

PON FESR REACT EU

Art. 1 - Requisiti per la partecipazione e criteri per la selezione

Possono partecipare alla selezione Esperti in possesso Laurea in Ingegneria, o altra laurea che consenta l'iscrizione all'ordine degli ingegneri, iscritti all'Ordine degli Ingegneri e/o in possesso del Diploma di Perito Industriale ad indirizzo INFORMATICO iscritti all'ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati con specializzazione INFORMATICA.

Si richiedono:

- Esperienza, dimostrabile con incarichi, di progettazione di RETI LAN/WLAN;
- Esperienza progettazione di misure sistemiche in ordine a misure di sicurezza dei dati personali (misure minime di sicurezza informatica previste dalla circolare AGID n. 2/2017 del 18/04/2017) e relativo trattamento ai sensi del Regolamento UE 2016/679;
- Esperienza di progettazione di laboratori informatici e professionali innovativi di supporto alla didattica;
- Conoscenza della piattaforma PON GPU e SIF 2020 – Gestione degli Interventi - per la gestione dei PON FESR per l'inserimento dei documenti di competenza;
- Esperienza/conoscenza sul MEPA e sulle procedure della piattaforma di e-procurement CONSIP o di altre piattaforme equivalenti;
- Conoscenza della organizzazione e legislazione scolastica;
- Conoscenza della normativa sugli appalti pubblici (D. Lgs 50/2016 e ss.mm.ii e sulla regolamentazione degli appalti delle istituzioni scolastiche (D.I.129/2018);
- Assicurazione rischi professionali (obbligatoria);

Tali requisiti si devono evincere dal curriculum vitae pena esclusione.

Art. 2 - Prestazioni richieste al progettista

Il progettista dovrà assicurare:

- ✓ un sopralluogo approfondito dei locali destinatari dei lavori e/o delle attrezzature;
- ✓ la predisposizione del piano acquisti secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico per consentire l'indizione di una gara per la fornitura di quanto previsto dal suddetto progetto;
- ✓ la elaborazione, secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico, della gara di appalto;
- ✓ operare in conformità secondo le linee guida relative all'attuazione dei progetti finanziati dal Fondo Sociale Europeo "Disposizioni e Istruzioni per l'Attuazione delle Iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei";
- ✓ effettuare consulenza sull' utilizzo della piattaforma MEPA per la predisposizione della relativa procedura di gara;
- ✓ collaborare per la gestione del progetto al fine di controllare l'integrità e la completezza dei dati relativi al piano FESR inseriti nell'apposita piattaforma telematica dei fondi strutturali PON e la compilazione, nella stessa piattaforma, delle matrici degli acquisti e di quanto di sua competenza;
- ✓ registrare eventuali variazioni alle matrici degli acquisiti che si dovessero rendere necessarie;
- effettuare la redazione dei verbali dettagliati relativi alla sua attività svolta;
- coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici;
- ✓ collaborare con il Dirigente Scolastico e con il Direttore S.G.A. per tutte le problematiche relative al piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del piano, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle

attività;

- ✓ monitorare la realizzazione dei lavori con l'operatore economico aggiudicatario al fine di una buona riuscita dell'intervento.

Art. 3 - CRITERI DI VALUTAZIONE

Per la selezione degli aspiranti, fermo restando i requisiti di accesso di cui all'art. 1, si procederà alla valutazione del curriculum Vitae e all'attribuzione di punteggi relativi agli elementi di valutazione secondo i seguenti criteri:

Titolo di accesso		PUNTI
INSERIRE GRIGLIA		
TITOLI	Punteggio	
Titolo di ACCESSO	SI/NO (Specificare)	
ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE	SI/NO (Specificare)	
ASSICURAZIONE PROFESSIONALE	SI/NO	
Voto laurea 110 e 110 e lode o diploma con il massimo dei voti(p.ti 10) Laurea 100 -109/diploma 50-59 o 90-99 (p.ti 6) Laurea meno di 99; diploma meno di 50 o90 (p.ti 4)		Max 10
Dottorato di Ricerca (MAX 1)		10
Master o Corsi di Perfezionamento (MAX 1)		5
Attività di Ricerca (Assegno, Borse) (si valutano max 2 incarichi: Assegno: durata minima 3 anni Borsa durata minima 6 mesi)		Max 10
	TOT. 35	
COMPETENZE		
TITOLI INFORMATICI		
EIPASS o ECDL (7 moduli CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 5 ANNI) (Max1)		2
Altre certificazioni EIPASS, ECDL CONSEGUITE NEGLI ULTIMI 5 ANNI (Max 1)		2
Certificazioni CISCO in ambito Cybersecurity p.ti 1 x cert.- max 2		Max 2
Certificazione Istruttore CISCO		4
TITOLI PROFESSIONALI		
Iscrizione all'ordine Professionale degli Ingegneri nel Settore Informazione (da almeno 10 anni)		4
Corsi per la Sicurezza sui luoghi di lavoro		1
Certificazione Formazione GPU-Indire		2
ESPERIENZE PROFESSIONALI		
Progettista FESR p.ti 1(max 20 Esperienze)		max 20
Collaudatore FESR p.ti 0,5(max 14 esperienze)		max 7
Formatore, Addestratore e docente Tecnico in PON-FESR-FSE per il personale e per gli studenti in ambito Informatico e tecnico p.ti 0,5 (max 6 esperienze)		max 3
Esperienze Professionali in qualità di Ingegnere/tecnico p.ti 1 (max 10 anni)		max 5
Pubblcazioni su rivista internazionale con referee o proceeding di conferenze internazionali in ambito tecnico informatico - fino a 2 pubblicazioni 3 p.ti - da 3 a 5 pubblicazioni 8 p.ti		max 8
Esperienza di Responsabile tecnico l.37/08 per impianti presso aziende		5
	TOT. 65	
TOTALE COMPLESSIVO		100