



**Scuola Secondaria di I grado Statale "Gesmundo - Moro - Fiore"**

Plesso Gesmundo Via Salamone 29 - 70038 Terlizzi (BA) - Tel. e fax Presidenza: +39 080 3511958 - Tel. Segreteria: +39 080 3511958  
Plesso Moro-Fiore Via Casalicchio 36 - 70038 Terlizzi (BA) - Tel. Segreteria: +39 080 3511958  
e-mail: bamm290002@istruzione.it - e-mail PEC: bamm290002@pec.istruzione.it - Sito WEB di Istituto:  
<https://www.gesmundomorofiore.edu.it/> Codice Meccanografico: **BAMM290002** - Codice Fiscale: **93437870723** Codice Univoco Ufficio  
**UFZTGG** - Conto corrente postale della scuola **001018049658** Conto corrente bancario della scuola IBAN  
**IT44W0103041701000001666722**

Terlizzi (fa fede il timbro di protocollo)

Incarico di RUP

All'Albo

Alla sezione "atti generali"  
dell'Amministrazione Trasparente

Al Sito – Sezione PON FESR

Agli Atti

Fondi Strutturali Europei – 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 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"

Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27/12/2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica – Azione 1 "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno".

Codice Identificativo Progetto: 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-256. Titolo del modulo: "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo". CUP: C19J21048670006

## INCARICO DI RUP

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

**VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;

**VISTA** la circolare Ministero del lavoro n.2/2009;

**VISTO** il Decreto Interministeriale 129/2018, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

**VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTO** il Programma Operativo Nazionale 2014 (PON) IT05M2OP001 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n.9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

**VISTO** l'Avviso Pubblico, **prot.n. 50636 del 27/12/2021** per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica – Azione 1 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno”;

**CONSIDERATO** che il presente Avviso prevede la realizzazione o la risistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all'interno di uno più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo, volti anche a riqualificare giardini e cortili, trasformandoli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curricolari, delle scienze, delle arti, dell'alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura. I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell'ambiente e dell'ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità.

**CONSIDERATO CHE** l'intervento è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di 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 (REACT- EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR). Tale misura concorre, altresì, alla realizzazione degli obiettivi fissati dal Piano “RiGenerazione Scuola”, promosso dal Ministero dell'istruzione.

**VISTA** la Candidatura n.1076821 inoltrata in data 28/01/2022;

**VISTO** il CUP acquisito C19J21048670006;

**VISTO** il Decreto Direttoriale AOOGABMI/10 del 31/03/2022 riguardante i progetti ammessi al finanziamento;

**VISTA** la nota dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia – Direzione Generale, Prot. n. 12484 del 05/04/2022, relativa alla pubblicazione del Decreto Direttoriale AOOGABMI/10 del 31/03/2022 dei progetti ammessi al finanziamento;

**VISTA** la Nota ministeriale di autorizzazione a questa Istituzione Scolastica del **Progetto 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-256** per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” per un importo complessivo di € 25.000,00,

**VISTA** la delibera n. 5 del 10/02/2022 del Consiglio d'Istituto di approvazione del Programma Annuale dell'Esercizio finanziario 2022;

**VISTO** il provvedimento dirigenziale n. 5 di assunzione in bilancio, prot. n. 3089/U/FESR del 27/06/2022;

**VISTO** l'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241;

**VISTO** l'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

**RITENUTO** avere le competenze necessarie allo svolgimento dell'incarico;

**tutto ciò visto, ritenuto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente decreto**

## **DECRETA**

### **Art. 1 incarico**

di assumere l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la realizzazione degli interventi relativi al PON - Avviso pubblico **prot.n. 50636 del 27/12/2021** per la realizzazione di ambienti e laboratori per

l'educazione e la formazione alla transizione ecologica – Azione 1 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno” rispetto al progetto indicato nella tabella sottostante:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
13.1.3A	13.1.3A-FESRPN-PU-2022-256	“EDUGREEN: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo	€ 25.000,00

### **Art. 2 durata**

L'incarico avrà durata dalla data del presente decreto fino al termine delle operazioni del progetto, ivi incluso rendicontazione ed eventuali controlli.

### **Art. 3 incarico**

I compiti da svolgere sono quelli stabiliti dalle circolari ministeriali richiamate in premessa.

Il Dirigente Scolastico  
Lucia TATULLI

firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse