

VIII ISTITUTO COMPRENSIVO "ELIO VITTORINI"

VIII ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "ELIO VITTORINI"-SIRACUSA
Prot. 0010015 del 22/06/2022
VI (Uscita)

Al sito web dell'Istituzione scolastica
Agli Atti
All'Albo on line
Alle Istituzioni scolastiche della
provincia di Siracusa

*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 13.1.3 –
“Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”.*

OGGETTO: disseminazione iniziale progetto FESR REACT EU Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Codice identificativo progetto: 13.1.3A-FESR PON-SI-2022-155

CUP: C39J22000300006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l’avviso prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”;

VISTA la lettera di autorizzazione all’attuazione del progetto, prot. AOOGABMI – 0035942 del 24.05.2022;

INFORMA

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il progetto dal codice identificativo di cui in oggetto per l’importo di € 25.000,00.

Il progetto intende favorire la realizzazione o la risistemazione di giardini e orti didattici, in uno o più plessi della scuola, attraverso la fornitura e la posa in opera di letti e cassoni, anche rialzati o verticali, per aiuole e relativi accessori, l’acquisto di strumenti e kit per il giardinaggio didattico adeguati alle studentesse e agli studenti delle scuole del primo ciclo di istruzione, di misuratori per il monitoraggio del terreno, di attrezzature per la coltivazione idroponica, per l’irrigazione e il pompaggio dell’acqua, per la realizzazione di piccole serre, di compostiere domestiche da giardino, di prodotti e strumenti per l’agricoltura, anche di tipo 4.0, adeguati al giardino scolastico, di sistemi di produzione di energia da fonti rinnovabili per il funzionamento delle attrezzature dell’orto, compresi anche di posa in opera, nonché l’effettuazione di eventuali piccoli lavori per adattamento edilizio e/o per la preparazione del terreno e le eventuali attività di formazione breve sull’utilizzo dei beni acquistati a fini didattici.

Siracusa, 21.06.2022

Il dirigente
Pinella Giuffrida

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i.
e norme collegate che sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.