



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

MIUR

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

DETERMINA PROT. N. 2589 DEL 01 luglio 2016

Oggetto: Reperimento esperti Progettista e Collaudatore - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

Avviso pubblico AOODGEFID/12810 del 15/10/2015 finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali.

CODICE PROGETTO: 10.8.1.A3-FESRPN-LI-2015-75

CUP: E16J15003140007

II DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "*Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento*" approvato da parte della Commissione Europea con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014;
- VISTO** il bando PON FESR prot. n. AOODGEFID/12810 del 15 ottobre 2015 - 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** la Delibera n.2 del Collegio dei Docenti del 26/11/2015 di approvazione del progetto PON - FESR relativo avviso pubblico MIUR prot. n. AOODGEFID\12810 del 15 ottobre 2015,
- VISTA** la Delibera n. 1 del Consiglio d'Istituto del 26/11/2015 di approvazione del progetto PON - FESR relativo avviso pubblico MIUR prot. n. AOODGEFID\12810 del 15 ottobre 2015;
- VISTA** la nota del MIUR prot. n. AOODGEFID/5890 del 30/03/2016 di autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico MIUR prot. n. AOODGEFID\12810 del 15 ottobre 2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali, titolo progetto "Un'Aula Multimediale per tutti" codice identificativo 10.8.1.A3-FESRPN-LI-2015-75;
- VISTE** le norme stabilite nelle linee guida per la realizzazione di tali progetti;
- VISTE** le delibere del Consiglio d'Istituto: n. 1 del 12/02/2016 di approvazione del Programma Annuale esercizio finanziario 2016 e n. 1 del 21/04/2016 di variazione al Programma Annuale esercizio finanziario 2016, per inserimento dei Progetti PON autorizzati;
- CONSIDERATO** che per la realizzazione del suddetto progetto è necessario reperire e selezionare personale esperto, eventualmente anche esterno all'istituzione scolastica, per lo svolgimento dell'attività di **Progettista** e di **Collaudatore**.

ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Sedi associate: Tecnico Commerciale -Tecnico per Geometri

Via Aurelia, 297 - 17025 Loano (SV) Tel.: 019/67.75.77 -Fax: 019/67.69.23

C.F. 90035700096 - sito: www.isfalcone.gov.it

e-mail: svis00100p@istruzione.it e-mail certificata: svis00100p@pec.istruzione.it

Responsabile del procedimento:

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente provvedimento

DETERMINA.

L'avvio delle procedure comparative per il reperimento e la selezione di personale esperto interno all'istituzione scolastica per il conferimento degli incarichi di Progettista e Collaudatore per il progetto PON di cui alle premesse. Nel caso di mancate candidature di personale interno alla Scuola, si procederà alla comparazione di curriculum di esperti esterni;

Per i suddetti incarichi sarà corrisposto l'importo massimo lordo Stato così come previsto dal progetto:

€ 400,00 per l'incarico di progettista

€ 100,00 per l'incarico di collaudatore.

Si precisa che gli importi sopra indicati, si intendono onnicomprensivi di oneri e contributi.

Il criterio di scelta dell'aspirante all'incarico è quello della valutazione dei titoli di studio e professionalità secondo la seguente griglia:

ELEMENTI	PUNTI
Titolo di studio	
Laurea specifica in: Ingegneria Elettronica, Informatica, Matematica, Fisica o equipollente	Punti 10
Diploma di scuola secondaria di 2° grado: indirizzo Elettronico, Informatico o equipollente	Punti 5
Certificazioni	
Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 per ciascun corso)	Max punti 3
Certificazioni informatiche riconosciute (1 punto per certificazione)	Max punti 2
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per certificazione)	Max punti 2
Certificazioni inerenti la sicurezza (D.L. n. 81/2008) (si valuta un solo titolo)	Max punti 1
Esperienze specifiche	
Esperienze di progettazione/collaudato in altri progetti di carattere istituzionale nell'ambito della fornitura di dotazioni informatiche per la didattica (1 punto per progetto)	Max punti 3
Esperienza lavorativa settore informatico con mansioni di progettista, installatore e collaudatore di attrezzature informatiche e di supporto alla didattica (1 punto per anno)	Max punti 3
Anzianità di servizio nella scuola (1 punto per anno)	Max punti 5
Esperienza come Funzione Strumentale Area Nuove Tecnologie (1 punto per anno)	Max punti 4
Referente d'istituto per Area Informatica (1 punto per anno)	Max punti 2

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Ivana Mandraccia)

ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE Sedi associate: Tecnico Commerciale -Tecnico per Geometri Via Aurelia, 297 - 17025 Loano (SV) Tel.: 019/67.75.77 -Fax: 019/67.69.23 C.F. 90035700096 - sito: www.isfalcone.gov.it e-mail: svis00100p@istruzione.it e-mail certificata: svis00100p@pec.istruzione.it	Responsabile del procedimento:
--	---------------------------------------