

FONDI ITRUTTURALI EUROPEI





MIUR

UNIONE EUROPEA

PER LA SCHOLA - COMPETENZE E AMBIENTEPER L'APPRENDIMENTO -FESR



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ISTITUTO COMPRENSIVO I DI UDINE

Via Val di Resia, 13 - 33100 UDINE Tel. 0432 470855 - Fax 0432 547719 Codice Meccanografico UDIC84100A – Codice Fiscale 94127270307 Codice IPA UF4MQ2 e-mail: udic84100a@istruzione.it; udic84100a@pec.istruzione.it; web. http://www.1.icudine.it

Prot. 1151/C14 Udine, 12 febbraio 2016

OGGETTO: Determina Dirigenziale – Ricerca progettista e collaudatore interno all'Istituto Comprensivo I di Udine.

Programma Operativo "Per la scuola –Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - FESR Asse II-Obiettivo specifico –10.8-Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" –Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. PON-FESR 9035 del 13/07/2015-Realizzazione, ampliamento o adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN.

C.U.P.: C26J15000810007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il DPR 275/1999, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche; VISTO il Decreto interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 "Testo Unico sul Pubblico Impiego";

VISTO il PON- Programma Operativo Nazionale 2014/2020 "Per la scuola –competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all'ampliamento o all'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN; Asse II Infrastrutture per l'istruzione –Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico-10.8—"Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" –Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave:

VISTA l'autorizzazione, Prot.n. AOODGEFID/1761 del 20/01/2016, del MIUR- Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali –Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale- Uff. IV- per la realizzazione del progetto denominato "Rete WiFi – gestione in WLan delle attività didattiche" - Codice Progetto:10.8.1.A1-FESRPON –FR- 2015-17; VISTA la Delibera del Collegio docenti n. 8 del 07 settembre 2015 e del Consiglio di Istituto n. 41 del 23 settembre 2015;

VISTA la nota Prot.n. 1131/C14 del 11.02.2016 di assunzione a bilancio del finanziamento;

Vista la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 61 del 11.02.2016 di approvazione del Programma Annuale 2016;

RECEPITE le "Linee guida" relative ai FESR

TENUTO CONTO della necessità di individuare le figure del progettista e del collaudatore relativamente al PON in oggetto;

TENUTO CONTO della necessità di dare precedenza nella scelta al personale interno a questa amministrazione;

VISTO il Regolamento d'Istituto per l'attività negoziale approvato dal C.d.I. con delibera n. 58 del 15.04.2014;

TENUTO CONTO che il progettista dovrà garantire le seguenti attività:

- provvedere alla progettazione esecutiva dei diversi interventi FESR;
- provvedere alla realizzazione del piano degli acquisti, secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico, mediante l'elaborazione della gara di appalto e la predisposizione del prospetto comparativo delle offerte pervenute, al fine di individuarne la migliore;
- •verificare la piena corrispondenza tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti;
- •registrare, nell'apposita piattaforma telematica dei Fondi Strutturali PON, i dati relativi al Piano FESR;
- •provvedere alla compilazione, nella medesima piattaforma telematica, delle matrici degli acquisti;
- •provvedere alla registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti, che si rendessero necessarie:
- •redigere i verbali relativi alla sua attività;
- collaborare con il Dirigente Scolastico e con il D.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 medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

TENUTO CONTO che il collaudatore dovrà garantire le seguenti attività:

- •collaborare con il Dirigente Scolastico, con il D.S.G.A. e con l'esperto Progettista 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 medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività,
- provvedere al collaudo delle attrezzature acquistate;
- •verificare la piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti;
- •verificare che tutte le apparecchiature siano rispondenti alle norme di sicurezza:
- redigere i verbali del collaudo finale.

