

CODICE PROGETTO	TITOLO	IMPORTO AUTORIZZATO	CUP
13.1.4A-FESRPON-SI-2022-57	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 130.000,00	B59J21028390006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il DPR 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, recante "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTO** il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con decisione C (2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

- VISTA** La Delibera del Consiglio d'Istituto n. 74/2021 del 09/12/2021 verbale n. 23 con la quale è stato approvato l'aggiornamento del P.T.O.F. per gli anni scolastici 2019/2022
- VISTA** la lettera di autorizzazione del progetto prot. AOOGABMI – 0035909 , del 24/05/2022 con riferimento all'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",
- VISTA** il Programma Annuale per l'esercizio finanziario 2022, approvato dal Consiglio d'Istituto nella seduta del 24.01.2022 con delibera n. 93/2022;
- VISTA** il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento Prot. n. 8718 del 09/07/2018 con il quale è stato assunto nel Programma Annuale il progetto, approvato con delibera n. 106/2022 del verbale n. 27 del 12.07.2022;
- RILEVATA** la necessità di nominare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento dell'attività di progettista

EMANA

Il seguente bando per la procedura di selezione di personale interno per il Progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo",

L'esperto progettista avrà il compito di:

- Effettuare adeguato e accurato sopralluogo dei locali destinati alla realizzazione dell'intervento
- Provvedere alla progettazione esecutiva dell'intervento FESR;
- Provvedere alla realizzazione del piano degli acquisti, secondo le indicazioni specifiche fornite dal Dirigente scolastico;
- Individuare eventuali piccoli adeguamenti da effettuare;
- Predisporre il prospetto comparativo delle offerte ;
- Compilare in modo dettagliato il Piano degli Acquisti, in base alle specifiche indicate nelle matrici degli acquisti inserite sulla Piattaforma PON-FESR;
- Registrare, nell'apposita piattaforma telematica dei Fondi Strutturali PON, i dati relativi al Piano FESR;
- Provvedere alla registrazione di eventuali variazioni alle matrici degli acquisti, che si rendessero necessarie;
- Collaborare con il Dirigente Scolastico e con il D.S.G.A per tutte le problematiche relative al Piano FESR, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la completa e corretta realizzazione del Piano medesimo;

- Tenere un'accurata registrazione delle ore prestate, stilando apposito verbale delle proprie prestazioni;
- Partecipare alle riunioni necessarie per un buon andamento delle attività.

Gli interessati dovranno far pervenire entro le ore 12.00 del giorno 29/07/2022, *brevi manu*, presso l'Ufficio protocollo di questa Istituzione Scolastica :

- domanda di partecipazione alla selezione in carta semplice, su modello predisposto dalla Scuola e allegato al presente bando, (ALLEGATO A, B), riportante le generalità, la residenza, i recapiti (telefonici e via e-mail), il Codice Fiscale;
- Curriculum vitae in formato europeo con autorizzazione al trattamento dei dati personali di cui al D.Lgs.n.196/2003;
- Fotocopia di valido documento di riconoscimento;
- Dichiarazione che il candidato non è collegato a ditte o società interessate alla partecipazione alle gare di acquisto.

La selezione, tra tutte le candidature pervenute nei termini, avverrà in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati deliberati dal Consiglio d'Istituto con delibera 384/2016 del 14/04/2016; la valutazione sarà demandata alla commissione, composta dal Dirigente Scolastico, dal DSGA e da un assistente amministrativo.

GRIGLIA DI VALUTAZIONE ESPERTO PROGETTISTA F.E.S.R.	
TITOLI	PUNTI
Laurea specifica in discipline scientifiche	Punti 5
Laurea (altri ambiti)	Punti 4
Certificazioni informatiche	Punti 1 (max 2 titoli valutabili)
Conoscenza dell'utilizzo delle ICT finalizzata all'uso della piattaforma ministeriale PON	Punti 2
Attestato di frequenza corso D. Lgs 81/08 con esame finale	Punti 5 (max 2 titoli valutabili)
Precedenti incarichi come progettista con Istituzioni Scolastiche nell'ambito dei progetti PON /FESR (ultimo Biennio)	Punti 3 (max 30 punti)
Precedenti esperienze come valutatore o facilitatore nell'ambito di progetti PON /FSE	Punti 2 (max 20 punti)



I.I.S. "G. D'ALESSANDRO"

A parità di punteggio precede il più giovane per età.

