



ISTITUTO COMPRENSIVO “G. Galilei”
Viale A. Moro, 8 - 95035 Maletto (CT) - tel: 0957714196
C.F: 93032380870 - Cod. meccanografico CTIC81200G



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

I. C. "G. GALILEI" DI MALETTO (CT)
Prot. 0003445 del 23/05/2023
VI-2 (Uscita)

Ai Docenti
Al Personale ATA
Alle famiglie degli alunni
Al Consiglio d'Istituto
Alle scuole della provincia di Catania
All'USR Sicilia A.T. di Catania
Al Comune di Maletto
Al fascicolo del Progetto
Agli Atti
Al Sito web sez. FESR

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 – Azione 13.1.3 “**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**” – Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27/12/2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”*

Oggetto: Disseminazione finale progetto FESR REACT EU “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Codice identificativo progetto: 13.1.3A-FESR PON-SI-2022-10

CUP: I49J22000000006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

a conclusione del Progetto FESR di cui all’oggetto, così come richiamato dalle Linee guida PON FESR 2014/2020 relative alla pubblicizzazione e disseminazione degli interventi effettuati con i Fondi Strutturali Europei,



ISTITUTO COMPRESIVO “G. Galilei”
Viale A. Moro, 8 - 95035 Maletto (CT) - tel: 0957714196
C.F: 93032380870 - Cod. meccanografico CTIC81200G

COMUNICA

il resoconto delle attività realizzate in questa Istituzione Scolastica:

CODICE	PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO
13.1.3A-FESRPN-SI-2022-10	FESR REACT EU “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”	€. 25.000,00

Il progetto ha visto la realizzazione di giardini e orti didattici, in due plessi della scuola, attraverso la fornitura e la posa in opera di serre idroponiche, cassoni e piante per aiuole e relativi accessori, l’acquisto di strumenti e kit per il giardinaggio didattico adeguati alle studentesse e agli studenti della scuola primaria e secondaria di I grado, di misuratori per il monitoraggio del terreno, di attrezzature per la coltivazione idroponica, per l’irrigazione e il pompaggio dell’acqua, di compostiere domestiche, 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.

Soggetti coinvolti: Dirigente scolastico, DSGA, Progettista, Collaudatore, Personale ATA e docenti.

Il presente avviso realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità e trasparenza e ruolo dell’Unione Europea ha come obiettivo la diffusione nell’Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Massimo Grasso