



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e delle Ricerche
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE) - AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)

L'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/37944 (bis) del 12.12.2017, Sotto-azione 10.8.B1 – Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base. 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;
Codice identificativo progetto 10.8.1.B1-FSC-SA-2018-14

CUP " G58G17000060007"

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “G.ASPRONI”

Loc. “Su Pardu” –IGLESIAS - CAIS01300V - C.F. 81003350923

Tel. 078123692 - Fax 0781255079

e-mail:cais01300v@istruzione.it – e-mail certificata:cais01300v@pec.istruzione.it

LICEO SCIENTIFICO (Ordinamentale – Opzione scienze applicate)
LICEO SPORTIVO

LICEO ARTISTICO
(Arti Figurative – Architettura e Ambiente – Design)

I.I.S. "G. ASPRONI".-IGLESIAS
Prot. 0004488 del 06/07/2018
P0020 (Uscita)

Iglesias, 06/07/2018

All'Albo
Agli Atti

Bando reclutamento Progettista e Collaudatore – Rivolto a personale interno

Progetto: PON-FESR 10.8.1.B1 –FSC-SA-2018-14

Laboratori Professionalizzanti in chiave digitale “ Fisica, Matematica e Astronomia: il grande libro dell'universo.

Il Dirigente Scolastico

Visto l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/37944(bis) del 12.12.2017, “Laboratori didattici innovativi per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave; sottoazione 10.8.1.B1 “Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base (lingue, matematica, scienze, ecc.) per tutte le istituzioni scolastiche del secondo ciclo di istruzione”.

Vista l'autorizzazione prot. MIUR n. AOODGEFID/9927 del 20/04/2018 e il relativo impegno di spesa per il progetto: PON-FESR 10.8.1.B1 –FSC-SA-2018-14 per la realizzazione degli interventi; Laboratori Professionalizzanti “PON-FESR 10.8.1.B1 –FSC-SA-2018-14 Fisica, matematica e Astronomia: il grande libro dell'universo. Assunta a protocollo n. 3191 del 10/05/2018.

Visto il regolamento (UE) N. 1301/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

Visto il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 recante disposizioni comuni sul Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, sul Fondo Sociale Europeo, sul Fondo di Coesione, e disposizioni generali sul Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, sul Fondo Sociale Europeo, sul Fondo di Coesione;

Visto il Regolamento (UE) n. 1304/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

Visto il Decreto Interministeriale n. 44 del 1 febbraio 2001 "Regolamento concernente le "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

Viste le norme stabilite nelle linee guida per la realizzazione di tali progetti;

Vista la delibera del Collegio dei Docenti del 17/05/2018

Vista la delibera n. 17 del Consiglio di istituto dell'11 gennaio 2018

Visto il decreto prot. 3762/A01 del 08/06/2018 del Dirigente Scolastico per l'assunzione in bilancio della somma relativa al progetto finanziato;

Rilevata la necessità di avvalersi di figure professionali aventi competenze specifiche nella progettazione/Collaudato di laboratori

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per l'individuazione della figura di Progettista e Collaudatore avviso, riservato esclusivamente al personale interno dell'amministrazione scrivente destinataria dei fondi, per il reclutamento di n. 1 esperto a cui affidare l'incarico di Progettista e n. 1 esperto a cui affidare

l'incarico di Collaudatore per l'attuazione del seguente progetto: "PON-FESR 10.8.1.B1 –FSC-SA-2018-14 Fisica, Matematica e Astronomia: il grande libro dell'universo.

Art. 1 PRESTAZIONI RICHIESTE

Per la figura del progettista è richiesta pregressa esperienza di progettazione di laboratori nell'ambito dei progetti PON FESR.

Il progettista dovrà occuparsi:

- di predisporre il piano acquisti secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente Scolastico per consentire l'indizione di una gara per la fornitura delle attrezzature previste dal suddetto progetto; di conoscere in maniera approfondita, per operare in conformità, le linee guida relative all'attuazione dei progetti finanziati dal Fondo Sociale Europeo "Disposizioni e Istruzioni per l'Attuazione delle Iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei";
- di verificare la piena corrispondenza tra le attrezzature previste dal progetto approvato (matrice acquisti o elenco attrezzature) e quelle richieste nel piano degli acquisti (capitolato tecnico);
- di controllare l'integrità e la completezza dei dati relativi al piano FESR inseriti nell'apposita piattaforma telematica dei fondi strutturali PON e di provvedere alla compilazione nella stessa piattaforma, delle matrici degli acquisti;
- di provvedere alla registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti che si dovessero rendere necessarie;
- di redigere i verbali dettagliati relativi alla sua attività svolta;
- di coordinarsi con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per la corretta installazione delle dotazioni tecnologiche negli ambienti scolastici, procedendo, se necessario, anche all'aggiornamento del DVR;
- di collaborare con il Dirigente Scolastico per tutte le problematiche relative al piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del piano, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

Alla figura del collaudatore sono affidati i seguenti compiti:

- ad avvenuta consegna provvedere al collaudo della fornitura, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente scolastico;
- verificare di concerto con il delegato della ditta appaltatrice il corretto funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza tra le caratteristiche del materiale acquistato e quello della corrispondente scheda tecnica predisposta in fase di progettazione;
- redigere i verbali di collaudo;
- verificare l'esistenza delle licenze d'uso dei software installato ove previsto;
- verificare l'esistenza dei manuali d'uso per le attrezzature;
- coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati.

Le attività di progettista e collaudatore sono tra loro incompatibili, restano ferme le incompatibilità previste dalla normativa vigente.

ART. 2 TERMINI E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Per partecipare alla selezione, gli aspiranti dovranno far pervenire, presso l'ufficio di protocollo dell'Istituto

- a mezzo posta (non fa fede il timbro postale)
- posta elettronica certificata
- brevi manu

entro le ore 12.00 del 20.07.2018, pena l'esclusione, la domanda di partecipazione e la scheda allegata al presente bando appositamente compilata.

Non farà fede il timbro postale di partenza, ma il protocollo con ora di ricezione.

La domanda dovrà essere corredata dal curriculum vitae, obbligatoriamente secondo il modello europeo, compilato in tutte le sezioni, pena l'esclusione, con la precisa indicazione dell'attività professionale svolta attinente alle tematiche del PON-FESR, dei titoli culturali ed eventuali pubblicazioni e di ogni informazione atta a comprovare idonea qualificazione e competenza relativamente all'area della figura e della tipologia scelta.

Il plico dovrà recare esternamente l'indicazione:

Candidatura Esperto progettista o collaudatore "PON-FESR 10.8.1.B1 –FSC-SA-2018-14 Fisica, matematica e Astronomia: il grande libro dell'universo.

3 REQUISITI E VALUTAZIONE TITOLI

Il Dirigente Scolastico, per la valutazione delle candidature, si avvarrà di una commissione appositamente istituita.

La graduatoria sarà redatta a seguito di comparazione dei curricula sulla base della valutazione dei titoli e delle esperienze possedute secondo la griglia di valutazione di seguito riportata. A parità di punteggio si terrà conto della minore età. I candidati potranno inoltrare reclamo entro 5 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria provvisoria.

Questa istituzione si riserva di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida. L'incarico verrà attribuito anche in presenza di un'unica candidatura per la tipologia di ruolo.

Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (scienze)	Punti 10
Diploma di istruzione secondaria superiore	Punti 5
Abilitazione professionale attinente la tipologia di incarico	Punti 5
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di progettista)	Punti 5 per ogni esperienza Max. 20
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di collaudatore)	Punti 5 per ogni esperienza Max. p 20
Responsabile laboratorio scientifico presso istituti scolastici	Punti 5 per incarico max 20

ART. 4 COMPENSI

La misura del compenso orario è quella stabilita dal CCNL Scuola per le prestazioni aggiuntive e sarà commisurata all'attività effettivamente svolta e comunque non superiore ad € 137,00 (centotrentasette/00) per l'incarico di progettista ed € 68,00 (sessantotto,00) per quello di collaudatore. Il compenso sarà liquidato ad erogazione di finanziamento della presente azione PON.

ART.5 TRATTAMENTO DATI

In applicazione al D.L.vo 196/2003, i dati personali richiesti saranno raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito dell'attività istituzionale dell'istituto.

ART.6 DIFFUSIONE DEL BANDO

Il presente avviso viene reso pubblico in data odierna mediante:

- Affissione all'albo
- Pubblicazione sul sito web dell'istituto www.liceoasproni.it

Il Dirigente Scolastico
Ubaldo Scanu

(Firma autografa ai sensi dell'art. 3
Comma 2, D.L.vo 39/93)

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE DI ESPERTO INTERNO
PROGETTISTA o COLLAUDATORE**

AL DIRIGENTE SCOLASTICO

I.I.S. "G. ASPRONI" DI

IGLESIAS

Il/La sottoscritto/a _____ (cognome e nome)
nato/a _____ prov. _____ il _____

residente in _____ prov. _____

via/piazza _____ n.civ. _____

telefono _____ cell. _____

e-mail _____

C H I E D E

alla S.V. di partecipare alla selezione, in qualità di

- PROGETTISTA
 COLLAUDATORE

per il Progetto: Progetto: PON-FESR 10.8.1.B1 –FSC-SA-2018-14

Laboratori Professionalizzanti in chiave digitale “ Fisica, Matematica e Astronomia: il grande libro dell’universo.

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate all’art. 76 del citato D.P.R. n. 445- 00, dichiara:

- di non avere procedimenti penali a suo carico né di essere stato condannato a seguito di procedimenti penali ovvero _____;
- di non essere stato destituito da pubblico impiego;
- di non trovarsi in alcuna posizione di incompatibilità con pubblico impiego;
- essere/non essere dipendente di altre Amministrazioni pubbliche;
- di non essere collegato a ditte o società interessate alla partecipazione alle gare di acquisto.

Alla presente istanza allega:

- . tabella di valutazione dei titoli per selezione di esperto progettista o collaudatore;
- . *curriculum vitae* in formato europeo;
- . ogni altro titolo utile alla selezione.

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del D.L.vo n. 196-03 (**Codice in materia di protezione dei dati personali**), per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

data _____

FIRMA _____

**TABELLA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER SELEZIONE DI ESPERTO
PROGETTISTA**

Titoli ed Esperienze lavorative	Punti fino a	Attribuitisi dal candidato	assegnati dalla commissione
Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica ecc.)	Punti 10		
Diploma di istruzione secondaria superiore Punti	Punti 5		
Abilitazione professionale attinente la tipologia di incarico	Punti 5		
Pregresse esperienze, in qualità di progettista, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di progettista)	Punti 5 per ogni esperienza Max. 20		
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto (per l'incarico di collaudatore)	Punti 5 per ogni esperienza Max. p 20		
Responsabile laboratorio informatico e/o scientifico presso istituti	Punti 5 per incarico max 20		

data _____

FIRMA _____