



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Istituto Comprensivo Statale "Don Milani"

Via Don Milani snc – 20085 LOCATE DI TRIULZI (MI) - Tel. 02 90780494
C.M. MIIC88500B - e-mail: MIIC88500B@istruzione.it - pec: MIIC88500B@pec.istruzione.it
C.F. 97029000151 - IPA: istsc_miic88500B - CODICE UNIVOCO: UFG4BB - sito: <https://scuolalocate.edu.it>

Al Sito Web della Scuola
A tutta la comunità scolastica
Alle organizzazioni del Territorio
A tutte gli istituti scolastici del territorio
A tutti gli interessati

OGGETTO: Informazione e Pubblicizzazione.

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”

Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo

Avviso pubblico R.U. N. 0050636 DEL 27/12/21 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica - “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Codice Identificativo Progetto : 13.1.3A – FESR PON-LO-2021-76 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” - CUP : F19J22000140006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- **VISTO** l’avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021, “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”, finalizzato alla realizzazione di spazi e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica, articolato in due azioni “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”, che prevede l’allestimento di giardini e orti didattici, innovativi e sostenibili all’interno di uno o più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo e “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”, che intende promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Mezzogiorno;
- **VISTA** la candidatura dell’Istituto N. 1074475 presentata in data 13/01/2022;
- **VISTA** la graduatoria definitiva del Ministero dell’Istruzione - Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza - relativa al bando in oggetto pubblicata con Decreto Direttoriale R. 0000010 del 31/03/2022;

- **VISTA** la Nota autorizzativa del Ministero dell'Istruzione Prot. AOOGABMI-0035942 del 24/05/2022 che rappresenta la formale autorizzazione del progetto e impegno di spesa della singola Istituzione Scolastica;

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto FESR – REACT EU.:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Totale autorizzato progetto
13.1.3	13.1.3A-FESRPON-LO-2021 -76	Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo	€ 17.500,00	€ 7.500,00	€ 25.000,00

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito

<https://scuolalocate.edu.it/pagina/125/pon-ambienti-e-laboratori-per-la-transizione-ecologica-avviso-50636-del-27122021>.

La Dirigente Scolastica

Rosa Debora SORDINI

*(documento firmato digitalmente ai sensi
del c.d. Codice dell'Amministrazione
digitale e norme ad esso connesse)*