



Ministero dell'istruzione

LICEO
TR-ED

I. I. S.
Fermi
POLICORO
MATERA

ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "ENRICO FERMI"
POLICORO – Via Puglia, n° 8

C.M. MTIS01700X - C.F. 81002070779
Sezioni associate: MTPS01701A (Liceo Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Liceo TrED)
MTTH01701X (Istituto Tecnico Trasporti e Logistica)
Centralino (0835) 972034 – Fax 972034 – Sito web: www.enricofermipolicoro.edu.it
E-mail: MTIS01700X@ISTRUZIONE.IT PEC: MTIS01700X@PEC.ISTRUZIONE.IT
Codice univoco per la fatturazione elettronica: UFNUNG



CERTIFICATO N. 50 100 14484 Rev.004



I.I.S. "E. Fermi" - POLICORO
Prot. 0008880 del 25/08/2022
I (Uscita)

Agli Istituti Scolastici della Provincia di Matera
A tutti i genitori
Al Personale della Scuola
All'albo e al sito web della scuola
Atti-Sede

Oggetto: DISSEMINAZIONE - Azione di comunicazione, informazione e pubblicità per l'attuazione del Progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" – CNP 13.1.4A-FESRPN-BA-2022-8 - CUP F89J22000100006 di cui all' 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"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO D.I. 129/2018 art 4, co. 4 e art 10, co. 5;

VISTO l'avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021, "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica", finalizzato alla realizzazione di spazi e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, articolato in due azioni "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo", che prevede l'allestimento di giardini e orti didattici, innovativi e sostenibili all'interno di uno o più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo e "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;

VISTO il decreto m_pi.AOOGABML.Decreti Direttoriali(R).0000010.31-03-2022 con cui venivano approvate le graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento di cui all'avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021, "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica", per la realizzazione di spazi e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica;

VISTA la proposta presentata da codesta istituzione scolastica risultata ammessa a finanziamento a valere sulle risorse del 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;

VISTI i 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. 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";

VISTO la candidatura trasmessa N. 1073097 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, giusto Piano_1073097_00141_MTIS01700X_20220111125017_285_12-01-2022;



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'istruzione

LICEO
TR-ED

I.I.S.
Fermi
POLICORO
Atalera

ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "ENRICO FERMI"
POLICORO – Via Puglia, n° 8

C.M. MTIS01700X - C.F. 81002070779
Sezioni associate: MTPS01701A (Liceo Scientifico, Scienze Applicate, Linguistico, Liceo TrED)
MTTH01701X (Istituto Tecnico Trasporti e Logistica)
Centralino (0835) 972034 – Fax 972034 – Sito web: www.enricofermipolicoro.edu.it
E-mail: MTIS01700X@ISTRUZIONE.IT PEC: MTIS01700X@PEC.ISTRUZIONE.IT
Codice univoco per la fatturazione elettronica: UFNUNG



CERTIFICATO N. 50 100 14484 Rev.004



VISTA la Lettera *MTIS01700X_50636_1073097_35909_971_1*, giusta autorizzazione alla realizzazione del progetto Prot. AOGABMI – 0035909 del 25/04/2022;

VISTO il Programma Annuale 2022 deliberato in data 27/01/2022 giusta delibera C.d.I. n. 70;

VISTE le disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014/2020;

VISTA la Delibera del Collegio dei Docenti di approvazione del progetto;

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto di autorizzazione del progetto;

VISTO l'art. 10 comma 3 e 5 del D.I. n.129 del 28 Agosto 2018;

CONSIDERATA la variazione al bilancio annuale n. 27 del 23/06/2022 autorizzata dal Consiglio d'Istituto, giusta Delibera n. 104 del 29/06/2022;

CONSIDERATA l'assunzione in bilancio disposta con decreto prot 8877 del 25/08/2022;

RENDE NOTO

che questo Istituto Scolastico è stato autorizzato alla realizzazione del Progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" – CNP 13.1.4A-FESRPN-BA-2022-8 - CUP F89J22000100006 di cui all' 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"

SOTTOAZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	TITOLO PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO TOTALE
13.1.4A	13.1.4A-FESRPN-BA-2022-8	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 130.000,00

Si comunica inoltre che, per l'obbligo di trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario relativi allo sviluppo del PON (Avvisi, Bandi, Gare, Pubblicità) saranno visibili anche sul sito web dell'Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Giovanna Tarantino

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa successiva



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale