



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
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



AUTONOMIA 86
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
RUBINO NICODEMI
FISCIANO (SA), via Roma, 47
C.M. SAIC89000V – C.F. 80042300659
e-mail: saic89000v@istruzione.it
sitoweb: www.icnicodemifiscianocalvanico.gov.it

Prot. n. 1943/C24

Fisciano, 08/06/2016

All'Albo
Al Sito WEB

Oggetto: 2014IT05M2OP001 PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020 “PER LA SCUOLA – COMPETENZE E AMBIENTI PER L’APPRENDIMENTO - FESR” ASSE II – OBIETTIVO 10.8 – AZIONE 10.8.1 – SOTTO-AZIONE 10.8.1.A3 CODICE AUTORIZZAZIONE 10.8.1.A3-FESR PON-CA-2015-299
- BANDO PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 ESPERTO ESTERNO PROGETTISTA E N.1 ESPERTO ESTERNO COLLAUDATORE - Procedura aperta ad evidenza pubblica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO L’avviso prot. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015 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, inerente la presentazione di proposte di progetti infrastrutturali relative all’Asse II “INFRASTRUTTURE PER L’ISTRUZIONE (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 di settore e per l’apprendimento delle competenze chiave”, Sotto-Azione 10.8.1.A3 “Ambienti multimediali” del Programma Operativo Nazionale “Per la scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento - FESR” 2014-2020;

VISTA la Nota Ministeriale prot. AOODGEFID/5724 del 23/03/2016 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, con la quale è stata comunicato all’USR Campania l’impegno finanziario;

VISTA la nota MIUR prot. AOODGEFID/5879 del 30/3/2016 - 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, con la quale è stata comunicata la formale autorizzazione della proposte inoltrata, con codice di autorizzazione 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-299;

VISTA la Nota Ministeriale prot. AOODGEFID/1588 del 13/01/2016 - "Linee guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria" e Allegati;

VISTO il decreto Prot. n. 1355/FESR del 20/04/2016 del Dirigente Scolastico con il quale è stata imputata l'iscrizione nel P.A. E.F. 2016 del Progetto avente codice di autorizzazione 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-299;

VISTO il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44 "Regolamento concernente le Istruzioni generali

VISTO il D.Lgs. 163/2006 e ss. mm. ii. (Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture);

VISTO il D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 (Regolamento di esecuzione del Codice dei Contratti Pubblici);

VISTA la Legge 98 del 9 Agosto 2013;

RILEVATA la necessità di impiegare n. 2 esperti esterni per svolgere attività di progettazione e di collaudo nell'ambito del progetto 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-299;

RILEVATA l'impossibilità di utilizzare il personale interno all'Istituzione scolastica per mancanza di soggetti dotati delle necessarie competenze;

DISPONE

ai fini dell'implementazione del Piano Integrato degli Interventi "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento - FESR" 2014/2020 - 2014IT05M2OP001 ASSE II "Infrastrutture per l'istruzione (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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave", Sotto-Azione 10.8.1.A3 "Ambienti multimediali", identificato dal codice di autorizzazione 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-299, è indetta una selezione pubblica per l'individuazione e il reclutamento di un Esperto Progettista e di un Esperto Collaudatore per la progettazione ed il collaudo di "Dotazioni tecnologiche e ambienti multimediali".

Segue disciplinare di gara.

ART. 1: FIGURE PROFESSIONALI RICHIESTE

L'attività e i compiti del Progettista e del Collaudatore sono in generale definiti dalle Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei. L'esperto Progettista da selezionare dovrà possedere il seguente profilo professionale:

Esperto con capacità di progettazione
Il Progettista deve essere in grado di:
<ul style="list-style-type: none">♣ organizzare laboratori multimediali dal punto di vista del loro uso quotidiano;♣ determinare quantità, tipologia e caratteristiche degli apparati necessari all'implementazione di laboratori scientifici e multimediali;♣ elaborare un piano acquisti congruente alle esigenze didattiche della scuola.
Inoltre, deve possedere esperienze pregresse certificate nei seguenti ambiti:
<ul style="list-style-type: none">♣ Progettazione laboratori scientifici e multimediali;♣ Conoscenze apparecchiature informatiche e scientifiche;♣ Conoscenza di applicativi e tecnologie didattiche per applicazioni multimediali;♣ Conoscenza delle norme relative alla Sicurezza negli ambienti di lavoro.

Esperto con capacità di collaudo

Il Collaudatore deve essere in grado di verificare la conformità al progetto delle attrezzature acquistate, di verificare la funzionalità delle stesse; deve possedere esperienze pregresse certificate nei seguenti ambiti:

- ♣ Collaudo laboratori multimediali e scientifici;
- ♣ Conoscenze apparecchiature informatiche e scientifiche;
- ♣ Conoscenza di applicativi e tecnologie didattiche per applicazioni multimediali.

ART. 2: TERMINI E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Le istanze di partecipazione alla selezione, indetta con il presente bando, dovranno pervenire presso l'Ufficio di Segreteria di questa Istituzione Scolastica, sita in VIA ROMA 47 - 84084 FISCIANO (SALERNO) entro e non oltre le ore 13:00 del 22/06/2016. I plichi pervenuti oltre tale termine non saranno presi in considerazione (non fa fede il timbro postale). I Plichi possono essere consegnati a mano in segreteria, E' ammesso l'invio a mezzo Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo saic89000v@pec.istruzione.it della documentazione. Non saranno prese in considerazione le candidature: incomplete; non debitamente sottoscritte; inviate a mezzo fax o posta elettronica ordinaria. In caso di inoltro dell'istanza in forma cartacea, il plico dovrà essere chiuso, sigillato o controfirmato sui lembi di chiusura, e recare all'esterno ben chiara la dicitura "Offerta per l'incarico di progettazione/collaudo – Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-299". In caso di inoltro via PEC dell'istanza, l'oggetto della mail dovrà riportare la dicitura "Offerta per l'incarico di progettazione/collaudo – Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-299" e la documentazione trasmessa dovrà essere firmata digitalmente, pena l'esclusione dalle selezioni, ai sensi dell'art.15 della Legge n. 241/1990, come modificato dal Decreto Legge n. 179/2012, convertito con modificazioni nella Legge n. 221/2012.

Le istanze dovranno essere articolate come nel seguito, pena l'esclusione dalla selezione:

1. Domanda di partecipazione alla gara mediante l'allegato modello (Allegato A), completa delle generalità del candidato, indirizzo e recapito telefonico, sottoscrizione e autorizzazione al trattamento dei dati personali e dichiarazioni di cui al successivo punto 2;
2. Dichiarazione di non appartenenza ai gruppi di valutazione dei PON e di non essere dipendenti, soci o collaboratori di aziende operanti nel settore delle forniture di materiali dei quali è prevista l'acquisizione da parte dell'istituzione scolastica;
3. Griglia di autovalutazione, allegata al presente bando (Allegato B).
4. Curriculum vitae redatto in formato europeo, nel quale si dovrà indicare oltre ai titoli di studio e professionali anche le pregresse esperienze specifiche attinenti alla natura dell'incarico oggetto del presente bando (il curriculum dovrà essere autocertificato ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e successive modifiche e integrazioni);
5. Copia di un documento di identità in corso di validità.

Su richiesta della commissione esaminatrice dell'istituto, i titoli dichiarati dovranno essere tutti resi disponibili. Si precisa che l'incarico di progettista non è cumulabile con quello di collaudatore.

ART. 3: REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Possono inoltrare la propria candidatura, esperti interni a questa Istituzione Scolastica con possesso di almeno uno dei seguenti titoli di studio:

- ♣ Laurea in Ingegneria elettronica o Laurea in Informatica.

Gli aspiranti dipendenti da altra amministrazione dovranno essere autorizzati dalla stessa: la stipula del contratto sarà subordinata al rilascio di suddetta autorizzazione.

In caso di personale dipendente o vincolato all'autorizzazione di società private, enti di formazione, enti pubblici, la domanda di partecipazione dovrà contenere per iscritto il visto autorizzativo del responsabile dell'azienda e/o ente

ART.4: FORMULAZIONE GRADUATORIA

L'esperto Progettista e l'esperto collaudatore saranno individuati in base al punteggio attribuito sulla base della seguente tabella di valutazione:

Titolo	Criteri di attribuzione del punteggio	Punteggio massimo attribuibile
Laurea	Votazione fino a 80/110 p. 6 Ogni 5 voti 1 punto	10
Competenze informatiche certificate livello base (ECDL Core, Eipass 7 Moduli, IC3, Eipass Web)	Ogni certificazione 5 punti	20
Competenze informatiche certificate livello avanzato (ECDL Advanced, Eipass Progressive, Eipass Teacher, Eipass LIM)	Ogni certificazione 3 punti	12
Certificazione Reti (Eipass LAB o analoghe)	Ogni certificazione 5	10
Competenze sulla sicurezza certificate (RSPP o analoghe)	Punti 1 per ogni certificazione	5
Master/Specializzazioni	Punti 1 per ogni certificazione	3
Per ogni incarico di Progettazione nell'ambito dei PON FESR e FAS	Punti 1 per ogni incarico	5
Per ogni incarico di Collaudo nell'ambito dei PON FESR e FAS	Punti 1 per ogni incarico	5

ART. 5: RINUNCIA E SURROGA

In caso di rinuncia alla nomina si procederà alla surroga utilizzando la graduatoria di merito di cui all'art. 4.

ART. 6 FORMALIZZAZIONE DEI RAPPORTI E COMPENSI

La formalizzazione dei rapporti di lavoro avverrà tramite affidamento di incarico. L'attività del progettista è remunerata con un compenso orario di Euro 41,32 (quarantuno/32) comprensivi delle ritenute a carico del dipendente e dell'IRAP (8,50%) a carico Stato, per il numero di ore di attività effettivamente prestata, entro il limite del 2% dell'importo complessivo autorizzato del progetto. Gli incarichi saranno attribuiti anche in presenza di un solo curriculum pienamente rispondente alle esigenze progettuali. La liquidazione dei compensi avverrà alla conclusione delle attività ed a seguito dell'effettiva erogazione dei fondi FESR assegnati a questa istituzione scolastica.

ART. 7 TUTELA DELLA PRIVACY

Con la presente clausola l'Istituto Comprensivo Statale "Rubino Nicodemi" di Fisciano (SA) dichiara che il trattamento dei dati personali e/o sensibili forniti sarà effettuato in conformità all'art.11 comma 1 lettere da a) ad e) del DLgs 196/03. Inoltre, ai sensi dell'art.13 del DLgs 196/03 comma 1 lettere da a) ad f), l'Istituto Comprensivo Statale "Rubino Nicodemi" di Salerno (SA) dichiara che il trattamento sarà effettuato con lo scopo di adempiere su esplicite richieste nonché per fini istituzionali propri della Pubblica Amministrazione; che il trattamento potrà effettuarsi con o senza l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati, nel rispetto delle regole di riservatezza e di sicurezza previste dalla legge e/o da regolamenti interni, compatibili con le finalità per cui i dati sono stati raccolti; che il conferimento dei dati ha natura in parte

facoltativa e in parte obbligatoria e l'eventuale, parziale o totale rifiuto di rispondere comporterà o potrà comportare per questo istituto l'impossibilità di adempiere alle richieste; che i dati raccolti non saranno comunicati a terzi se non nei casi previsti od imposti dalla legge e secondo le modalità in essa contenute; che si potranno esercitare i propri diritti in conformità a quanto prescritto negli artt. da 7 a 10 del DLgs 196/03; che il Titolare del trattamento dei dati è l'Istituto Comprensivo Statale "Rubino Nicodemi" di Fisciano (SA) con sede in Via Roma, 47- 80023 Fisciano (SA).

ART. 8 FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia connessa a questo bando, è considerato Foro competente, in via esclusiva, quello di Salerno, con espressa esclusione di ogni altro foro alternativo e concorrente.

ART. 9 DISPOSIZIONI FINALI

Il presente avviso viene affisso sull'Albo della scuola e pubblicato sul SITO WEB www.icnicodemifiscianocalvanico.gov.it nella sezione Albo Pretorio.



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Vitalba Casadio

[Handwritten signature]