



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Articolo IV



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE FESR)

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
MONTE ARGENTARIO-GIGLIO**

P. LE SANT'ANDREA N. 25/26 - 58019 MONTE ARGENTARIO (GR)

C.F.: 82004650535 – Cod. Min. gric82500n

TEL.0564/812590 - FAX.0564/813582

e-mail: gric82500n@istruzione.it - mail cert: gric82500n@pec.istruzione.it

Sito Web: www.scuolargentariogiglio.edu.it

Codice Univoco Ufficio (per fatturazione elettronica): UFY70R

All'Albo dell'Istituto
Al Sito dell'Istituto
Agli Atti dell'Istituto

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 – Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”. **VERBALE COLLAUDO E ATTESTAZIONE REGOLARE FORNITURA***

- PROGETTO: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo
- CUP: E19J22000630006
- CNP: 13.1.3A-FESRPON-TO-2022-154
- CIG: Z01378E63E

La prof.ssa Scolesi Luigia, in qualità di esperto collaudatore come da lettera di incarico Prot, 4672 del 12/08/22, il giorno 14 ottobre 2022, alle ore 11:00, presso i locali della Direzione in Monte Argentario, P.le Sant'Andrea n. 25/26, ha effettuato la verifica di regolarità della fornitura e il collaudo dei beni acquisiti con il finanziamento del progetto in oggetto.

Nello specifico, ha esaminato i beni di cui al seguente elenco acquistati dalla Ditta ULTRAPOMEDIA SRL, come da fattura n. 2559H del 27/settembre 2022:

1. Outsunny Serra da giardino in policarbonato e alluminio con porta scorrevole e pannelli anti-UV - n. 1 pezzo;
2. Prime garden Aqua Can Serbatoio per acqua piovana, con rubinetto e collegamento barile anfora - n. 2 pezzi;
3. CIFO Linea Torfy, Terriccio Universale 3 lt, concimazione Bilanciata, con Perlite, torbe di Alta qualità - n. 20 pezzi;
4. Microscopio USB, microscopio portatile digitale 1600X con microscopio elettronico digitale a 8 LED - n. 10 pezzi;
5. Kit Irrigazione a Goccia, 40 M 163 Pcs Sistema di Irrigazione da giardino – n. 4 pezzi;
6. Outsunny Fioriera da giardino in legno a 3 livelli, letto per orto rialzato da esterno, fiori ortaggi – n. 8 pezzi;

ESAMINATO il materiale pervenuto

ATTESTA

- Che i beni indicato ai punti 3-4-5-6 sono pervenuti correttamente imballati ed integri;
- Che il materiale corrisponde per quantità e qualità a quanto richiesto;
- Che tutti i componenti sono completi e che il materiale risulta corrispondente allo scopo cui deve essere adibito, esente da difetti, menomazioni e vizi che ne possano pregiudicare l'utilizzo.

Accertato quanto sopra, procede con il collaudo dei beni descritti nei punti 1-2 della fornitura, ai sensi del D.I. 28 agosto 2018 n. 129.

Dalla verifica, risulta quanto segue:

1. Tutte i beni sono giunti perfettamente imballati e completi di manuali di istruzione;
2. I beni forniti corrispondono a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto nel capitolato tecnico, nello specifico:
 - Outsunny Serra da giardino in Policarbonato e alluminio con porta scorrevole e pannelli Anti-UV 190. Verificata completezza dei componenti del kit ed integrità degli stessi, il bene è stato montato in ogni sua parte.
 - Prime Garden Aqua Can Serbatoio per acqua piovana con rubinetto e collegamento barile anfora. Verificata completezza dei componenti del kit ed integrità degli stessi. Il sistema è stato montato ed è perfettamente funzionante.
3. Tutto il materiale è risultato qualitativamente idoneo allo scopo ed esente da difetti.

Le operazioni di collaudo di sono concluse alle ore 12:00.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Collaudatrice:

Prof.ssa Luigia Scolesi

