

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. CALÒ"
V.le M. D'UNGHERIA N. 86 - 74013 GINOSA (TA)
tel. +390998245663- E-mail: TAIC82600L@istruzione.it -
PEC: TAIC82600L@pec.istruzione.it Sito web: www.scuolacalo.edu.it
C.F. 90122060735

Ginosa, data come protocollo

All'Albo
Al Sito Web
All'U.S.R. Puglia
All'U.S.P. di Taranto
Ai Dirigenti Scolastici di ogni ordine e grado
della Provincia di Taranto

OGGETTO: DISSEMINAZIONE FINALE FESR EDUGREEN.

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”.

Autorizzazione progetto nota M.I. Prot. AOGABMI – 0035942 del 24/05/2022

Codice Progetto: 13.1.3A-FESRPN-PU-2022-203

Titolo: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

CUP: B39J22000790006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il 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”;

VISTA la candidatura N. 1073413;

VISTO il Decreto direttoriale di pubblicazione AOGAGMI/10 del 31.03.2022 e allegate graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento;

VISTA la nota MIUR AOGABMI/0035942 del 24/05/2022 con la quale l’Autorità di gestione comunica che il progetto presentato da questa istituzione, utilmente collocato nella graduatoria approvata, è **autorizzato** per un importo complessivo di **€ 25.000,00**;

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE –FESR 2014-2020;

VISTO il P.A. per l’e.f. 2023, approvato con delibera n. 60 del C.di I. nella seduta del 03/02/2023;

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 2018 “Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

VISTO il proprio decreto di iscrizione in bilancio del progetto, prot. 3838 del 04/07/2022;

RENDE NOTO

Ai fini delle azioni di informazione, pubblicità e disseminazione finale che l’I.C. Calò di Ginosa ha realizzato il seguente progetto:

Sottoazione	Progetto	Titolo Progetto
13.1.3A	13.1.3A-FESRPN-PU-2022-203	Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

Con il progetto sono stati valorizzati gli spazi esterni dei plessi con orti didattici, impianti di irrigazione, piante in vaso, attrezzature *per il giardinaggio* .

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, il presente atto sarà tempestivamente pubblicato all'Albo on line e nella specifica sezione del sito della scuola al seguente indirizzo: www.scuolacalo.edu.it.

Il Dirigente Scolastico
Marianna GALLI
Documento firmato digitalmente