



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "CAMINITI-TRIMARCHI"

VIA LUNGOMARE CENTRO - 98028 S. TERESA DI RIVA (ME) - Tel. 0942793130-Fax 0942794259

Cod. mecc.: MEIS03200Q - C.F.: 97110570831 - Internet: <http://www.iiscaminititrimarchi.edu.it>

email: [MEIS03200Q@istruzione.it](mailto:MEIS03200Q@istruzione.it) - P.E.C.: [MEIS03200Q@pec.istruzione.it](mailto:MEIS03200Q@pec.istruzione.it)

Liceo Scientifico e Liceo Scientifico Scienze Applicate Santa Teresa di Riva 0942793130 - Liceo Classico Santa Teresa di Riva 0942793130

Liceo Scientifico e Liceo Linguistico Giardini N. /fax 0942550670 - Liceo Scientifico Francavilla di S. /fax 0942982739 - I.P.S. Commerciali Letojanni /fax 0942651289

All'Ufficio XIV – MIUR  
Ambito Territoriale della Provincia di  
MESSINA

A tutti gli Istituti di ogni ordine e grado  
della Provincia di Messina

Ai Comuni di  
S. Teresa di Riva  
Letojanni  
Giardini Naxos  
Francavilla di Sicilia

Ai Centri per l'impiego di  
S. Teresa di Riva  
Giardini Naxos  
Francavilla di Sicilia

Ai Genitori  
Ai Docenti  
Agli alunni  
Al personale ATA  
LORO SEDI

Agli Atti del Progetto

All'Albo e al sito web dell'Istituto

Oggetto: **Azione di disseminazione Fondi Strutturali Europei 2014/2020**. Avviso pubblico prot. n. 22867 del 13 aprile 2022 "Riapertura dei termini della procedura "a sportello" per i laboratori green per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno" - 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**" - **Comunicazione di avvenuto finanziamento**  
**CUP: C94D22000260006**

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

**Visto** il Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020;

**Visto** Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno”;

**Visto** Avviso pubblico di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. AOODGEFID/22867 del 13/04/2022;

**Vista** la comunicazione del M.I., prot. n. AOOGABMI - 73105 del 05/09/2022, di Autorizzazione del Piano n. 1077520 presentato dall’Istituto di Istruzione Superiore Caminiti-Trimarchi;

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

### RENDE NOTO

Ai fini delle azioni di informazione, pubblicità e disseminazione, che questa Istituzione Scolastica risulta destinataria dei finanziamenti europei per la realizzazione del Progetto descritto in premessa. L’importo complessivo autorizzato e i riferimenti progettuali vengono evidenziati nella tabella sottostante:

<i>Sottoazione</i>	<i>Progetto</i>	<i>Titolo Modulo</i>	<i>Importo Autorizzato</i>
13.1.4A	13.1.4A-FESR PON-SI-2022-155	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 130.000,00

Il progetto prevede alla linea di azione 2 la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare della filiera agro-alimentare, nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Mezzogiorno. L’azione intende favorire la realizzazione, nelle scuole del secondo ciclo, 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.

Per l’obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse pubblico, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità, ecc., saranno tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola al seguente indirizzo: <http://www.iiscaminititrimarchi.edu.it>.

La presente nota rientra tra le attività di sensibilizzazione, informazione e pubblicità dei Progetti PON finanziati con i **Fondi Strutturali Europei 2014/2020**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa *Manuela Raneri*

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate