







## Istituto Tecnico Settore Tecnologico "EUGENIO BARSANTI"

Specializzazioni: Meccanica ed Energia -Trasporti e Logistica -Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica



ITI "E. Barsanti" Pomigliano d'Arco **Prot. 0004687 del 31/08/2022** III (Uscita)

Codice CUP: D59J22000120006

All'Albo Al sito Web Agli atti Al personale tutto Sede

Oggetto: INFORMAZIONE, COMUNICAZIONE, SENSIBILIZZAZIONE E PUBBLICIZZAZIONE FINANZIAMENTI PON

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. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica". Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

Titolo progetto: "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"

Codice Identificativo Progetto: "13.1.4A-FESRPON-CA-2022-76"

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

l'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 del 27 dicembre 2021 finalizzato alla realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica. In particolare l'azione 2 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" che intende promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Mezzogiorno. L'azione intende favorire la realizzazione nelle scuole del secondo ciclo, a seconda delle proprie specificità di indirizzo, di laboratori didattici, di sistemi digitali per il monitoraggio basati sull'IoT (Internet of Things), di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza, la tracciabilità dei prodotti, di laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e per l'efficientamento energetico, di laboratori sulla sostenibilità ambientale per lo studio e la sperimentazione degli impatti delle attività economiche sull'ambiente, sulla produzione dei rifiuti, sulla qualità dell'aria, sui consumi di acqua, energia, suolo e altre risorse naturali, e per il riciclaggio dei rifiuti.

**VISTA** 

la nota MIUR prot. AOOGABMI - 0035909 del 24/05/2022 di formale autorizzazione del progetto presentato da questa Istituzione Scolastica, con codice identificativo "13.1.4A-FESRPON-CA-2022-76";

VISTE

le delibere del Collegio dei Docenti n. 18 del 11/04/2022 e del Consiglio di Istituto n. 47 del 14/04/2022 per la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014–2020;







Dirigente Scolastico Màrio Rosario Ponsiglione

**VISTO** 

il Decreto di Assunzione in Bilancio per l'E.F. 2022, prot. 3622 del 07/06/2022, del progetto

autorizzato;

VISTE

le linee guida, le norme di riferimento, i Complementi di Programmazione ed i relativi

regolamenti CE;

## **RENDE NOTO**

che questo Istituto è stato autorizzato ad attuare il Piano PON relativo all'Asse II – Infrastrutture per l'istruzione - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)-Obiettivo Specifico 13.1 - Azione 13.1.4A "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" per l'importo autorizzato di € 130.000,00.

## **Pubblicizzazione**

Il presente avviso ai fini della pubblicizzazione, della sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea e per diffondere nell'opinione pubblica la consapevolezza del ruolo delle Istituzioni, con particolare riguardo a quelle Europee, viene pubblicato sul sito web dell'Istituto al seguente indirizzo: www.itibarsanti.edu.it.

2 di 2