



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Istituto Comprensivo Statale  
**Renato Frascolla**

Viale Jonio, n. 513 - TARANTO - Tel. 0997331891



Follow the light of knowledge  
Segui la luce della conoscenza

Pec: taic830008@pec.istruzione.it  
Peo: taic830008@istruzione.it

Cod. Mecc. TAIC830008  
Www.frascolla.edu.it

Cod. Fisc. 90121860739  
Cod. Univ. Fatt. UFAJ19

IST.COMP. FRASCOLLA

Prot. 0008429 del 26/07/2022

I-4 (Uscita)

All'USR per la Puglia  
All'AT per la provincia di Taranto  
Al Comune di Taranto  
- uff. Pubblica Istruzione  
Al C. di I.  
**- v. mail -**

Ai Genitori  
Al personale scolastico  
**- v. RE -**

In Pubblicità legale  
In sezione PON FESR 2014-2020  
**- Sito della scuola -**

agli ATTI

**- Fascicolo Gecodoc "Avviso FESR prof. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021 - "EDUGREEN " -**

**OGGETTO:** 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”.

**- PUBBLICITA' EX ANTE -**

**Codice identificativo progetto:** 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-92

**Codice CUP:** C59J21034470006

**Importo autorizzato:** € 25.000

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il PON - **Programma Operativo Nazionale** 2014IT05M2OP001 “Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento” approvato con Decisione C (2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

**VISTO** l'**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” prot. n. 50636 del 27/12/2021 del Ministero dell'Istruzione - Dipartimento per il

sistema educativo di istruzione e di formazione Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale;

**VISTA** la **candidatura** N. 1073556 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica presentata da questa Istituzione Scolastica in data 13/01/2022;

**VISTE** la **delibera** n. 2 del **Collegio** dei docenti del 13 gennaio 2022 e la **delibera** n. 25 del **Consiglio** di Istituto del 19 gennaio 2022, di **approvazione della partecipazione all'Avviso** prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 che, all'art. 5 punto 6, precisa che le deliberazioni possono essere acquisite anche in una fase successiva alla partecipazione, visto il particolare periodo emergenziale;

**VISTA** la **lettera di autorizzazione** del MI, prot. n. AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022 con la quale è stata comunicata la formale autorizzazione per l'avvio del progetto presentato da questa scuola;

**VISTO** il decreto di **assunzione in bilancio** prot. n. 8407 del 25/07/2022;

## COMUNICA

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto 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 - **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”.

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.3A	13.1.3A-FESR PON-PU-2022-92	Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo	€ 25.000,00

**L'OBIETTIVO** perseguibile attraverso il finanziamento *de quo* è quello di 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.

L'implementazione interesserà sia la sede di S. Vito che il plesso di Lama e sarà prioritariamente volto all'acquisto di attrezzature per **attività educative indoor** di **tipo preferibilmente tecnologico** (ma non solo).

Le attrezzature per la coltivazione indoor potranno permettere l'attivazione di **percorsi didattici laboratoriali innovativi** e stimolare la sperimentazione del metodo scientifico in classe e favorendo una reale innovazione metodologica, aperta ad intercettare **prospettive e scenari del futuro**.

Le attività potranno promuovere la formulazione di ipotesi ai fini della creazione di semplici modelli scientifici basati sull'osservazione diretta e sul controllo di diversi fenomeni naturali.

Il Progetto in parola dovrà trovare **realizzazione entro il 20 dicembre 2022** e **rendicontazione entro il 28 febbraio 2023**, salvo nuove e diverse disposizioni.

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi bandi, pubblicità, ecc.), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del **sito della scuola** (pubblicità legale e sezione PON FESR 2014-2020) all'indirizzo: <http://www.frascolla.edu.it>.

La presente comunicazione, realizzata ai fini della **pubblicizzazione/sensibilizzazione** e a garanzia di visibilità, trasparenza del ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione presso l'opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Prof.ssa Gabriella Falcone

*firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.*