



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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 del 12.12.2017, Sotto-azione 10.8.B2 – Laboratori professionalizzanti e. 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.B2-FSRPON-SA-2018-55

CUP " G58G17000050007"

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 ARTISTICO

LICEO SPORTIVO

(Arti Figurative – Architettura e Ambiente – Design)

I.I.S. "G. ASPRONI".-IGLESIAS
Prot. 0004472 del 06/07/2018
PO019 (Uscita)

Iglesias, 05/07/2018

BANDO RECLUTAMENTO COLLAUDATORE INTERNO

progetto 10.8.1.B2-FSRPON-SA-2018-55 laboratorio “Atelier di Disegno, Architettura ed Eco – Design per una progettazione energetica sostenibile”

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/37944 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 –10.8.1 – B2 – “Laboratori professionalizzanti”, per i licei artistici e per gli istituti tecnici e professionali.

VISTA l'autorizzazione prot. MIUR n. AOODGEFID/9874 del 20/04/2018 e il relativo impegno di spesa per il progetto progetto 10.8.1.B2-FSRPON-SA-2018-55 laboratorio “Atelier di Disegno, Architettura ed Eco – Design per una progettazione energetica sostenibile” assunta in prot. 3190 del 10/05/2018.

VISTA la delibera n. 23 del 01 Giugno 2018 del Consiglio d'Istituto di approvazione del Programma Annuale dell'esercizio finanziario 2018;

VISTO il decreto prot. n.3763/A01 del 08/06/2018 del Dirigente Scolastico di assunzione in Bilancio;

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

CONSIDERATI i criteri di selezione del Collaudatore per il laboratori PON deliberati dal Consiglio d'Istituto;

RILEVATA la necessità di individuare **tra il personale interno** n. 1 figura per lo svolgimento dell'attività di Collaudatore del laboratorio “Atelier di Disegno, Architettura ed Eco – Design per una progettazione energetica sostenibile”

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno da impiegare nel **ruolo di collaudatore** del laboratorio “Atelier di Disegno, Architettura ed Eco – Design per una progettazione energetica sostenibile” inserito nel PON “**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 –10.8.1 – B2 – “Laboratori professionalizzanti”

Prerequisiti inderogabili per la partecipazione alla selezione sono i seguenti:

Collaudatore	progetto 10.8.1.B2-FSRPON-SA-2018-55
--------------	--------------------------------------

Compiti del collaudatore:

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 material 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 attrezzature;

Coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario di beni acquistati.

Gli interessati possono produrre domanda sul modulo allegato1, debitamente corredata di:

- curriculum vitae stilato nel formato europeo,
- copia documento di riconoscimento,

da indirizzare al Dirigente Scolastico dell'IIS Asproni di Iglesias; inviarla all'indirizzo cais01300v@pec.istruzione.it o consegnarla a mano entro e non oltre le ore 12.00 del 20/07/2018. Farà fede il protocollo con ora di ricezione.

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati:

CRITERI	Punteggio
Laurea specialistica o vecchio ordinamento: fino a 89 4 punti da 90 a 99 6 punti da 100 a 104 ... 8 punti da 105 a 110 ... 10 punti 110 e lode 12 punti	Max 12 punti
Competenze adeguate nell'utilizzo della piattaforma P.O.N. INDIRE /FESR-FSE adeguatamente documentate	p. 5
Esperienze precedenti documentate in progetti/collaudi di laboratori finanziati con i FESR- FSE, e/o quale responsabile della gestione dei progetti di infrastrutture finanziati con i FESR	p. 1 fino a un max di p. 3
Esperienze certificate di progettazione di laboratori di architettura	p. 1 per ogni certificazione
Partecipazione a Team per la formulazione di progetti europei, adeguatamente documentata	p. 10
Per ogni corso di formazione (di durata non inferiore a 20 ore) coerente con i contenuti dell'attività progettuale di riferimento	p. 2 fino a un max di p. 10
Corsi di Formazione sull'applicazione delle nuove tecnologie alla didattica (non inferiore a 10 ore)	p. 2 fino a un max di p. 10
Competenze informatiche certificate	p.3 per ogni certificazione
Certificazioni inerenti la sicurezza (d. lgs. 81/08) (si valuta un solo titolo)	p. 1

L'esito della selezione sarà comunicato mediante affissione all'Albo della scuola. Questa istituzione si riserva procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

A parità di punteggio verrà considerato il/la candidato/a più anziano in servizio. L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite provvedimento.

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 a euro 103,00. Il compenso sarà liquidato ad erogazione di finanziamento della presente azione PON.

Restano, inoltre, ferme le incompatibilità previste dalla normativa vigente, tra cui: 1. art. 7 del Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici (d.P.R. 16 aprile 2013, n. 62); 2. art. 6-bis della Legge sul procedimento amministrativo (Legge n. 241/90); 3. art. 14, comma 4, lettera e), del vigente Contratto Collettivo Nazionale del Lavoro per il personale dirigente dell'Area V. Ai sensi del D.lgs.196/2003 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico/economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui al citato D.Lgs. 196/2003. Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione all'albo della sede e al sito web www.liceoasproni.gov.it.

Dirigente Scolastico
Ubaldo SCANU
(Firma autografa ai sensi dell'art.3
comma 2, Dl.vo39/93)

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE DI ESPERTO INTERNO
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

COLLAUDATORE

per il *Progetto: "Atelier di Disegno, Architettura ed Eco – Design per una progettazione energetica sostenibile"*

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 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 COLLAUDATORE

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 _____