

## Istituto Tecnico Settore Tecnologico

## "EUGENIO BARSANTI"

Meccanica/Meccatronica ed Energia (Articolazione Meccanica/Meccatronica)

Trasporti e Logistica (Opzione Costruzione Aeronautiche)

Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni

Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica-Articolazione Elettrotecnica

80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA) - Via Mauro Leone, 105 Tel. 0818841350 – 0818841676 Codice Fiscale 80104010634 – Codice Istituto NATF040003 - Codice Percorso II livello: NATF04050C E-mail: NATF040003@istruzione.it - PEC: NATF040003@pec.istruzione.it- Sito Web: www.itibarsanti.edu.it



VI (Uscita)





Agli atti Al sito web All'albo

ITI "E. Barsanti" Pomigliano d'Arco **Prot. 0005311 del 08/09/2023** 

**OGGETTO:** Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse V – 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 - Nota di Adesione Prot. n. 100100 del 24 luglio 2023 "Realizzazione di reti locali, sia cablate sia wireless, all'interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali "green", sostenibili e digitali, in attuazione del

decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.".

## LA DIRIGENTE SCOLASTICA

**VISTO** l'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";

Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

VISTA la nota Prot. n. 107989 del 29/08/23 autorizzazione progetto:

Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

che rappresenta la contestuale autorizzazione all'inizio della spesa;

## COMUNICA che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto FSE

Codice Nazionale	Tipologia Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
13.1.4A-FESRPON-CA-2023-64	"Laboratorio didattico eco- sostenibile, green, innovativo"	€ 86.470,58	D54D23004720006

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito e all' Albo di questa Istituzione Scolastica

A-DIRIGENTE SCOLASTICA Professa Garnela Mosca