



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO / L. REPACI"

via Marconi, 77 – 89018 – VILLA S. GIOVANNI (RC) - Cod. Mecc. RCIS03600Q

con sedi associate :

LICEO "L. NOSTRO"–RCPM036017 - I.T.E. "L. REPACI"–RCTD036012

Dirigenza: Tel. 0965/499482– Fax : 0965/499480 – Centralino: Tel. 0965/499481

e-mailrcis03600q@istruzione.it - www.nostrorepaci.it

Prot. N° 3853

Villa San Giovanni, 03/06/2016

Albo on line

Atti

Oggetto: Bando di selezione collaudatore progetto PON “Per la scuola – Competenze e Ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 di cui all’Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all’ampliamento o all’adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. Titolo progetto: “Ampliamento rete didattica e amministrativa”
Codice Progetto: 10.8.1.A2-FESR PON-CL-2015-21

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l’Avviso MIUR Prot.n. AOODGEFID/9035 del 13 luglio 2015 rivolto alle istituzioni scolastiche statali per la realizzazione, l’ampliamento o l’adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. Asse II Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di sviluppo Regionale – Obiettivo specifico 10.8 “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – 10.8.1 “Interventi strutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l’apprendimento delle competenze chiave”;
- VISTA** le delibere del Collegio dei docenti n° 1 del 01/09/2015 e del Consiglio d’Istituto n° 21 dell’11/09/2015 con le quali è stata approvato il progetto “Ampliamento rete didattica e amministrativa” inerente la sottoazione 10.8.1.A2 “Ampliamento o adeguamento dell’infrastruttura e dei punti di accesso alla rete LAN/WLAN, con potenziamento del cablaggio fisico ed aggiunta di nuovi apparati”;
- VISTA** la nota del MIUR– Dipartimento per la programmazione e 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 - Ufficio IV Prot. n. 30611.23-12-2015, con la quale è stata comunicata l’ammissibilità dei progetti e dei relativi costi;

VISTA	la lettera di autorizzazione al progetto e relativa ammissione a finanziamento dello stesso Prot. n. AOODGEFID/1758 del 20/01/2016;
VISTO	il decreto dirigenziale N° 581/C14-A22 del 28/01/2016 di formale assunzione in bilancio ai sensi dell'art.6 comma 4 D.I. n.44/2001 della somma di € 7.500,00 assegnata all'Istituto con la predetta nota autorizzativa;
VISTO	il D.I. n° 44/01 art. 33;
VISTE	le delibere degli organi collegiali, relative ai criteri di selezione di un esperto progettista interno alla scuola;
VISTO	il Regolamento dell'attività negoziale della scuola;

RENDE NOTO

E' indetta la procedura di selezione per il reclutamento di n. 1 esperto interno all'amministrazione scolastica, a cui affidare l'incarico di collaudare e verificare la fornitura ed installazione delle strumentazioni tecnologiche di cui all'allegato Capitolato Tecnico (Allegato n° 1) nell'ambito del Progetto PON "Per la scuola – Competenze e Ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 di cui all'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all'ampliamento o all'adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN.

Titolo progetto: "Ampliamento rete didattica e amministrativa"

Codice Progetto: 10.8.1.A2-FESR PON-CL-2015-21

L'esperto avrà il compito di accertare la corretta esecuzione contrattuale e di verificare ed attestare che le apparecchiature, i materiali e/o i programmi forniti siano conformi al tipo e/o modelli descritti nel contratto e/o nel capitolato tecnico ad esso allegato e che siano idonei a svolgere le funzioni richieste.

Tutte le operazioni di collaudo dovranno essere verbalizzate.

Nella selezione si terranno presenti i seguenti criteri:

- Titoli culturali ed esperienze professionali nel settore scientifico ed informatico;
- Precedenti esperienze in collaudi PON e POR.