RITENUTO di indicare i criteri di scelta tra i diversi curricola secondo le specifiche indicate nelle tabelle seguenti:

Descrizione Criteri/punti esperto progettista

Titoli da valutare	PUNTEGGI		
a)Laurea specifica in Ingegneria Elettrica, Elettronica o Informatica - altra Laurea - Titolo di studio superiore	Laurea specifica punti 20 Altra laurea punti 15 Titolo Ist. Superiore punti 8 1 punto per corso max punti 5		
b)Partecipazione a corsi di formazione attinenti le tecnologie TIC			
c) Certificazioni/attestati CISCO CCNA inerenti le reti informatiche (1 punto per cert.)	Max 2 punti		
d) certificazioni informatiche (1 punto per certificazione)	Max 2 punti		
e) certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per corso)	Max 2 punti		
f) certificazioni inerenti la sicurezza (DLgs. 81/08) si valuta un solo titolo	Max 2 punti		
g) Esperienze maturate nel settore in ambito scolastico attraverso il conferimento di specifica Funzione strumentale	Punti 10 per anno di incarico (max 3)		
h) Incarico nell'anno corso di Animatore digitale	Punti 6		

i) Patente ECDL	Punti 4 Punti 5 per esperienza (max 3) Punti 12	
l) Esperienza su progetto specifico (es. incarico di collaudatore per candidatura progettista FESR) in particolare è richiesta la competenze informatica sulle reti LAN/Wlan/wireless e la conoscenza del codice degli appalti nella PA		
m) docenza di ruolo in materie attinenti al progetto		
Totale	MAX 100 punti	

Descrizione Criteri/punti esperto collaudatore

Titoli da valutare	PUNTEGGI		
a)Laurea specifica in Ingegneria Elettrica, Elettronica o Informatica - altra Laurea - Titolo di studio superiore	Laurea specifica punti 20 Altra laurea punti 15 Titolo Ist. Superiore punti 8		
b)Partecipazione a corsi di formazione attinenti le tecnologie TIC	1 punto per corso max punti 5		
c) Certificazioni/attestati CISCO CCNA inerenti le reti informatiche (1 punto per cert.)	Max 2 punti		
d) certificazioni informatiche (1 punto per certificazione)	Max 2 punti		
e) certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per corso)	Max 2 punti		
f) certificazioni inerenti la sicurezza (DLgs. 81/08) si valuta un solo titolo	Max 2 punti		
g) Esperienze maturate nel settore in ambito scolastico attraverso il conferimento di specifica Funzione strumentale	Punti 10 per anno di incarico (max 3)		
h) Incarico nell'anno corso di Animatore digitale	Punti 6		
i) Patente ECDL	Punti 4		
l) Esperienza su progetto specifico (es. incarico di collaudatore per candidatura progettista FESR) in particolare è richiesta la competenze informatica sulle reti LAN/Wlan/wireless e la conoscenza del codice degli appalti nella PA	Punti 5 per esperienza (max 3)		
m) docenza di ruolo in materie attinenti al progetto	Punti 12		
Totale	MAX 100 punti		

DETERMINA

di indire il bando interno per l'individuazione di n. 1 figura di progettista e n. 1 figura di collaudatore per la realizzazione degli interventi relativi al PON-FESR Avviso 9035 del 13/07/2015- Realizzazione, ampliamento / adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN rispetto al progetto indicato nella tabella sottostante:

Sottoazione	Codice Identificativo di Progetto	Titolo Modulo	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
10.8.1.A1	10.8.1.A1.FESRPON- FR-2015-17	Rete WiFi – gestione in WLan delle attività didattiche	€ 16.899,44	€ 1.595,00	€ 18.494,44

secondo le seguenti tempistiche: pubblicazione bando:13 febbraio 2016; scadenza bando ore 12.00 del 27 febbraio 2016;

valutazione curricola e pubblicazione graduatoria provvisoria: entro il 29 febbraio 2016 – in caso di presentazione di una sola candidatura ritenuta valida – comunicazione immediata al vincitore; pubblicazione graduatoria definitiva: 15 marzo 2016 e comunicazione immediata al vincitore; stipula contratto (in caso di una sola candidatura): il 15 marzo 2016;

stipula contratto in caso di più candidature: 29 marzo 2016.

Compensi previsti: € 370,00 (omnicomprensivi) progettista - € 185,00 (omnicomprensivi) collaudatore.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Mauro Cecotti