

Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE PER FIGURA DI  
PROGETTISTA/COLLAUDATORE**

**Codice progetto 13.1.1A-FESRPON-SA-2021-106**

Al Dirigente Scolastico LICEO B.R. MOTZO

QUARTU SANT'ELENA

Il sottoscritto ANTONIO VARGIU nato a CAGLIARI il 12/09/1965 C.F. VRGNTN65P12B354D residente in ASSEMINI Prov.CA in via DEI GERANI n.civ.18/A cell. 3336477109 e-mail antonvar1@gmail.com titolo di studio posseduto LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI in data 7/11/1992

**CHIEDE**

alla S.V. di partecipare alla selezione interna per titoli per l'attribuzione dell'incarico di esperto esterno in qualità di PROGETTISTA per il progetto di cui in oggetto.

**DICHIARA**

sotto la propria responsabilità quanto segue:

- di essere cittadino italiano e di godere dei diritti politici;
- di non essere dipendente di altra amministrazione scolastica
- di non avere procedimenti penali pendenti né di avere subito condanne penali;
- di non essere stato destituito da pubblico impiego;
- di aver preso visione del bando di selezione e di aver letto i compiti dell'esperto progettista;
- di essere in possesso di specifica professionalità in relazione alla progettazione di reti locali cablate e wireless;
- di avere la piena competenza sull'utilizzo della piattaforma dei PON oltre alle legittime competenze che si evincono dal curriculum e dai titoli allegati e autocertificati;
- in caso di posizione utile a nomina, in fase successiva, depositerà dichiarazione di non essere collegato alla Ditta assegnataria della fornitura.

A tal proposito dichiara di possedere i seguenti titoli, utili alla valutazione:

1° macro criterio: Titoli di Studio	Autovalutazione	Punti attribuiti dalla scuola	Punti autovalutazione
Laurea specialistica Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, altra laurea afferente la tipologia del progetto o vecchio ordinamento afferente la tipologia del progetto ( non cumulabile con altra Laurea non afferente la tipologia del progetto) <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ fino a 89 ...1 punto</li> <li>✓ da 90 a 99 ...2 punti</li> <li>✓ da 100 a 104...3 punti</li> <li>✓ da 105 a 110...4 punti</li> <li>110 e lode ...5 punti</li> </ul>	laurea con lode in ingegneria elettrica		<b>5</b>
Laurea specialistica o vecchio ordinamento non afferente la tipologia del progetto (non cumulabile con il requisito di cui sopra)			<b>0</b>
Master di II livello afferente la tipologia richiesta			<b>0</b>
Dottorato di ricerca afferente la tipologia del modulo			<b>0</b>
Corso di perfezionamento/master annuale inerente il profilo per cui si candida – ore 1500= 60 CFU coerente con bando PON			<b>0</b>
<b>2°macro criterio: titoli culturali specifici</b>			
Partecipazione a corsi, di almeno 20 ore, di formazione attinenti al settore richiesto, in qualità di formatore (2 per ciascun corso)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CRFP Sardegna anno 2001: Docente per la materia "Reti di calcolatori" (durata 180 ore) del corso post-diploma per "Tecnico gestione reti telematiche"</li> <li>2. RAS - Progetto Sardegna 2000: coordinatore e formatore di 2° livello dei formatori di 3° livello</li> <li>3. IPSIA Carbonia: Docente per le materie di "Sistemi Telefonici", "Ponti Terrestri e Satellitari", "Reti numeriche e servizi telematici" e "reti di telecomunicazione", per complessive 177 ore, del corso post-qualifica per "Operatore reti telematiche"</li> </ol>		<b>6</b>
Partecipazione a corsi, di almeno 20 ore, di formazione attinenti al settore richiesto, in qualità di discente (1 per ciascun corso)	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Il responsabile per la transizione digitale: norme, organizzazione e tecnologie (Master breve Maggioli di 40 ore)</li> <li>5. La gestione informatica dei documenti (Corso di 25 ore presso la sede di Cagliari della Associazione Nazionale Archivistica Italiana con superamento del test di valutazione finale)</li> <li>6. Corso per conseguimento certificazione DPO</li> <li>7. Corso per l'abilitazione</li> </ol>		<b>4</b>

	all'insegnamento della materia "elettronica" negli istituti superiori		
Certificazioni Informatiche (1 punto per Certificazione)			<b>0</b>
<b>3° macro criterio:</b> <b>Esperienze professionali</b>			
- Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti PON /FESR (1 p.to per ogni esperienza)	8. Progettista di soluzioni in progetti PON/FESR (più di 40 forniture PON LAN/WAN anno 2016)		<b>5</b>
- Esperienze documentate di progettazione, allestimento e gestione di infrastrutture di rete cablate e wireless (1 p.to per ogni esperienza)	8. progettazione e direzione lavori per il cablaggio strutturato di più di 80 edifici per più di quattromila punti 8. Amministratore dei Sistemi informatici in più di 120 istituti scolastici		<b>20</b>

Alla presente istanza allega:

1. curriculum vitae in formato europeo debitamente firmato;
2. documento di identità in corso di validità.

Consapevole della responsabilità penale e della decadenza da eventuali benefici acquisiti nel caso di dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

- Di essere a conoscenza che le dichiarazioni dei requisiti, qualità e titoli riportati nella domanda e nel curriculum vitae sono soggette alle disposizioni del Testo Unico in materia di documentazione amministrativa emanate con DPR 28.12.2000 n. 445.

**Dichiarazione di consenso e informativa ex art. 13 DLT 196/2003 e GDPR UE 2016/679**

Il/La sottoscritto/a dichiara, ai sensi e per gli effetti del Codice della Privacy, emanato con DL 196/2003 e GDPR UE2016/679, di prestare il proprio consenso all'uso dei dati di cui alla dichiarazione per la finalità del presente procedimento, con modalità cartacee e informatiche, nonché alla comunicazione o diffusione dei dati, esclusivamente in ottemperanza a obblighi di legge.

Assemini, 14/12/2021