



Via Padre Giacinto da Belmonte n° 35 – 87041 – Acri (CS) Telefono 0984 1861922 sito:
www.itcgtacri.edu.it e-mail: cstd07000t@istruzione.it pec: CSTD07000T@pec.istruzione.it
Codice univoco: UFFVW Codice Fiscale: 85000410788 Codice Ministeriale: CSTD07000T

I.T.C.G.T. - LICEO "GB. FALCONE" ACRI
Prot. 0005561 del 06/09/2022
I (Uscita)

Al sito Web

Agli atti

Oggetto: Decreto di assunzione in bilancio relativo ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 20142020 - 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"

Codice progetto: 13.1.4A-FESRPN-CL-2022-54;

CUP: D29J22000120006.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** L' Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica", emanato nell'ambito 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, a seguito dell'approvazione delle graduatorie con decreto del Direttore della Direzione Generale del 31 Marzo 2022, n. 10;
- VISTO** l'art. 125, comma 4, lettera b), del citato Regolamento (UE) n. 1303/2013 che prevede l'utilizzazione di una codificazione contabile di tutte le iniziative cofinanziate con i Fondi Strutturali.
- VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE** le indicazioni del M.I. per la realizzazione degli interventi;
- VISTA** la Nota autorizzativa del M.I. Prot. AOODABMI - 0035909 del 24 MAGGIO 2022 di approvazione degli interventi a valere sull'obiettivo/azione;

- VISTE** le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;
- VISTO** l'art. 10 del D.I. 129/2018;
- VISTA** il Programma Annuale 2022;
- VISTA** la richiesta della DS, indirizzata all'USR Calabria, di autorizzazione allo svolgimento della Direzione e del Coordinamento per la gestione del PON in oggetto;
- VISTO** l'autorizzazione rilasciata dal Dirigente dell'USR Calabria, rilasciata ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs. 165/01, per lo svolgimento delle attività di cui al punto precedente (prot. 5530 del 06/09/2022);
- VISTO** il decreto di subentro della DS nella Direzione e del Coordinamento per la gestione del PON in Oggetto (prot. 5536 del 06/09/2022),

DETERMINA

1. Assunzione a BILANCIO.

La formale assunzione in bilancio, per l'E.F. 2022 del finanziamento relativo all' Obiettivo specifico **Azione 13.1.4** — **“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”** - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica".

Sottoaziende	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo totale autorizzato
13.1.4 A	13.1.4A-FESRPON-CL-2022 - 54	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	€ 130.000,00

Il predetto finanziamento sarà iscritto nelle **ENTRATE** modello A, **aggregato 02 - 02-** "Fondi europei di sviluppo regionale (FESR)" (liv. 2- voce), istituendo la sottovoce "PON Per la Scuola (FESR) - REACT EU" (liv. 3) 2-6 **"Av. 50636/2021-PON Per la Scuola (FESR) REACT EU-Laboratori green, sost. inn. 13.1.4A- FESRPON-CL-2022-4"**- del Programma Annuale previsto dal decreto interministeriale n. 129 del 29 agosto 2018 (Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche). Per la registrazione delle **SPESE, nel suddetto Mod. A**, dovrà essere istituita obbligatoriamente, nell'ambito delle Attività (liv. 1) - A3 Didattica (liv. 2), la specifica voce di destinazione (liv. 3) A3/06 **"Av. 50636/2021-PON Per la Scuola (FESR) REACT EU-Laboratori green, sost. inn. 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-4"** e, in esso, è riportato il codice identificativo del progetto assegnato nella nota autorizzativa e nel sistema informativo - Avviso 50636/2021 - 13.1.4A-FESRPON-CL-2022- 54. Rispetto a tale aggregato il Dirigente potrà, con proprio decreto, disporre le relative variazioni (cfr. D.I. n. 129/2018 - art. 4, comma 4, e art. 10, comma 5).

A. Progettazione	€ 2.600,00	2% max
B. Spese organizzative e Gestionali	€ 2.600,00	2% max
C. Forniture di beni ed attrezzature	€ 114.400,00	Almeno 88%
D. Piccoli lavori di sistemazione edilizia/terreno	€ 6.500,00	5% max

E. Pubblicità	€ 650,00	0,5% max
F. Collaudo/Regolare esecuzione	€ 1.950,00	1,5% max
Addestramento all'uso delle attrezzature	€ 1.300,00	1% max
totale	€ 130.000,00	

2. Articolazione dei costi.

Il progetto intende promuovere la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare della filiera agro-alimentare, al fine di reingegnerizzare il sistema produttivo e di garantirne la piena sostenibilità ambientale e dei processi. L'azione intende favorire la realizzazione 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.



DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Elena Gabrielli

Elena Gabrielli