



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
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

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

ISTITUTO TECNICO STATALE "Guglielmo Marconi"

Via Raffaele De Vico,9 – 65017 PENNE (PESCARA) Tel. 0858270776

C.F.: 80005810686 - C.M. PETD03000D - Cod. univoco UFEHE8

E.mail.: petd03000d@istruzione.it – Pec.: petd03000d@pec.istruzione.it

<http://www.istitutomarconi-penne.edu.it>

ISTITUTO TECNICO STATALE - "G. MARCONI"-PENNE
Prot. 0005701 del 12/09/2022
VI (Uscita)

ALL'ALBO ON LINE

ALL'USR ABRUZZO

ALLE ISTITUZIONI DI OGNI ORDINE E GRADO PROVINCIA DI PESCARA

AL SITO WEB

AGLI ATTI

Oggetto: AVVISO DI SELEZIONE INTERNO PER N.2 ESPERTI COLLAUDATORI 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) – REACT EU.

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

Codice progetto. 13.1.4A-FESR PON-AB-2022-11

CUP E19J22000050006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l’Avviso prot. n. 0050636 del 27.12.2021, emanato nell’ambito del programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) e del relativo Programma Operativo Complementare (POC) “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione, approvato con Delibera CIPE n. 21/2018 volto a promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare della filiera agro-alimentare, nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Mezzogiorno e a favorire la realizzazione nelle scuole del secondo ciclo, a seconda delle proprie specificità di indirizzo, di laboratori didattici di “agricoltura 4.0”, anche con l’utilizzo di tecnologie idroponiche, di sistemi digitali per il monitoraggio delle colture basati sull’IoT (*Internet of Things*), di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, laboratori per l’alimentazione sostenibile, laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili e l’efficientamento energetico, laboratori sulla sostenibilità ambientale per lo studio e la sperimentazione degli impatti delle attività economiche sull’ambiente, sulla produzione dei rifiuti, sulla qualità dell’aria, sui consumi di acqua, energia, suolo e altre risorse naturali, e per il riciclaggio dei rifiuti.

VISTA la candidatura n.1073370 prot.253 del 11.1.2022;

VISTA la nota prot. 35909 del 24.5.2022 dell’ Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza del MIUR con la quale si comunica che la scuola risulta ammessa a finanziamento a valere sulle risorse del

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) – React EU. ed è, pertanto, autorizzata a procedere con la realizzazione delle relative attività.

VISTA la delibera del Collegio Docenti n.3 del 18/01/2021 di adesione al progetto PON in oggetto;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto del 19.11.2021 di autorizzazione all’iscrizione in bilancio del Progetto di cui sopra;

VISTO il Decreto Interministeriale n.129 del 28.8.2018;

VISTA la necessità di procedere all’individuazione di figure di elevato profilo professionale in possesso di specifiche professionalità in qualità di esperto progettista e collaudatore nell’ambito del progetto autorizzato

VISTO il proprio decreto di assunzione in bilancio del finanziamento per € 130.000,00 PON 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) – REACT EU.

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.4 – “Laboratori *green*, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”. Codice progetto. 13.1.4A-FESR PON-AB-2022-11

VISTI i progetti autorizzati e le competenze richieste:

TIPOLOGIA MODULO	TITOLO	COSTO	Competenze richieste
Laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili e l’efficientamento energetico	Laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili e l’efficientamento energetico	€. 57.200,00	Laurea: Ingegneria Scienze naturali, chimiche e biologiche – Scienze agrarie – Biotecnologie – Scienze geologiche - Matematica e fisica
Laboratori sulla sostenibilità ambientale	Laboratori sulla sostenibilità ambientale	€. 57.200,00	Laurea: Ingegneria Scienze naturali, chimiche e biologiche – Biotecnologie – Scienze geologiche - Matematica e fisica

DISPONE

l’avvio di procedura per la selezione e il reclutamento delle figure di seguito indicate:

- n. 2 esperti collaudatori, uno per ciascun modulo, a cui affidare l’incarico di **ESPERTO COLLAUDATORE;**

EMANA

a tal fine il seguente bando di selezione, rivolto al personale interno, in possesso delle competenze richieste, per titoli comparativi al fine del reclutamento di

- max n. 1 figura di **ESPERTO COLLAUDATORE** a cui affidare l’incarico del collaudo finale del Laboratorio per l’utilizzo delle energie rinnovabili e l’efficientamento energetico;
- max n. 1 figura di **ESPERTO COLLAUDATORE** a cui affidare l’incarico del collaudo finale del Laboratorio sulla sostenibilità ambientale;

Nel caso di un’unica candidatura per progettista e unica candidatura per collaudatore, se sussistono i requisiti richiesti, i due moduli saranno assegnati all’unico progettista e all’unico collaudatore.

