



## ISTITUTO OMNICOMPRENSIVO "SALVATORELLI-MONETA"

LICEO SCIENTIFICO – ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA

ISTITUTO PROFESSIONALE SERVIZI COMMERCIALI E MANUTENZIONE ASSISTENZA TECNICA

SCUOLA SECONDARIA DI 1<sup>o</sup> GRADO

Sede Legale: Via Cardinale F. Satolli, 4 - 06055 Marsciano (PG) – C.F. 80015850540

Codice CUP: I64D22000330006

Codice progetto: 13.1.4A-FESRPN-UM-2022-18

Oggetto: **Decreto di assunzione a bilancio** – Realizzazione progetto 13.1.4A-FESRPN-UM-2022-18  
Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l'avviso prot. **MI AOOGABMI/22550 del 12/04/2022** - “Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 – Fondo Europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU – Asse V – Priorità di investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze speciali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

Viste la delibera del Collegio docenti n. **14 del 24/09/2021** e del Commissario Straordinario **n.17 del 29/10/2021** di adesione ai progetti PON;

Visto l'inoltro del Progetto **“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”** – candidatura n. 1077664 protocollata con n. 30000 del 06/05/2022 dall' Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza – Uff. IV;

Vista la nota prot. **AOOGABMI-73106 del 05/09/2022** con la quale il Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione - Autorità di Gestione PON 2014-2020 del MI ha comunicato che è stato autorizzato il progetto dal titolo **“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”** – codice **13.1.4A-FESRPN-UM-2022-18** proposto da questa Istituzione Scolastica **per un importo pari a Euro 130.000,00**;

Viste le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;

Visto il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129 “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

Vista la delibera del Commissione Straordinario n° 18 del 24/08/2022 con la quale è stato autorizzato l'inserimento nel programma annuale;

**DECRETA**

**L'assunzione in bilancio del finanziamento relativo al seguente progetto:**

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo finanziato	Stato del progetto
13.1.4A	13.1.4A-FESRPON-UM-2022-18	“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”	€ 130.000,00	Autorizzato con nota M.I. AOOGABMI-73106 del 05/09/2022

I predetti finanziamenti saranno iscritti **nelle ENTRATE**, Aggregato 02 “Finanziamenti dell’Unione Europea”- Voce 02.2 “Fondi Europei di Sviluppo Regionale (FESR) - Sottovoce 2.2.5 “PON per la scuola (FESR) - REACT del Programma Annuale 2022 e **nelle USCITE** – Attività – A – A.03 Didattica – Voce 26 - Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica – Avviso 22550/2022” – 13.1.4A-FESRPON-UM-2022-18.

Il presente decreto sarà trasmesso al Commissario straordinario per conoscenza. Il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi, nell’ambito delle proprie competenze, apporterà agli atti di gestione contabile le relative modifiche.

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Francesca Gobbi