

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"

Via Pizzoferrato, 1 – 65124 Pescara

Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing Sistemi Informativi Aziendali Relazioni Internazionali per il Marketing

Turismo

Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



I. T. C.G.T. - "TITO ACERBO"-PE **Prot. 0002985 del 21/02/2022** IV-1 (Uscita)

OGGETTO: BANDO INTERNO PER IL RECLUTAMENTO ESPERTO PROGETTISTA/COLLAUDATORE PONFESR PER LA REALIZZAZIONE O POTENZIAMENTO DELLE RETI LOCALI: CABLAGGIO STRUTTURATO E SICURO ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI

CODICE PROGETTO: 13.1.1A FESRPON-AB-2021-147

CUP C29J21048780006

II	DIRIGEN	TE SCOI	ASTICO
1	DINIGEN	LE SCOL	ASLICO

VSTO il D.P.R. n. 275/1999, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni

scolastiche:

VISTO il D. Lgs. N. 165/2001 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle

dipendenze delle Amministrazioni pubbliche e ss.mm.ii.;

VISTO il D.I. n. 129/2018 "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione

amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il PON – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e

ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo Regionale

(FESR) -REACT EU

VISTO l'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/ 20480 del 20/07/2021, emanato nell'ambito del

programma Operativo Nazionale "Per la scuola- competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020, 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";

VISTA la nota prot. AOODGEFID/0040055 del 14.10.2021 con la quale il MIUR comunica

l'autorizzazione del progetto e l'impegno di spesa a valere sull'avviso pubblico prot. n. AOOGEFID/20480 del 20.07.2021 sotto-azione 13.1.1A FESRPON –AB-2021-147 –

Realizzazione o potenziamento delle reti locali;

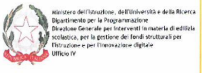
VISTE la variazione di bilancio nr. 21 del 09.11.2021 con la quale il progetto è stato inserito nel

Programma Annuale 2021 e la determina di assunzione in bilancio prot. nr. 13634 del

09.11.2021;

VISTE le delibere degli OO.CC.;





MIUR

R LA SCUOLA - COMPETENZE E AMRIENTI PER L'APPRENDIMENTO JESE-FESR



ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"

Via Pizzoferrato, 1 – 65124 Pescara

Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing Sistemi Informativi Aziendali Relazioni Internazionali per il Marketing

Turismo

Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



RILEVATA la necessità di impiegare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento dell'attività di progettista;

RILEVATA la necessità di impiegare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento dell'attività di collaudatore;

COMUNICA

Che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno da impiegare nella realizzazione del progetto 13.1.1A- FESR PON-AB-2021-147 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" per le seguenti attività:

- N. 1 progettista;
- N. 1 collaudatore.

COMPITI DEGLI ESPERTI

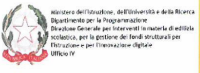
Il **Progettista** dovrà:

- 1) Svolgere un sopralluogo approfondito dei locali dove dovranno essere installate le apparecchiature informatiche e dare indicazione sulla predisposizione degli stessi;
- 2) Svolgere le attività propedeutiche all'indizione della procedura a evidenza pubblica e alla predisposizione del relativo capitolato per l'acquisto dei beni e servizi;
- 3) Provvedere alla progettazione esecutiva del progetto citato;
- 4) Registrare, nell'apposita piattaforma telematica dei Fondi Strutturali PON, i dati relativi al piano FESR;
- 5) Provvedere alla variazione dei prodotti inseriti nella matrice degli acquisti qualora si rendesse necessario;
- 6) Redigere i verbali relativi alla sua attività;
- 7) Realizzare la scheda per la comparazione delle varie offerte;
- 8) Partecipare ove richiesto alle riunioni del Gruppo di coordinamento.
- 9) Collaborare con il Dirigente Scolastico e con il Direttore SGA per tutte le problematiche relativa al progetto, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività

Il Collaudatore dovrà:

- 1) Collaborare con i referenti dell'Istituto per verificare la corrispondenza dei beni acquistati e degli adeguamenti eseguiti rispetto al progetto stilato dall'Istituto e dal progettista;
- 2) Ad avvenuta consegna provvedere al collaudo della fornitura, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente Scolastico;









ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"

Via Pizzoferrato, 1 – 65124 Pescara Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing Sistemi Informativi Aziendali

Relazioni Internazionali per il Marketing Turismo

Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



- 3) Verificare di concerto con il delegato della ditta appaltatrice il corretto funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato e quello della corrispondente scheda tecnica predisposta in fase di progettazione;
- 4) Redigere i verbali di collaudo;
- 5) Verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato ove previste;
- 6) Verificare l'esistenza dei manuali d'uso per tutte le attrezzature;
- 7) Coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati.

Le attività di progettista e collaudatore sono tra loro incompatibili: restano ferme le incompatibilità previste dalla normativa vigente.

