




 <p>Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) Aut. 75 c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652</p>	<p>LICEO SCIENTIFICO STATALE</p> <p><i>Leonardo da Vinci</i></p>	<p>www.scientificovallo.edu.it ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it (ministeriale) ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it (pec ministeriale)</p>
--	--	--

 <p>Per la scuola competenze e ambienti per l'apprendimento</p>	 <p>Ministero dell'Istruzione</p>	 <p>UNIONE EUROPEA Fondo europeo di sviluppo regionale</p>
--	--	---

AVVISO n. 175

Ai docenti

Agli AA. TT.

Ai collaboratori scolastici

Al sito web

Oggetto: *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 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”-Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”. Addestramento personale scolastico sulle attrezzature di laboratorio.*

CNP: 13.1.4A-FESR-PON-CA-2022-181

CUP: C79J22000910006

Si comunica che la scuola ha attivato un corso di formazione rivolto ai docenti, agli assistenti tecnici e ai collaboratori scolastici sulle attrezzature acquisite con il progetto in oggetto. Le lezioni di carattere teorico-pratico si svolgeranno, sia in presenza che in modalità telematica, secondo il seguente calendario:

Data	Orario attività pratiche in presenza	Orario lezioni teoriche online	Contenuti
10/07/2023	9:00-13:00	15:00-18:00	Utilizzo attrezzature laboratorio di analisi del suolo e degli alimenti e dispositivi per l'agricoltura idroponica con applicazioni alla didattica.
11/07/2023	9:00-13:00	15:00-18:00	
12/07/2023	9:00-13:00	15:00-18:00	
13/07/2023	9:00-13:00	15:00-17:00	
14/07/2023	9:00-13:00	15:00-17:00	
15/07/2023	9:00-13:00		

Il corso sarà tenuto dal prof. Fabrizio De Marco, in qualità di addestratore. Per ulteriori informazioni scrivere alla mail fabrizio.demarco@scientificovallo.edu.it.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Antonio IANNUZZELLI

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993