



UNIONE EUROPEA

Fondo Europeo di Sviluppo
Regionale



REGIONE CALABRIA
Assessorato Istruzione, Alta
Formazione e Ricerca



REPUBBLICA ITALIANA

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

via Marconi, 77 – 89018 – VILLA S. GIOVANNI (RC)

Cod. Mecc. RCIS03600Q

Cod. Fisc. 92081520808

con sedi associate :

IST. MAGISTRALE "L. NOSTRO" –RCPM036017 - I.T.C. "L. REPACI" –RCTD036012

Presidenza: Tel. 0965/794007 – Segreteria: Tel. - Fax 0965/794034

e-mail RCIS03600Q@istruzione.it - www.luiginostro.it

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2007/2013

Obiettivo "Convergenza"

"Ambienti per l'apprendimento"

2007 IT 05 1 PO 004 F.E.S.R.

AZIONE A.2

Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del II ciclo di istruzione

CODICE PROGETTO: A-2-FESR04_POR_CALABRIA-2011-1138

Prot. N° 66/A22

Villa San Giovanni, 07/01/2013

All'albo

Agli atti

Al sito web della scuola

BANDO DI SELEZIONE ESPERTO COLLAUDATORE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Programma Operativo Nazionale "Ambienti per l'apprendimento" finanziato con il Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale 2007 IT 161 PO 004;

VISTO l'Avviso Pubblico Prot. 5685 del 20/04/2011, che prevede la presentazione di proposte nell'ambito del PON FESR "Ambienti per l'apprendimento" relativamente all'Azione A.2 "Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del II ciclo di istruzione";

VISTI gli atti deliberativi assunti dal Collegio dei docenti e dal Consiglio di Istituto;

VISTA la nota Prot. n. AOODGAI/9839 del 12/06/2012 del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca Direzione Generale per gli Affari Internazionali Ufficio IV, relativa all' autorizzazione ad attuare il progetto definito dal codice A-2-FESR04_POR_CALABRIA-2011-1138;

VISTE le delibere del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto e relative prese d'atto dell'autorizzazione e del finanziamento del Piano Integrato;

VISTI gli artt. 33, 36 e 40 del Regolamento Contabile n. 44/2001;

VISTA la delibera n. 3 del 13/07/2012 con cui il Consiglio di Istituto ha assunto in bilancio la somma di € 30.000,00 assegnata all'Istituto con la predetta nota autorizzativa;

VISTE le "Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2007/2013 " edizione 2009- Prot.n.AOODGAI/749 del 6 febbraio 2009;

CONSIDERATO che, come previsto dal suddetto bando, occorre procedere alla nomina di un esperto in possesso di specifiche competenze professionali per il collaudo del materiale dettagliatamente elencato in calce al presente Bando e che la spesa rientra tra le voci di costo del medesimo progetto;

CONSIDERATO che all'interno di questa Istituzione è presente personale scolastico in possesso di pregresse esperienze e comprovate competenze di collaudatore nell'ambito dei progetti PON FESR;

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 FESR "Ambienti per l'apprendimento" 2007-2013 AZIONE A.2 Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del II ciclo di istruzione - Cod. Progetto: A-2-FESR04_POR_CALABRIA-2011-1138

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.

SELEZIONE

Nella selezione sarà data precedenza al personale scolastico in servizio presso l'ITC "Repaci" e 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 16.01.2013 e dovranno recare all'esterno la dicitura: **Domanda di partecipazione Bando Esperto collaudatore Progetto PON FESR "Ambienti per l'apprendimento" 2007-2013 codice A-2-FESR04_POR_CALABRIA-2011-1138**

Ai fini della procedura di selezione, gli aspiranti all'incarico nella domanda dovranno, inoltre, dichiarare di non avere alcun rapporto con la ditta CONTROL SYSTEM S.A.S. DI REGGIO CALABRIA , fornitrice di beni e servizi inerenti al laboratorio.

COMPENSO

La prestazione d'opera sarà retribuita con un compenso orario lordo onnicomprensivo di € 50,00 (cinquanta/00) per ogni ora di attività, così come risultanti da atti e da verbali; la suddetta prestazione comporta un impegno massimo di 4 ore per un importo massimo onnicomprensivo di € 200,00 (duecento/00).

Si precisa che la liquidazione del compenso previsto avverrà a conclusione delle attività ed a seguito dell'effettivo accreditamento 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).

Si precisa che il contratto come prestazione d'opera intellettuale occasionale non dà luogo a trattamento previdenziale e/o assistenziale né a trattamento di fine rapporto.

