

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE  
"Enrico Medi" – Randazzo (CT)**

*Ad indirizzo tecnico: Istituto Tecnico Commerciale (AFM– Turismo) -Tecnico Agrario  
Ad indirizzo professionale: Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera – Agricoltura e Sviluppo Rurale  
Ad indirizzo liceale: Liceo Classico, Linguistico e Scientifico*

**Prot. n° 4962/IV-5**

**Randazzo, 04/09/2023**

**Determina avvio procedure di attuazione del progetto  
PON/FESR 13.1.4A-FESRPON-SI-2023-17**

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. 78988 del 29 maggio 2023 “Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni “più sviluppate”, “in transizione” e “meno sviluppate”. 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

**Autorizzazione progetto “Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo”**

**Codice 13.1.4A-FESRPON-SI-2023-17**

**CUP: H24D23000940006**

**Importo autorizzato € 350.000,00**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il PON Programma Operativo Nazionale “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione C (2014) n. 9952 del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

**VISTA** la Nota di Adesione prot. n. 78988 del 29 maggio 2023 “Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni “più sviluppate”, “in transizione” e “meno sviluppate”. 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”;

**VISTA** la lettera di autorizzazione all’attuazione del progetto, protocollo MIM n. AOOGABMI-86459 del 16/06/2023;

**VISTO** il progetto presentato da questo Istituto;

**VISTA** la nota prot. n. AOODGEFID 31732 del 25/07/2017, contenente l’Aggiornamento delle linee guida dell’Autorità di Gestione per l’affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria diramate con nota del 13 gennaio 2016, n. 1588;

**VISTI** i seguenti Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di

Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;  
**VISTO** il Decreto 129/2018, Titolo V “Attività negoziale”, articoli 43-48;  
**VISTO** Il D.lgs. 50/2016 – Codice degli appalti;  
**VISTO** Il D.lgs. 36/2023 – Codice degli appalti;  
**VISTO** il D.P.R. n° 275/99 - Regolamento dell'autonomia;  
**VISTO** il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento;  
**VISTO** il Programma Annuale per l'esercizio finanziario corrente e la situazione finanziaria alla data odierna;  
**CONSIDERATO CHE**, per la realizzazione del progetto di cui sopra, è necessario effettuare attività di direzione e coordinamento e procedere con gli acquisti previsti dal progetto;

## **DETERMINA**

### **Art. 1**

L'avvio delle procedure di attuazione del progetto PON/FESR **“Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo”**.

**Codice 13.1.4A-FESR PON-SI-2023-17**

**CUP: H24D23000940006**

### **Art. 2**

L'avvio delle procedure di nomina e di incarico per le funzioni di direzione e coordinamento delle attività di progettazione, di realizzazione e di collaudo, per le funzioni di direzione amministrativa per la realizzazione del progetto indicato in premessa, di individuazione e nomina per le funzioni di progettazione e collaudo.

### **Art. 3**

Il progetto **“Laboratorio didattico eco-sostenibile, green, innovativo” Codice 13.1.4A-FESR PON-SI-2023-17 CUP: H24D23000940006** dovrà essere completato, salvo proroghe, sulla piattaforma GPU entro il **16 Ottobre 2023**.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Francesca Miano

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art.3, comma2, del D.Lgs n.39/93)