



Avviso M.I. prot. n. 0050636 del 27/12/2021 – Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica
"Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno"
Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020
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 -
Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"
Titolo del progetto "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"
Codice progetto 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-63 – C.U.P. E19J2200000006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Vista la nota prot. n. 1498 del 09/02/2018 - "Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020".
- Visto l'avviso M.I. prot. n. 0050636 del 27/12/2021 – Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno" Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 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 - Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".
- Vista la nota M.I. prot. n. AOGABMI/0035942 del 24/05/2022 autorizzativa del progetto presentato dalla Scrivente Direzione Didattica, contraddistinto dal codice 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-63 - Codice CUP E19J22000000006;
- Vista la delibera del Consiglio di Circolo n. 69 del 05/10/2021;
- Ravvisata la necessità di indire selezione interna per il reclutamento della figura di collaudatore;

E M A N A

la seguente procedura per la selezione delle figure professionali di **n. 01 collaudatore**.

Il Collaudatore, ad avvenuta consegna, dovrà:

1. provvedere al collaudo della fornitura, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente Scolastico;
2. 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;
3. redigere i verbali di collaudo;
4. coordinarsi con l'ufficio addetto per le procedure relative all'inventario dei beni acquistati;
5. redigere i verbali relativi all'attività con indicazione delle ore effettivamente svolte oltre l'orario di servizio.



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Avviso M.I. prot. n. 0050636 del 27/12/2021 – Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica
"Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno"
Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020
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 -
Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"
Titolo del progetto "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"
Codice progetto 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-63 – C.U.P. E19J2200000006

CRITERI DI SELEZIONE

Può partecipare il personale a tempo indeterminato in servizio nell' a.s. 2022/2023 presso l'istituzione scolastica, in possesso dei requisiti di cui alla sotto indicata tabella di valutazione:

Titoli ed Esperienze lavorative	Punti per ogni titolo/esperienza	Attribuiti dal candidato	Assegnati dalla commissione
1. Diploma di maturità	3		
2. Diploma di laurea	5 triennale		
	10 (quinquennale/quadriennale vecchio ordinamento)		
3. Esperienza in progetti PON FSE	2 per ogni esperienza		
4. Esperienza in progetti PON FESR -Progettista - Collaudatore	Punti 5 per ogni esperienza		

La prestazione in oggetto sarà corrisposta per le ore di lavoro effettivamente registrate in appositi verbali e comunque entro e non oltre il limite complessivo lordo Stato di € 232,23 (duecentotrentadue/23).

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

Gli interessati dovranno produrre domanda sul modulo allegato debitamente compilato che corredato da curriculum vitae dovrà essere perentoriamente consegnato esclusivamente a mezzo mail all'indirizzo baee068004@istruzione.it presso gli uffici di Segreteria entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 31/10/2022.

L'esito della selezione sarà comunicato mediante affissione all'albo on line della Scuola.

f.to digitalmente
Marialisa Di Liddo
Dirigente Scolastico