



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE " "

Protocollo numero: **12084 / 2023**

Data registrazione: **26/07/2023**

Tipo Protocollo: **USCITA**

Documento protocollato: **Delibera_CD_Edugreen.pdf**

AOO: **A2F111E**

IPA: **istsc_luic84100e**

Oggetto: **Delibera_CD_Edugreen**

Destinatario:

ATTI

Ufficio/Assegnatario:

FRANCHINI MARTA (DIDATTICA)

Protocollato in:

3927 - PON- 50636 - EDUGREEN: LABORATORI DI SOSTENIBILITA' PER IL PRIMO CICLO

Titolo: **2 - ORGANI E ORGANISMI**

Classe: **1 - Consiglio di istituto, Consiglio di circolo e Consiglio di Amministrazione**

Sottoclasse: - - -

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

DELIBERA N. 11

IL COLLEGIO DOCENTI

RIUNITOSI in data 24 giugno 2022

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 "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"20142020 - *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- **Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"**

SENTITA la relazione di presentazione del progetto da parte del Dirigente Scolastico

CONSIDERATO che nell'avviso in oggetto è previsto che la deliberazione degli OCC preposti è possibile che sia acquisito anche in una fase successiva alla presentazione della candidatura

VISTA la nota Prot. AOOGABMI – 0035942 del 24/05/2022 autorizzativa del progetto in oggetto

DELIBERA

All'unanimità l'approvazione alla partecipazione al Progetto FESR Avviso n. 50636 del 27/12/2021 "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".

Il Dirigente Scolastico
Prof. Filippo Guidi
Documento firmato digitalmente