



Convitto Nazionale Mario Pagano
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - Scuola Primaria, Scuola Secondaria di 1° Grado
Liceo Scientifico

Sito Web www.convittonazionalemariopagano.edu.it E-mail: cbvc01000g@istruzione.it posta certificata: cbvc01000g@pec.istruzione.it
 C.F. Convitto 80000370702 - C.F. Istituto Comprensivo 80007950704 - C.F. Liceo Scientifico 92055210709
 Via Mazzini, 1 - 86100 - Campobasso - cod. Scuola CBVC01000G - Centralino tel. 0874.413792

ALL'ALBO

Oggetto: Modifica al Programma annuale art. 10 D.I. 129/2018.

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”.

| <i>Sottoazione</i> | <i>Codice Progetto</i> | <i>Titolo Progetto</i> | <i>Importo Autorizzato</i> | <i>CUP</i> |
|--------------------|---------------------------|--|----------------------------|-----------------|
| 13.1.3A | 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 | Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo | € 25.000,00 | B39J22000860006 |

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l'avviso pubblico prot. n. 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”

Vista la delibera del Collegio docenti e del CDA di adesione al progetto PON in oggetto;

Visto l'inoltro del Progetto “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”;

Vista la nota prot. AODGEFID- 0035942 del 24/05/2022 con la quale la Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica;

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

Visto il Decreto Interministeriale n° 129/2018;

VISTO il programma annuale per l'esercizio finanziario 2022;

TENUTO CONTO che si ritengono ancora valide le motivazioni che hanno determinato la richiesta di finanziamento;

SENTITO il Dirigente Scolastico relativamente alla opportunità di variare il programma annuale con l'inserimento di un nuovo

| <i>Sottoazione</i> | <i>Codice Progetto</i> | <i>Titolo Progetto</i> | <i>Importo Autorizzato</i> | <i>CUP</i> |
|--------------------|---------------------------|--|----------------------------|-----------------|
| 13.1.3A | 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 | Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo | € 25.000,00 | B39J22000860006 |

DECRETA

L'assunzione in bilancio del finanziamento relativo al seguente progettoPON/FESR:



Convitto Nazionale Mario Pagano

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - Scuola Primaria, Scuola Secondaria di 1° Grado
Liceo Scientifico**

Sito Web www.convittonazionalemariopagano.edu.it E-mail: cbvc01000g@istruzione.it posta certificata: cbvc01000g@pec.istruzione.it
C.F. Convitto 80000370702 - C.F. Istituto Comprensivo 80007950704 - C.F. Liceo Scientifico 92055210709
Via Mazzini, 1 - 86100 - Campobasso - cod. Scuola CBVC01000G - Centralino tel. 0874.413792

| Sottoazione | Codice Progetto | Titolo Progetto | Importo Autorizzato | CUP |
|-------------|---------------------------|--|---------------------|-----------------|
| 13.1.3A | 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 | Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo | € 25.000,00 | B39J22000860006 |

I predetti finanziamenti saranno iscritti come di seguito indicato:

ENTRATE

| CAPITOLI ED ARTICOLI | | | VARIAZIONE APPORTATE AGLI STANZIAMENTI DELL'AMMINISTRAZIONE | | | PREVENTIVO AGGIORNATO |
|----------------------|--|--|---|---------------|---------------|-----------------------|
| NUMERO | DENOMINAZIONE | | CENNO GIUST. DELLE VAR. | PERIODO PREC. | RETTIFICA +/- | |
| 2 | CONTRIBUTI FISSI | | | | | |
| 17 | Cod. prog. 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 TITOLO Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo CUP B39J22000860006 | | 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 | 0,00 | € 25.000,00 | € 25.000,00 |

USCITE

| CAPITOLI ED ARTICOLI | | | VARIAZIONE APPORTATE AGLI STANZIAMENTI DELL'AMMINISTRAZIONE | | | PREVENTIVO AGGIORNATO |
|----------------------|--|--|---|---------------|---------------|-----------------------|
| NUMERO | DENOMINAZIONE | | CENNO GIUST. DELLE VAR. | PERIODO PREC. | RETTIFICA +/- | |
| 7 | SPESE DIVERSE | | | | | |
| 20 | Cod. prog. 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 TITOLO Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo CUP B39J22000860006 | | 13.1.3A-FESRPN-MO-2022-24 | 0,00 | € 25.000,00 | € 25.000,00 |

IL RETTORE DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Rossella Gianfagna