



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

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

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei Fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

ISIS – “FERRARIS-BUCCINI”

Via Madonna della Libera 131 – Marcianise (CE) – 81025

Tel. 0823.824172 (Segr.) – 0823.824172 (Fax) – e-mail: ceis021008@istruzione.it

C.F. 93077970619 - Cod. mec. CEIS021008

Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001

“Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento”;

Programmazione 2014-2020

Prot. n. ~~3161A/B~~ del 5/5/2018

Ai docenti
All'albo
Al sito web
Al DSGA

OGGETTO: avviso per la selezione e il reclutamento di esperti per il progetto PON
10.8.1.B2-FESR PON-CA-2018- 109- Laboratori professionalizzanti
“Dal progetto al prototipo”
CUP: G28G17000030007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA la delibera n. 3 del Collegio dei Docenti del 03/10/2016 con cui è stato approvata la partecipazione ai progetti PON;
- VISTA la nota del MIUR AOODGEFID\prot. n. 34815 del 02/08/2017 avente per oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014 – 2020 – Attività di formazione – Iter di reclutamento del personale “esperto” e relativi aspetti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale. Chiarimenti
- Visto l'Avviso pubblico del MIUR AOODGEFID\prot.n.003794 del 12-12-2017 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale Fondo Europeo Sviluppo Regionale
- VISTA la nota del MIUR Prot. n. AOODGEFID/9997 del 20/04/2018 Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. 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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017

- VISTA la delibera N. 4 del C.d.I. del 04/05/2018 con la quale sono state assunte nel Programma Annuale E.F. 2018 le risorse assegnate per il progetto PON 10.8.1.B2-FESRPN-CA-2018-109- Laboratori professionalizzanti “Dal progetto al prototipo”
- VISTA la delibera N. 5 del C.d.I. del 04/05/2018 con la quale sono stati definiti i criteri di selezione delle figure professionali previste per l’attuazione del progetto PON 10.8.1.B2-FESRPN-CA-2018- 109- Laboratori professionalizzanti “Dal progetto al prototipo”
- VISTA la nota del MIUR Prot. n. AOODGEFID/1498 del 09-02-2018 “Disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020”

DISPONE

ai fini dell’implementazione del progetto PON “Dal progetto al prototipo” identificato dal codice di autorizzazione 10.8.1.B2-FESRPN-CA-2018- 109, è indetta la selezione per l’individuazione e il reclutamento di un Esperto Progettista e di un Esperto Collaudatore per la progettazione ed il collaudo.

ART. 1: FIGURE PROFESSIONALI RICHIESTE

L’attività e i compiti del Progettista e del Collaudatore sono in generale definiti dalla la nota del MIUR Prot. n. AOODGEFID/1498 del 09-02-2018 “Disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 – 2020”

L’esperto Progettista da selezionare dovrà possedere il seguente profilo professionale:

- deve essere in grado di organizzare laboratori multimediali e tecnici dal punto di vista del loro uso quotidiano,
- deve essere in grado di elaborare un piano acquisti congruente alle esigenze didattiche della scuola.

L’esperto Collaudatore da selezionare dovrà possedere il seguente profilo professionale:

- 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 tecnici.

Art. 2 Criteri di selezione

Sia il Progettista che il Collaudatore saranno individuati attraverso il punteggio attribuito sulla base della seguente tabella di valutazione

TITOLI DI STUDIO	
Laurea in Ingegneria Meccanica o Ingegneria Informatica o Ingegneria Elettronica o Ingegneria Elettrotecnica, (max 5 punti)	Fino a 100/110 punti 3 Da 101 a 105 punti 4 Da 106 a 110 e lode punti 5
TITOLI PROFESSIONALI	
Per ogni esperienza pregressa di progettista FESR	Punti 1 per graduatoria Progettista (max 5 punti) Punti 0,5 per graduatoria Collaudatore (max 2 punti)
Per ogni esperienza pregressa di collaudatore FESR	Punti 1 per graduatoria collaudatore (max 5 punti) Punti 0,5 per graduatoria Progettista (max 2 punti)
Esperienza di docenza nel settore di pertinenza (max 5 punti)	0,5 punti per ogni anno di insegnamento nel settore di pertinenza fino ad un massimo di 5 punti.

Certificazione informatica (ECDL, TIC etc) (max 1 punto)	1 punto
Responsabile di laboratorio settore di pertinenza (Max 5 punti)	1 punto per ciascun anno

Art. 4 Compenso

Per il compenso della prestazione sarà applicata la tariffa oraria prevista dal contratto nazionale scuola.

Art. 5 Modalità di presentazione della candidatura

Gli interessati all'affidamento degli incarichi, in possesso dei requisiti culturali e professionali indicati, dovranno presentare alla Segreteria dell'Istituto entro **le ore 13:00 del 14/05/2018:**

1. Domanda sull'apposito modulo allegato alla presente circolare o scaricabile dal sito web dell'Istituto indirizzata al Dirigente scolastico (**N.B. Nel caso di candidatura per più profili bisogna produrre singola domanda per ciascun profilo, con relativi allegati, pena esclusione della candidatura**);

2. Scheda di autovalutazione dei titoli debitamente compilata e firmata

3. Curriculum vitae in formato europeo, debitamente firmato su ciascuna pagina

Non saranno prese in considerazione istanze incomplete o pervenute oltre la data di scadenza del bando.

La documentazione dovrà essere presentata, pena l'esclusione, in un plico chiuso, recante esternamente l'indicazione:

Candidatura Progettista per progetto PON 10.8.1.B2-FESRPON-CA-2018- 109- Laboratori professionalizzanti "Dal progetto al prototipo"

oppure

Candidatura Collaudatore per progetto PON 10.8.1.B2-FESRPON-CA-2018- 109- Laboratori professionalizzanti "Dal progetto al prototipo"

Non saranno prese in considerazione domande presentate in modo difforme da tali modalità.

L'incarico sarà attribuito in base all'analisi comparativa dei curricula pervenuti, operata dal D.S. e D.S.G.A. Dell'esito della selezione sarà data comunicazione tramite affissione all'albo della scuola e sul sito web. Avverso la graduatoria è ammesso reclamo scritto entro cinque giorni dalla data di pubblicazione all'albo della graduatoria. Trascorsi cinque giorni dalla pubblicazione della graduatoria si procederà alle nomine.

Alla stipula del contratto i soggetti aggiudicatari sono tenuti, su richiesta del D.S., a produrre documentazione e ogni attestazione a riprova di quanto dichiarato nel CV; ove sia accertata la mancanza o la carenza dei requisiti, si procederà all'affidamento dell'incarico secondo l'ordine di graduatoria.

Si precisa che i dati forniti da ciascun candidato/a in occasione della partecipazione al presente procedimento ed al successivo eventuale rapporto contrattuale saranno trattati esclusivamente ai fini dello svolgimento dell'attività istituzionale dell'amministrazione, così come espressamente disposto dall'art. 13 del D. L.vo 30.06.2003 n. 196 e successive modifiche ed integrazioni



Il Dirigente Scolastico
Dott. Domenico Caroprese

Al Dirigente Scolastico dell'ISIS "Ferraris-Buccini"

Marcianise (CE)

Oggetto: candidatura progetto PON 10.8.1.B2-FESRPON-CA-2018- 109- Laboratori
professionalizzanti "Dal progetto al prototipo"

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____

il _____, tel. _____, e-mail _____

Codice Fiscale _____ residente in _____

docente di _____ presso codesto Istituto.

CHIEDE

Alla S.V. di essere ammesso/a alla selezione in qualità di:

- PROGETTISTA
- COLLAUDATORE

Il/la sottoscritto/a, dichiara di non appartenere ai gruppi di valutazione dei PON e di non essere dipendente, socio o collaboratore di aziende operanti nel settore delle forniture scolastiche.

Il sottoscritto in caso di nomina, dichiara di svolgere l'incarico senza riserva e secondo il calendario approntato dalla dirigenza dell'istituto.

Autorizza il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui alla presente domanda di candidatura.

Si allega:

1. Scheda di autovalutazione dei titoli debitamente compilata e firmata
2. Curriculum vitae in formato europeo, debitamente firmato su ciascuna pagina.

Marcianise,

Firma

Al Dirigente Scolastico dell'ISIS "Ferraris-Buccini"
 Marcianise (CE)

Scheda di autovalutazione dei titoli progetto 10.8.1.B2-FESR PON-CA-2018- 109- Laboratori professionalizzanti "Dal progetto al prototipo"

Cognome e nome _____

TITOLI DI STUDIO		Punti
Laurea in Ingegneria _____ (max 5 punti)	Fino a 100/110 punti 3 Da 101 a 105 punti 4 Da 106 a 110 e lode punti 5	
TITOLI PROFESSIONALI		
Per ogni esperienza pregressa di progettista FESR	Punti 1 per graduatoria Progettista (max 5 punti) Punti 0,5 per graduatoria Collaudatore (max 2 punti)	
Per ogni esperienza pregressa di collaudatore FESR	Punti 1 per graduatoria collaudatore (max 5 punti) Punti 0,5 per graduatoria Progettista (max 2 punti)	
Esperienza di docenza nel settore di pertinenza (max 5 punti)	0,5 punti per ogni anno di insegnamento nel settore di pertinenza fino ad un massimo di 5 punti.	
Certificazione informatica (ECDL, TIC etc) (max 1 punto)	1 punto	
Responsabile di laboratorio settore di pertinenza (Max 5 punti)	1 punto per ciascun anno	
Totale		

Marcianise,

Firma