



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

I.I.S. "VIA COPERNICO" - POMEZIA
Prot. 0013221 del 02/11/2022
IV-5 (Uscita)



MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "VIA COPERNICO"
VIA COPERNICO 1 00071 POMEZIA (ROMA) – TEL. 06 121127550
CODICE FISCALE 97197220581; CODICE MECCANOGRAFICO RMIS071006
CON SEDI ASSOCIATE: I.T.C. "A. MONTI" – C.M. RMTD07101C; I.T.I.S."N.COPERNICO" – C.M. RMTF07101P
PEO: rmis071006@istruzione.it - PEC: rmis071006@pe.istruzione.it
Distretto LXI - Ambito 16
Sito web: <http://www.iisviacopernico.edu.it>

Codice progetto: 13.1.4A-FESR PON-LA-2022-71

CUP: G54D22000220006

-USR per il Lazio – Roma
-Ufficio VI – Ambito Territoriale - Roma
-Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e grado della Provincia di Roma
-Ai Genitori e Alunni frequentanti l'Istituto
-Albo Pretorio Città Metropolitana di Roma Capitale
-Alla Camera di Commercio - Roma
-Albo Istituto
-Sito web Istituto

Oggetto: Lettera del **Dirigente Scolastico** di pubblicità e disseminazione del finanziamento ottenuto dall'I.I.S. "Via Copernico" per effetto della candidatura all'Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto" 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 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 – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

Il Dirigente Scolastico informa la comunità educante che il finanziamento ottenuto è finalizzato alla realizzazione di laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica nelle scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto, e integra le previsioni di cui alla linea di azione n. 2

“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”, di cui all’Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/22550 del 12 aprile 2022.

L’azione “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” intende promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare della filiera agro-alimentare, con priorità per le scuole a indirizzo agrario, che necessitano di laboratori all’avanguardia per le annesse aziende agrarie, al fine di reingegnerizzare il sistema produttivo e di garantirne la piena sostenibilità ambientale e dei processi. L’azione intende favorire la realizzazione nelle scuole del secondo ciclo, a seconda delle proprie specificità di indirizzo, di laboratori didattici di “agricoltura 4.0”, anche con l’utilizzo di tecnologie idroponiche, di sistemi digitali per il monitoraggio delle colture basati sull’IoT (Internet of Things), di strumenti digitali per la qualità, la sicurezza alimentare, la tracciabilità dei prodotti, laboratori per l’alimentazione sostenibile, laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili e l’efficientamento energetico, 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.

L’intervento è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di 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 (REACT-EU), nell’ambito del Programma operativo nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR). Tale misura concorre, altresì, alla realizzazione degli obiettivi fissati dal Piano “RiGenerazione Scuola”, promosso dal Ministero dell’istruzione.

I dati finanziari del progetto sono sintetizzati nella tabella sottostante:

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.4A	13.1.4A-FESRPN-LA-2022-71	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 130.000,00

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Anna Coppolelli

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell’Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse