



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

MIUR



**ISTITUTO COMPRENSIVO "A.DE BLASIO"**  
con sezioni associate Comune di /SAN LORENZO MAGGIORE  
Via Campopiano n. 4 - 82034 Guardia Sanframondi (BN)  
Codice Univoco di Fatturazione: UFPAPC  
Codice Fiscale e P.IVA: 81002140622  
Tel. 0824/609428 e-mail: bnic84600b@istruzione.it  
[bnic84600b@pec.istruzione.it](mailto:bnic84600b@pec.istruzione.it)  
<https://www.icguardiasanframondi.edu.it/>



Prot. N 3368/VI

Guardia Sanframondi, 14/07/2022

A tutta la comunità scolastica  
Alle II.SS. della Provincia di Benevento  
All'U.S.R. Campania Ufficio VIII – ATP Benevento  
A tutti gli interessati  
Atti  
Sito web

**Oggetto: Azione di informazione, comunicazione e pubblicità – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 20142020 – 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 1 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” e Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” – Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27/12/2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transazione ecologica.**

**CUP: H19J2200050006**

**Codice Identificativo Progetto: 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-403**

**Titolo progetto: “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”**

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

VISTO l’avviso pubblico prot.n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021, per la realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica – 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” e Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”;

VISTE le delibere degli OO.CC. competenti, relative alla presentazione della candidatura e alla realizzazione del progetto con inserimento nel P.T.O.F. in caso di ammissione al finanziamento;  
 VISTA la candidatura n. 1076639 inoltrata in data 27/01/2022;  
 PRESO ATTO della nota M.I. prot.n. AOGABMI-0000010 del 31/03/2022 e dell'elenco dei progetti autorizzati per la Regione Campania;  
 VISTA la nota M.I. prot.n. AOGABMI-0035942 del 24/05/2022 di formale autorizzazione del sottindicato progetto e relativo impegno di spesa di questa Istituzione scolastica:

Autorizzazione progetto	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
AOGABMI-0035942 del 24/05/2022	13.1.3A-FESRPON-CA-2022-403	<i>Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo</i>	€ 25.000,00

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;  
 VISTE le indicazioni del MI per la realizzazione degli interventi;  
 CONSIDERATO che il Programma Annuale E.F. 2022 è stato approvato dal Consiglio di Istituto con delibera n. 16 DEL 08/02/2022;  
 VISTA la propria determina di assunzione in bilancio del finanziamento autorizzato, adottata in data 07/06/2022 prot.n.2992/VI con modifica decreto n. 170 prot. 3253/VI DEL 30/06/2022 al Programma Annuale E.F. 2022;

### RENDE NOTO

che, in riferimento all'avviso pubblico PON FESR 2014-2020 prot.n. 50636 del 27/12/2021, per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare, entro il **20/12/2022**, il seguente progetto:

Autorizzazione progetto	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
AOGABMI-0035942 del 24/05/2022	13.1.3A-FESRPON-CA-2022-403	<i>Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo</i>	€ 25.000,00

La data ultima per l'impegno delle risorse tramite assunzione di obbligazioni giuridicamente perfezionate è fissata al 15 settembre 2022, data ultima entro la quale l'Istituzione scolastica deve provvedere a inserire nella piattaforma GPU la documentazione relativa all'obbligazione giuridica di cui sopra (es. contratto, ordine, etc.) relativa alla voce di costo "Forniture e servizi". L'inserimento di tale documentazione costituisce a tutti gli effetti avvio del progetto.

L'azione 13.1.3A "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" prevede la realizzazione o la risistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all'interno di uno più plessi delle Istituzioni scolastiche del primo ciclo, volti anche a riqualificare giardini e cortili, trasformandoli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curricolari, delle scienze, delle arti, dell'alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura. I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell'ambiente e dell'ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità.

Gli interventi ammissibili, nell'ambito della realizzazione o risistemazione di giardini e orti didattici, in uno o più plessi della scuola, prevedono 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.

Si comunica che, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo del progetto saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito della scuola al seguente indirizzo: <https://www.icguardiasanframondi.edu.it>

Il presente avviso realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, 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. Angelo Melillo**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa - ex art. 3, c. 2, D.lgs. 39/93