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
- Affisso all'Albo della Scuola

Il Dirigente Scolastico
F. to Maristella Spezzano

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "NOSTRO-REPACI"
VIA MARCONI, 77 – 89018 VILLA SAN GIOVANNI (RC)

CAPITOLATO TECNICO

Quantità	Descrizione
UNO	Sicurezza della rete/Dispositivo di controllo sicurezza della rete Firewall per il controllo del traffico e le applicazioni di rete con flessibili connessioni VPN (Virtual Private Network) scalabile per i servizi simultanei e gestione unificata. Protezioni Antivirus, Anti-phishing, Anti-spam, Anti-spyware, URL Filtering, Content Filtering, protezione dalle intrusioni, Prevenzione intrusione, Scansione worm e le applicazioni di rete con flessibili connessioni VPN (Virtual Private Network) scalabile per i servizi simultanei e gestione unificata, Crittografia: AES, DES, 3DES; comprensivo di modulo Anti-Virus/Anti-Spyware da 100 utenti con incluso l'abbonamento di 1 anno, servizi Firewall, 750 peer VPN IPSec, 2 peer VPN SSL, 4 interfacce Gigabit Ethernet e interfaccia Fast Ethernet.
UNO	Switch stackable e managed di primaria marca internazionale con almeno 24 porte RJ45 10/100/1000Base-T, almeno 8 porte SFP per la fibra. Funzionalità avanzate con routing statico con almeno Layer 2 o 3, access control list per una maggiore protezione, VLAN auto-voice, prioritizzazione del traffico QoS, LLDP, Spanning Tree Protocol.
UNO	Gruppo di continuità online a doppia conversione da almeno 3 kVA ovvero almeno 2,10 kW a regime, in grado di sostenere sino a 10 KVA come assorbimento di picco, fattore di forma flessibile, filtraggio continuo rumore multi-polo: transito sovratensioni non oltre il 0.3% IEEE: tempo di risposta di clamping zero, con una autonomia tipica di almeno 30 minuti e di almeno 15 minuti alla massima potenza erogabile, correzione del fattore di potenza in ingresso, almeno 8 prese IEC 320-C13 ed almeno 2 prese IEC 320-C19, caricabatterie interni con ricarica tipica di 2,5 ore e ad elevata potenza per gestire batterie supplementari in numero almeno triplo rispetto a quelle di serie.
DUE	Server blade di primaria marca internazionale con gestione di due processori di cui almeno uno installato INTEL XEON E5-2609 da 2,04 GHz (Quad Core) o superiore, con chipset INTEL C600, 16 GB Standard, Serial Attached SCSI (SAS) Supporto RAID Controllore – Doppio Hard Disk 1 TB 2.5" Interno - 6Gb/s SAS - 7200 giri/min – Controllore grafico Matrox G200 - 10 Gigabit Ethernet
CINQUE(*)	Pad tablet transformer con multi touch screen da almeno 10,1" con retroilluminazione LED, 32 GB Slate, Wi-Fi, NVIDIA Tegra 3 da almeno 1,40 GHz, risoluzione sino ad almeno 1280 x 800 WXGA, almeno 1 GB RAM – scheda grafica NVIDIA ULP GeForce, Bluetooth, Videocamera/webcam integrata da almeno 1,2 Mpixel, sistema operativo Android 4.0 Ice Cream Sandwich o superiore, Batteria con una durata sino a 9,50 ore, sensori integrati: accelerometro, bussola digitale, giroscopio e sensore luminosità ambientale, uscita video HDMI e uscita audio. Fornito completo di adattatore di rete/caricabatteria e docking station con implementata l'uscita video, almeno 4 porte USB, uscita audio ed ingresso microfono, porta di rete RJ-45.

**DOMANDA DI INCLUSIONE NELLA GRADUATORIA
DI ESPERTO COLLAUDATORE
Progetto PON FESR “Ambienti per l’apprendimento” 2007-2013
codice A-2-FESR04_POR_CALABRIA-2011-1138**

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

__I__ sottoscritt _____
Nat__ a _____ (prov._____) il _____
E residente a _____ (prov._____) in Via _____ N____
Telefono _____ Cell. _____ e-mail _____
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 FESR “Ambienti per l’apprendimento” 2007-2013 A.2 Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del II ciclo di istruzione - Cod. Progetto: A-2-FESR04_POR_CALABRIA-2011-1138
A tal fine,

DICHIARA

- di non di non avere alcun rapporto con la ditta fornitrice di beni e servizi inerenti al laboratorio.
- di accettare le modalità di selezione e reclutamento previste nel bando;
- di possedere i seguenti titoli:

Laurea in _____
Conseguita presso _____
Voto _____

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