



Ministero dell'Istruzione

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "GIUSEPPE IMPASTATO"

Via Luigi Gastinelli n. 58 - 00132 Roma | C.F.: 97616400582 C.M.: RMIC8CR006

Tel. 0622180417 E-mail PEO: rmic8cr006@istruzione.it PEC: rmic8cr006@pec.istruzione.it

Sito web: www.icgiuseppeimpastato.edu.it

We prepare for

Cambridge

English Qualifications™



Prot. n. 11841/2022

Del 09/06/2022

Al Comune di Roma Capitale
Municipio VI
Al Direttore di Direzione Tecnica
protocollo.municipioroma06@pec.comune.roma.it

Al Dirigente Responsabile Ufficio Tecnico
Architetto Livia Follega
protocollo.municipioroma06@pec.comune.roma.it

Spett.le
Assessore Lavori Pubblici, Mobilità
Municipio VI "Le Torri"
Chiara Del Guerra
chiaraelisabetta.delguerra@comune.roma.it

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 - Azione 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

Avviso pubblico M.I. prot. n. 50636 del 27-12-2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transazione ecologica”.

Codice identificativo progetto 13.1.3A-FESR PON-LA-2022-209

Titolo: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

CUP: G89J22000520006

Richiesta di autorizzazione alla realizzazione (o all’ampliamento) di strutture/infrastrutture e di punti di accesso alla rete idrica della scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

l’avviso pubblico del Ministero dell’Istruzione - Dipartimento per il sistema educativo d’Istruzione e di formazione – Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale ha pubblicato:

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell’Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse

prot. n. 50636 del 27-12-2021 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”.

PREMESSO che l’Istituto ha presentato nei termini il **Progetto dal Titolo: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo, candidatura prot. n. 1076754 del 28/01/2022;**

PREMESSO che il Ministero dell’Istruzione – Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza, Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, ha pubblicato la nota prot. AOOGABMI – 0035942 del 24/05/2022 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”

Autorizzazione progetto

PREMESSO che il Ministero dell’Istruzione con la nota prot. AOOGABMI – 0035942 del 24/05/2022, ha comunicato che è stato autorizzato il progetto dal titolo “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”, Codice identificativo progetto 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-209 per un importo complessivo di € **25.000,00**

VISTA l’esigenza dell’Ente Scolastico di dover adeguare gli spazi esterni del Plesso Muggia per la realizzazione di strutture/infrastrutture e di punti di accesso alla rete idrica della scuola al fine di attuare il progetto in oggetto per permettere un migliore utilizzo dello spazio sia dal punto di vista organizzativo che didattico.

RICHIEDE

All’Ing. Marco Vona Direttore di Direzione Tecnica e all’Arc. Livia Follega P.O. Manutenzione Edifici Pubblici del Municipio VI – Comune di Roma Capitale, di dare un riscontro positivo alla seguente comunicazione così da permettere all’ente scolastico di richiedere i fondi necessari da investire per il progetto **“Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Daniela Monaco