CRITERI DI SCELTA

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente scolastico in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati:

	Titoli ed esperienze lavorative	Valutazione			
TI	TITOLI DI STUDIO				
A	Diploma di laurea nuovo e vecchio ordinamento in aree disciplinari	Punti 20/100			
	relative alle competenze professionali richieste (informatiche,				
	matematica, fisica, ingegneria)				
В	Diploma di istruzione secondaria superiore	Punti 10/100			
C	Abilitazione ministeriale all'insegnamento in ambito informatico	Punti 11/100			
CE	ERTIFICAZIONI				
D	Certificazioni informatiche riconosciute (ECDL CORE, MOS, IC3,	Punti 1 per certificazione			
	EIPASS 7 MODULI, EUCIP)	(max 3 titoli valutabili)			
Е	Certificazioni informatiche avanzate (ECDL Advanced, EIPASS	Punti 2 per certificazione			
	Progressive, Brevetti CISCO, Brevetti MICROSOFT)	(Max 4 titoli valutabili)			
F	Certificazioni ECDL LIM, EIPASS LIM, EIPASS TEACHER,	Punti 2 per certificazione			
	EIPASS LAB, EIPASS WEB	(Max 4 titoli valutabili)			
ES	PERIENZE SPECIFICHE				
G	Pregresse esperienze, in qualità di progettista, per realizzazione	Punti 5 per ogni			
	laboratori informatici e rete LAN/WLAN (per l'incarico di	esperienza per anno sc			
	progettista)	max 25/100			
Н	Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, per realizzazione	Punti 5 per ogni			
	laboratori informatici e rete LAN/WLAN (per l'incarico di	esperienza per anno sc			
	collaudatore)	max 25/100			

Tel. 085-4 225 225





MIUR

PER LA SCUOLA : COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"

 $Via\ Pizzoferrato,\ 1-65124\ Pescara$

Settore Economico: Amministrazione, Finanza, Marketing Sistemi Informativi Aziendali Relazioni Internazionali per il Marketing

Turismo

Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



I	I	Responsabile laboratorio informatico o responsabile Ufficio tecnico	Punti 5 per ogni
		e/o componente Ufficio tecnico	esperienza per anno sc
			max 25/100

N.B.: nella valutazione dei titoli punti A e B, verrà considerato un solo titolo.

COMPENSO

Il compenso sarà contenuto entro il limite massimo previsto dall'Azione autorizzata e ammessa al finanziamento.

E' previsto un compenso lordo onnicomprensivo massimo di € 5.874,49 per il progettista.

E' previsto un compenso lordo onnicomprensivo massimo di € 881,17 per il collaudatore.

Si precisa che la liquidazione del compenso sarà corrisposto a saldo, per prestazioni effettivamente rese e documentate da verbali, registri firme, time sheet dichiarativi delle ore effettivamente prestate al di fuori dell'orario di servizio.

Sul compenso spettante saranno applicate le ritenute previdenziali e fiscali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Non possono partecipare alla fase di selezione coloro che possono essere collegati a ditte o società interessate alle gare di fornitura delle attrezzature.

TERMINI E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le istanze dovranno essere indirizzate al Dirigente Scolastico dell'istituto e pervenire all'Ufficio di segreteria utilizzando l'apposito modello "Allegato 1" e "Allegato 2" (predisposto in calce alla presente), entro le ore 12,00 del giorno 02.03.2022 (non farà fede il timbro postale) con l'indicazione "Selezione esperto interno Progettista/Collaudatore Progetto 13.1.1A- FESR PON-AB-2021-147", con le seguenti modalità:

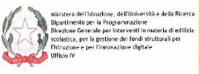
- Consegna brevi mano presso l'Ufficio protocollo;
- Posta elettronica certificata al seguente indirizzo: petd010008@pec.istruzione.it;

Non si terrà conto delle istanze pervenute oltre il termine fissato.

Le domande che risultassero incomplete non verranno prese in considerazione.

L'amministrazione si riserva di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura.





PER LA SCUOLA : COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)





ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"

Via Pizzoferrato, 1 – 65124 Pescara **Settore Economico:** Amministrazione, Finanza, Marketing

Sistemi Informativi Aziendali

Relazioni Internazionali per il Marketing

Turismo

Settore Tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio



L'esame delle candidature sarà demandato ad una apposita commissione, composta da un numero dispari di membri, nominata e presieduta dal Dirigente Scolastico. A parità di punteggio sarà data preferenza all'aspirante più giovane.

Al termine della selezione sarà pubblicata la graduatoria provvisoria mediante affissione all'albo on line sul sito dell'istituzione scolastica. Avverso tale graduatoria è ammesso ricorso entro 5 giorni dalla data di pubblicazione. Gli esiti delle selezioni saranno pubblicati sul sito della scuola Sez. PON e l'esperto individuato verrà avvisato personalmente.

DISPOSIZIONI FINALI

Ai sensi del D. Lgs 196 del 30/06/2003 così come modificato ed integrato dal D. Lgs 101/2018, l'Istituto si impegna al trattamento dei dati personali dichiarati solo per fini istituzionali e necessari per la gestione giuridica del presente bando.

Per quanto non espressamente indicato valgono le disposizioni ministeriali indicate nelle linee guida di attuazione dei Piani Integrati di Intervento.

Il presente bando interno è pubblicato all'albo istituzionale e sul sito web sez. PON dell'istituzione scolastica www.istitutotecnicoacerbope.edu.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO (Prof. Carlo DI MICHELE)