Compiti dell'esperto Collaudatore

L'esperto Collaudatore dovrà:

- ✓ Essere a conoscenza della gestione della piattaforma WEB GPU dei PON FESR 2014-2020 per l'inserimento dei documenti richiesti e del verbale di collaudo della fornitura e dei lavori eseguiti;
- ✓ Accertare la corretta esecuzione contrattuale verificando la corrispondenza e funzionalità delle attrezzature fornite con quanto indicato nelle offerte e nel contratto di affidamento della fornitura;
- ✓ Collaborare con il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza per verificare la compatibilità delle installazioni con le disposizioni e prescrizioni del DVR;
- ✓ Verificare i documenti relativi alla consegna dei beni e/o lavori rispetto agli acquisti e lavori eseguiti;
- ✓ Collaborare con il DS e DSGA al controllo della piena corrispondenza, specie in termini di funzionalità, fra i beni acquistati, quelli indicati nell'offerta prescelta e quelli richiesti nel piano degli acquisti oltre ad eventuali lavori eseguiti;
- ✓ redigere un verbale di collaudo della fornitura e dei lavori eseguiti dall'Operatore Economico aggiudicatario;
- ✓ redigere il registro delle presenze per comprovare l'attività lavorativa svolta.

Requisiti dell'esperto Collaudatore

- Laurea: Ingegneria, Scienze naturali, chimiche e biologiche — Scienze geologiche- Matematica e fisica;

TERMINI E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Per partecipare alla selezione, gli aspiranti dovranno far pervenire a mezzo posta elettronica all'indirizzo PETD03000D@istruzione.it, o brevi manu all'ufficio protocollo della scuola, **entro le ore 12.00 del 28/9/2022**, la domanda di partecipazione. L'istanza dovrà essere presentata secondo il modello allegato (**Allegato 1**) e dovrà **essere corredata del curriculum vitae e** della tabella di autovalutazione dei titoli (**Allegato 2**). La mancanza di uno solo dei predetti allegati e/o l'inoltro oltre il termine previsto costituirà motivo di esclusione.

I curricula pervenuti in tempo utile saranno valutati e comparati da apposita commissione, applicando la tabella di valutazione, parte integrante del presente avviso. Dell'esito della selezione sarà data comunicazione tramite affissione all'albo della scuola, che ha valore di notifica agli interessati, i quali hanno facoltà di produrre reclamo scritto avverso le risultanze della svolta procedura comparativa, entro e non oltre 7 giorni dalla suddetta pubblicazione. Decorso tale termine senza che siano stati formalizzati reclami, si procederà alla stipulazione dei contratti con il personale utilmente collocato, che dovrà comunque dichiarare sotto la propria responsabilità l'insussistenza di incompatibilità con l'incarico che è chiamato a svolgere. L'Istituto si riserva di non procedere all'affidamento dell'incarico in caso di mancata realizzazione del progetto e di procedere al conferimento dello stesso anche in presenza di una sola domanda valida. Si riserva, altresì, espressamente, la facoltà di procedere alla verifica dei titoli, delle competenze e delle esperienze dichiarate. 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, la precedenza è determinata dalla più giovane età, ai sensi dell'art.3, comma 7, della legge n.127/1997, come modificata dall'articolo 2 della legge 16 giugno 1998, n. 191.

**TABELLA VALUTAZIONE TITOLI ED ESPERIENZE
PROFESSIONALI
COLLAUDATORE**

Descrizione	Criteri	Punti
Laurea vecchio ordinamento/laurea specialistica nuovo ordinamento, in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatica, matematica, ingegneria, fisica ecc.)	Voto minore di 96 punti 2 Voto da 97 a 100 punti 6 Voto da 101 a 110 punti 8 Lode punti 2	Max 10
Diploma di laurea nuovo ordinamento (triennale) in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatica, matematica, ingegneria, fisica ecc.) (non valutato se in possesso del titolo superiore)	Punti 8	Max 8
Diploma di istruzione secondaria superiore in discipline tecniche e/o professionali (non valutato se in possesso del titolo superiore)	Punti 5	Max 5
Master e/o corsi di specializzazione inerenti lo specifico settore	1 punto a titolo	Max 3
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto	Punti 5 per ogni esperienza	Max 10
Certificazioni informatiche e digitali (MICROSOFT, CISCO, ECDL, EUCIP, EIPASS, ecc..)	Punti 3 per ogni certificazione	Max 6
TOTALE		42

Compenso

Il compenso massimo per le figure di esperto interno collaudatore, previsto dal piano finanziario autorizzato, è **€ 1.950,00 (lordo Stato)**, da dividere in quote orarie tra i due collaudatori;

Le attività oggetto del presente bando si svolgeranno entro i termini previsti dall'avviso.

