



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo



Ministero dell'istruzione -Ufficio Scolastico per la Lombardia  
Ambito Territoriale di Bergamo

**Istituto Comprensivo di CLUSONE**

viale Roma 11 24023 Clusone (Bergamo)

tel. 0346/21023 - [bgic80600q@istruzione.it](mailto:bgic80600q@istruzione.it) (PEC: bgic80600q@pec.istruzione.it)

codice meccanografico BGIC80600Q - codice fiscale 90017480162

[www.icclusone.it](http://www.icclusone.it)

Al Sito Web  
dell'Istituzione Scolastica  
all'Albo Pretorio Agli Atti

**OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA COLLAUDATORE PROGETTO: "EDUGREEN:  
LABORATORI DI SOSTENIBILITÀ PER IL PRIMO CICLO"**

**PROGETTO 13.1.3A-FESR PON-LO-2022-94  
PIANO OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020  
CUP: G99J22000140006**

**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 27/12/2021** "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica". Azione 13.1.3 "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto** L'avviso pubblico **Prot. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021 – 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". Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014 – 2020;
- Visto** l'avviso prot. 2391 del 06/06/2022 in cui l'Istituto invita gli interessati a inviare le domande di partecipazione alla selezione entro le ore 9.00 del 22 giugno 2022, pubblicato sul sito di questo Istituto;
- Visto** che entro il termine stabilito del 22 giugno 2022 ore 9:00 sono pervenute n. 01 istanze di partecipazione;
- Vista** la proposta di aggiudicazione prot. 2587 del 28/06/2022 per la selezione interna delle figure professionali di "Progettista" e "Collaudatore", per la corretta esecuzione del progetto "Edugreen: laboratori di sostenibilità del primo ciclo".

**Firmato digitalmente da RAFFAELE DI STASI**

**Visto** il Decreto Interministeriale del 28 agosto 2018, n. 129, relativo al “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107”;

**Vista** la nomina della Commissione Tecnica giudicatrice prot. n. 2392 del 06/06/2022;

**Visto** il verbale della Commissione Tecnica giudicatrice prot.n. 2587 del 28/06/2022 relativo alla comparazione delle offerte, effettuata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

**Constatata** la regolarità degli atti della procedura;

**Ritenuto** di poter procedere alla aggiudicazione definitiva di cui trattasi in quanto una sola offerta è pervenuta ed è rispondente ai requisiti richiesti;

Tutto ciò visto e considerato, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

### DECRETA

L'aggiudicazione definitiva relativa alla procedura di cui all'oggetto, risultante dal verbale prot.n. 2587 del 28/06/2022 redatto dalla Commissione Tecnica, Al Docente Interno Prof.Sarrica Angelo

Avverso il presente provvedimento definitivo è possibile esperire rimedio giurisdizionale nei modi e nei termini di legge.

Si dispone la pubblicazione del presente provvedimento all'albo on line, nel sito web dell'Istituto, bandi e gare e nella sez. PON e la sua comunicazione al candidato che ha partecipato alla procedura.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.Raffaele Di Stasi

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005, Codice della Amministrazione Digitale, con successive modifiche e integrazioni e norme collegate