TABELLA DI VALUTAZIONE

Titolo	Punteggio	
Per ogni titolo culturale ed esperienza professionale nel settore scientifico ed informatico	Punti 3	Max punti 12
Per ogni collaudo in progetti PON – POR	Punti 3	Max punti 12

La graduatoria sarà stilata da apposita Commissione che, previa determinazione delle ammissibilità, procederà alla comparazione dei curricula e redigerà apposito verbale di tutte le operazioni. L'incarico sarà attribuito anche in presenza di un solo curriculum pervenuto, se corrispondente alle esigenze progettuali.

A parità di punteggio sarà data la precedenza al candidato più giovane di età (Art. 2 c. 9 L. 191/98).

I soggetti interessati a proporre la propria candidatura dovranno presentare regolare istanza secondo l'allegato modello (Allegato n° 2), corredata da curriculum vitae in formato europeo. Le domande dovranno pervenire brevi manu, in busta chiusa, in Segreteria entro le ore 12.00 del giorno 20.06.2016 e dovranno

recare all'esterno la dicitura:

“Domanda di partecipazione Bando Esperto collaudatore Progetto “Ampliamento rete didattica e amministrativa” - Codice:10.8.1.A2-FESRPON-CL-2015-21

Ai fini della procedura di selezione, gli aspiranti all'incarico nella domanda dovranno, inoltre, dichiarare di non avere alcun rapporto con la ditta INFOSERVICE srl Via Pio XI Dir. Calvario 14 – 89133 Reggio Calabria, fornitrice della dotazione tecnologica.

COMPENSO

La prestazione d'opera sarà retribuita con il compenso orario previsto dal vigente CCNL, in base all'attività effettivamente svolta, per un massimo di € 75,00.

Si precisa che la liquidazione del compenso previsto avverrà a conclusione delle attività ed a seguito dell'effettivo accredito dei contributi finanziari assegnati a questa Istituzione Scolastica per la realizzazione del Progetto.

Sul compenso spettante saranno applicate le ritenute ed i contributi nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge (sia a carico della Scuola che dell'esperto).

I dati personali forniti dagli interessati verranno trattati esclusivamente per la gestione del progetto di cui al presente bando nei limiti e con le modalità previste dal decreto legislativo 196/2003.

Pubblicizzazione:

Il presente bando viene pubblicato sul sito web della Scuola.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

F.to Prof.ssa Maristella Spezzano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del decreto legislativo n. 39/1993

CAPITOLATO TECNICO

Sintesi del progetto ampliamento/adequamento rete LAN/WLan

- Fornitura ed installazione a pavimento armadio insonorizzato zona Segreteria/Server, linea di alimentazione con cavo adeguato fino al quadro di alimentazione centrale o di piano e linea di messa a terra.
- Realizzazione connessione di dorsale alla rete d'istituto(Armadio di piano), almeno 4 connessioni
- Realizzazione Cablaggio strutturato orizzontatale zona segreteria/armadio Segreteria a regola d'arte (pannello permutazione, cavi, canaline, prese e quanto necessario)
- Sola installazione dei seguenti apparate in possesso della scuola:
 - Switch Gigabit
 - Server Rack
 - UPS a Rack
 - Firewall
 - Router

1. Armadio Segreteria per alloggiamento server e apparati di rete:

Armadio insonorizzato sicuro che permetta una forte riduzione del rumore degli apparati informatici installati, tale da consentire la collocazione dell'armadio anche in ambienti silenziosi.

