il profilo per cui si candida		1		
A7. Partecipazione a corsi, di almeno 20 ore, di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente	Max 5	1 per ciascun corso		

A8. Diploma attinente alla selezione (in alternativa ai punti A1 e A2)		3			
<u>LE CERTIFICAZIONI OTTENUTE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>					
B1. Certificazione CISCO CCNA ante 2020		5			
B1. Certificazione CISCO CCNA 2021 o equivalente		10			
B2. Certificazione CISCO CCNP Routing e Switching o equivalente (in alternativa al punto B1)		15			
B3. Certificazione CISCO EXPERT LEVEL o equivalente (in alternativa ai punti B1 e B2)		20			
B4. Competenze linguistiche certificate livello C1		3			
B5. Competenze linguistiche certificate livello B2 (in alternativa a C1)		1			
<u>LE ESPERIENZE NELLO SPECIFICO SETTORE IN CUI SI CONCORRE</u>					
C1. Esperienze di docenza o collaborazione con Università (min. 20 ore) inerenti alla progettazione delle reti	Max 5	3 cad.			
C2. Esperienze di docenza (min. 20 ore) nei progetti finanziati dal fondo sociale europeo (PON – POR) inerenti alla progettazione delle reti	Max 5	2 cad.			
C3. Altri incarichi di progettista o collaudatore* in progetti PON	Max 5	1 cad.			
C4. Esperienze documentate di progettazione/collaudato e/o di gestione di reti e/o siti*	Max 5	1 per ogni esperienza			
C12. Pubblicazione riferita alla disciplina richiesta	Max. 5	1 per ogni pubblicazione			
TOTALE					

*Nota: si valutano i titoli come progettista o collaudatore solo se coerenti con la selezione alla quale si partecipa.

Firma _____