



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. A00GABMI/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;
- Visto l'avviso interno per la selezione della figura professionale di collaudatore prot. n. 0005911 del 19/10/2022 e successiva nota prot. n. 0005953 del 21/10/2022;
- Vista l'unica istanza pervenuta nei termini di cui alla nota prot. n. 0005953 del 21/10/2022, a firma dell'Ins. Sciascia Lorenzo, ed assunta a protocollo in data 20/10/2022 al n. 0005923;
- Ritenuta ammissibile a valutazione la candidatura dell'Ins. Sciascia Lorenzo;

### ATTESTA

- di aver valutato personalmente il curriculum pervenuto;
- di aver esaminato e valutato i titoli richiesti per l'attribuzione dell'incarico come segue:

Esperto progettista: Ins. Sciascia Lorenzo – Punteggio totale: 15

f.to digitalmente  
Marialisa Di Liddo  
Dirigente Scolastico