



ISTITUTO COMPRENSIVO "Sandro Pertini"

VIA ALDO MORO, 4 – 56033 CAPANNOLI (Pi) - Tel. 0587/609012

C.F.: 81001570506 – CODICE UNIVOCO IPA: **istsc-piic82800b**

e-mail: piic82800b@istruzione.it pec: piic82800b@pec.istruzione.it

www.istitutocapannoli.edu.it

Codice CUP: C39J22000610006

Albo on line/Sito web dell'Istituto

All'USR Toscana

Agli Istituti Scolastici della Prov. Pisa

Al personale Docente e ATA - Sede

Oggetto:

Informazione, Comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti PON-FESR – Progetto "EDUGREEN - LABORATORI DI SOSTENIBILITA' PER IL PRIMO CICLO". 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". Titolo: "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" Codice Progetto: 13.1.3A-FESR PON-TO-2022-85

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTA la delibera n. 3 del Collegio dei docenti del 01/09/2021 con la quale è stata approvata la partecipazione ai progetti PON- FESR;
- VISTA la delibera n. 40 del Consiglio di Istituto nella riunione del 28/05/2021 con la quale è stata approvata la partecipazione ai progetti PON- FESR;
- VISTO il Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020; VISTO l'Avviso prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica";

- VISTA la candidatura N. 1076189 all'Avviso n. 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU – “Realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”;
- VISTO il Decreto direttoriale 10 del 31 marzo 2022 - Approvazione graduatorie istituzioni scolastiche ammesse a finanziamento realizzazione ambienti e laboratori educazione e formazione transizione ecologica;
- VISTA la Lettera Prot. AOOGABMI/0035942 del 24/05/2022 di formale autorizzazione del progetto - 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”; Pagina 2 di 2
- VISTO il decreto assunzione in bilancio n. 8599 del 11/06/2022;

COMUNICA

L’ammissione ai finanziamenti per l’annualità 2021/2022 dell’azione riguardante il seguente modulo:

Sotto azione	Codice identificativo progetto	Titolo Progetto	Importo finanziato	Stato del progetto
13.1.3A	13.1.3A-FESRPON-TO-2022-158	“EDUGREEN - LABORATORI DI SOSTENIBILITA’ PER IL PRIMO CICLO”	€ 25.000,00	Approvato con nota Prot.AOOGABMI-35942-24/05/2022 Prot. n. 7872-30/05/2022

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Marzia Canali