Caratteristiche minime: Guide di montaggio dei dispositivi, anteriori e posteriori, completamente regolabili per varie profondità di installazione, profondità del rack utilizzabile almeno 88 cm, carico Termico Consigliato 1,2 kW, attenuazione del Rumore 18,5dB, Consumo 19W, Dimensioni 1015 x 750 x 1115 mm, Canalette ausiliarie 0U verticali a piena altezza e larghe 100 mm su ciascun lato in corrispondenza della parte anteriore, centrale e posteriore del rack, pannelli laterali e posteriori rimovibili per agevolare l'installazione e la manutenzione, quattro ruote "heavy-duty" di cui due orientabili, modulo aspiratore estremamente silenzioso. Altezza rack 18 U

2. Cablaggio strutturato orizzontatale/dorsale completo di cavi di rete, scatole, torrette, Canalina, connettori, pannelli di permutazione:

Il cablaggio deve essere di tipo stellare tra l'armadio Server/Segreteria e le postazioni di lavoro utilizzando, in relazione al tipo di impianto realizzato, un cavo UTP a 4 coppie in filo di rame 23AWG, 100ohm, LSZH, di Cat.6 o superiore, adatto per essere installato all'interno di un edificio. Cavo bilanciato a 100 Ω non schermato UTP cat. 6 a conduttore solido; 23 AWG a 4 coppie, cross filler con: resistenza al fuoco secondo IEC 332-1e tipo di rivestimento LSZH

Costo postazione di lavoro singola dovrà essere equipaggiata con 2 prese modulari tipo RJ45

A completamento della presa telematica il collegamento tra i connettori posti sulla borchia e il terminale d'utente, dovrà essere costituito da una bretella di raccordo (Patch Cord) di lunghezza compresa tra i 3 e i 5 metri.

Opzionale Costo aggiunta su postazione di lavoro singola costo per aggiungere 2 prese modulari tipo RJ45

N.2 cavi di connessione con armadio di piano

Opzionale aggiunta N.2 cavi di connessione con armadio di piano

Pannelli di permutazione necessari con supporto a rack 19" standard, altezza 1U, dotati di n.24 jack RJ45 modulari standard a n.8 conduttori, non schermati, categoria 6. Alloggiamenti per icone ed etichette di identificazione delle porte. Completo di bretella di raccordo (Patch Cord) da m0.5/1

In costo deve essere quota parte all'interno della singola postazione di lavoro

Posa dove necessario di canalizzazione di dimensioni adeguate atte a garantire una corretta distribuzione dei punti rete.

**DOMANDA DI INCLUSIONE NELLA GRADUATORIA
DI ESPERTO COLLAUDATORE**

**Progetto PON “Per la scuola – Competenze e Ambienti per l’apprendimento” 2014-2020
Titolo: “Ampliamento rete didattica e amministrativa” - Codice:10.8.1.A2-FESRPON-CL-2015-21**

**Al Dirigente Scolastico
Dell’IIS “Nostro-Repaci”
di Villa San Giovanni (RC)**

__l__ sottoscritt __ _____
Nat__ a _____ (prov.____) il _____
E residente a _____ (prov.____) in Via _____ N____
Telefono _____ Cell. _____ e-mail _____
C.F. _____
In servizio presso _____ in qualità di _____

CHIEDE

Alla S.V. di partecipare alla selezione per titoli, per l’attribuzione dell’incarico di **ESPERTO COLLAUDATORE** nell’ambito del Progetto PON “Per la scuola – Competenze e Ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 di cui all’Avviso pubblicoprot. n. AOODGEFID\9035 del 13 luglio 2015, finalizzato alla realizzazione, all’ampliamento o all’adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN.
Titolo progetto: “Ampliamento rete didattica e amministrativa”
Codice Progetto:10.8.1.A2-FESRPON-CL-2015-21

A tal fine,

DICHIARA

- di non di non avere alcun rapporto con la ditta INFOSERVICE s.r.l. di Reggio Calabria, fornitrice della dotazione tecnologica;
- di accettare le modalità di selezione e reclutamento previste nel bando;
- di possedere i seguenti titoli:

Titoli culturali ed esperienze professionali nel settore scientifico ed informatico

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

Precedenti collaudi in Progetti PON – POR

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____
- 4) _____

A tal fine si allega:

- Curriculum vitae in formato europeo

_____, lì _____

Firma