E' previsto compenso onnicomprensivo non superiore a € 2600,00, rapportato al 2% dell'importo definitivo del progetto;

L'esito della selezione sarà comunicato direttamente al candidato individuato, affisso all'Albo pretorio della scuola e pubblicato sul sito istituzionale. Questa Istituzione Scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite provvedimento.

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e del GDPR 679/2016 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 pretorio dell'Istituto e pubblicazione sul sito dell'Istituto stesso.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giuseppina D'Amico

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 ss.mm.ii.
e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*



I.I.S. "G. D'ALESSANDRO"

(Allegato A) 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”. Autorizzazione progetto.

Al Dirigente Scolastico
I.I.S. “G. D'Alessandro”
90011 Bagheria (PA)

__I__ sottoscritt__

Cognome _____
Nome _____
Provincia di Nascita _____ Comune di Nascita _____
Data di Nascita _____
Disciplina insegnata _____
Codice Fiscale _____
Telefono _____ Telefono Cell. _____
E-Mail _____
Certificazioni e qualifiche
possedute (eventualmente) _____

CHIEDE

di essere ammesso alla selezione delle figure interne in qualità di **PROGETTISTA F.E.S.R.**

__ I __ sottoscritt__ esprime il consenso, previsto dall'articolo 23 del Decreto Legislativo sulla PRIVACY numero 196/2003, al trattamento dei dati esclusivamente per i fini previsti dalla presente istanza, nonché ai fini statistici e per eventuali azioni di monitoraggio e follow-up. Dichiara inoltre di avere ricevuto le informazioni di cui all'articolo 13, compresi i diritti di cui all'articolo 7 del precitato Decreto Legislativo.

data, _____

(firma) _____



I.I.S. "G. D'ALESSANDRO"

(Allegato B)

Tabella di autovalutazione dei titoli (compilare una tabella per ogni modulo richiesto)

Nome: _____

Cognome: _____

Incarico: PROGETTISTA F.E.S.R.

	A Cura del Richiedente(indicare il punteggio e un numero di riferimento nel curriculum)	A Cura dell'Istituzione Scolastica
--	--	---

GRIGLIA DI VALUTAZIONE ESPERTO PROGETTISTA F.E.S.R.		
TITOLI	PUNTI	
Laurea specifica in discipline scientifiche		
Laurea (altri ambiti)		
Certificazioni informatiche		
Conoscenza dell'utilizzo delle ICT finalizzata all'uso della piattaforma ministeriale PON		
Attestato di frequenza corso D. Lgs 81/08 con esame finale		
Precedenti incarichi come progettista con Istituzioni Scolastiche nell'ambito dei progetti PON /FESR (ultimo Biennio)		
Precedenti esperienze come valutatore o facilitatore nell'ambito di progetti PON /FSE		

data, _____

(firma) _____

Titolo progetto: Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

Descrizione progetto: Realizzazione o potenziamento di laboratori didattici per l'agricoltura 4.0 e per la coltivazione idroponica, di strumenti intelligenti e di precisione per il monitoraggio delle colture, di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, di strumenti e attrezzature innovative per la distribuzione, di beni, attrezzature adeguate all'agricoltura sostenibile, di strumenti per il compostaggio, di kit e strumenti per lo studio e la sperimentazione delle energie rinnovabili, di strumenti e attrezzature per l'alimentazione sana e sostenibile, nonché l'effettuazione di eventuali piccoli lavori per adattamento edilizio e/o per la preparazione del terreno, laddove necessari.

Titolo modulo: Laboratori sulla sostenibilità ambientale

Descrizione modulo: L'azione intende favorire la realizzazione nelle scuole del secondo ciclo, 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.