L'aspirante dovrà assicurare la propria disponibilità per l'intera durata del progetto.

Si ricorda che la prestazione sarà retribuita, comunque, ad ore entro un limite massimo previsto dal piano finanziario e in proporzione alle spese per gli acquisti, e onnicomprensiva di eventuali compiti previsti dall'incarico.

Si precisa che la liquidazione del compenso previsto, debitamente documentato, avverrà alla conclusione delle attività e a seguito dell'effettiva acquisizione del budget assegnato a questa Istituzione Scolastica.

Sul compenso spettante saranno applicate le ritenute fiscali e previdenziali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Non è consentita la partecipazione alla fase di selezione di coloro che possono essere collegati a ditte o società interessate alle gare di fornitura delle attrezzature.

L'esperto COLLAUDATORE sarà retribuito per un massimo di in base alle ore di attività svolte e documentate. Per lo svolgimento dell'incarico di COLLAUDATORE è previsto il compenso orario di seguito specificato - Interno/ di altra Istituzione scolastica ▪ docente: costi orari previsti dalla tabella 5 del CCNL scuola per le ore aggiuntive non di insegnamento= € 17,50 (lordo dipendente) - € 23,22 (lordo stato). I compensi saranno corrisposti a saldo, per prestazioni effettivamente rese documentate da verbali, registri firme, time sheet dichiarativi delle ore effettivamente prestate al di fuori dell'orario di servizio.

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all' Albo di questa Istituzione Scolastica.

Firmato digitalmente dal Dirigente Scolastico Prof.ssa Angela Pizzi



Il /La sottoscritto/a è consapevole ed accetta che il compenso spettante verrà corrisposto al termine delle attività esclusivamente dopo l'EFFETTIVA EROGAZIONE alla SCUOLA dei finanziamenti da parte dell'Autorità di gestione.

Penne, li _____/_____/_____ firma _____

Il /la sottoscritto/a, acquisite le informazioni fornite dal titolare del trattamento dei dati, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, GDPR del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, e del D. Lgs. N. 196/03, come modificato dal D. Lgs. 101 del 10 agosto 2018, recante Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del GDPR/2016, esprime il consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati personali sopra riportati, diversi da quelli sensibili o giudiziari (Nome, cognome, luogo e data di nascita, indirizzo), in relazione alle finalità istituzionali o ad attività ad essa strumentali.

Penne, li _____/_____/_____

Firma per il consenso al trattamento dei dati personali

ALLEGATO 2 Dichiarazione titoli posseduti da allegare all'istanza di partecipazione per il reclutamento della figura di Collaudatore.

Il/La sottoscritto/a _____ nato a _____, il _____, ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n.445 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa), consapevole delle responsabilità civili e penali cui va incontro in caso di dichiarazioni non corrispondenti al vero, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

di seguito i titoli e le esperienze e professionali relativi al profilo per il quale chiede la partecipazione:

TABELLA VALUTAZIONE TITOLI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI COLLAUDATORE			
Descrizione	Criteri	Punti	
Laurea vecchio ordinamento/laurea specialistica nuovo ordinamento, in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatica, matematica, ingegneria, fisica ecc.)	Punti 10	Max 10	
Diploma di laurea nuovo ordinamento (triennale) in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatica, matematica, ingegneria, fisica ecc.) (non valutato se in possesso del titolo superiore)	Punti 8	Max 8	
Diploma di istruzione secondaria superiore in discipline tecniche e/o professionali (non valutato se in possesso del titolo superiore)	Punti 5	Max 5	
Master e/o corsi di specializzazione inerenti lo specifico settore	1 punto a titolo	Max 3	
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto	Punti 5 per ogni esperienza	Max 10	
Certificazioni informatiche e digitali (MICROSOFT, CISCO, ECDL, EUCIP, EIPASS, ecc..)	Punti 3 per ogni certificazione	Max 6	
TOTALE		42	

DATA

FIRMA
