



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Liceo Scientifico



Liceo Artistico

Liceo "A. Volta - F. Fellini"

Via Piacenza, 28 - 47838 Riccione (RN) - Tel. 0541 643126
Codice meccanografico RNPS060003 - Codice Fiscale 91150420403 - Codice Univoco di Fatturazione UFIHW2
www.liceovoltafellini.edu.it - rnps060003@istruzione.it - rnps060003@pec.istruzione.it

Agli Atti

Al sito Web Sez. Amministrazione Trasparente

PON REACT EU 13.1.4A-FESR PON-EM-2022-37

"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del II ciclo"

Affidamento Diretto tramite ODA su MEPA n. 216963

CNP: 13.1.4A-FESR PON-EM-2022-37

CUP: I84D22000220006

CIG: ZC039C3D86

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

In qualità di RUP del progetto suindicato

VISTO il D. Lgs 50/2016 Codice dei Contratti Pubblici art. 102, così come modificato ed integrato dal D. Lgs 56/2017

VISTO il regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche, Decreto del 28 agosto 2018 n.129;

VISTA la determina dirigenziale prot. n. 1950 del 15/02/2023 di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs 50/2016 fornitura materiale necessario alla realizzazione delle attività progettuali;

CONSIDERATO di aver provveduto all'acquisto:

- **1 Impianto di coltivazione idroponica comprendente:**

Impianto di coltivazione comprendente:

- n° 1 tenda da coltivazione (dimensioni: 150 x 150 x 217 cm) con pali della tenda in acciaio inossidabile (Ø 25 mm x 0,6 mm) e materiale di copertura Mylar 400D
- n° 1 Nr. 1 Grow 480l/h filtro per acqua ai carboni attivi
- n° 1 ventilatore a clip
- n° 1 umidificatore ad ultrasuoni 8l
- n° 1 umidostato per l'umidificazione e la deumidificazione
- n° 2 timer box per illuminazione e riscaldamento
- n° 1 libro idroponica per tutti
- n° 1 conduttivimetro impermeabile professionale
- n° 1 kit soluzioni di taratura hm digital ec cp 1000 20 buste 20ml
- n° 1 kit soluzioni per la conservazione dell'elettrodo ph hm digital 20 buste 20ml

- n° 1 Ph200 misuratore ph impermeabile
- n° 1 Soluzioni taratura ph 12 confezioni
- n° 4 Europebbles argilla espansa 45l sacco plagron
- n° 1 miniserra | 36x57x20cm
- n° 10 vassoi 77pz (3,5x3,5x3h cm) di un substrato organico formulato specialmente per ottimizzare la germinazione di semi o la rapida radicazione delle talee
- n° 4 vasi autopot
- n° 4 sistemi di illuminazione 100w 50cm
- n° 1 estrattore d'aria 350m3/h.

per il progetto 13.1.4A-FESRPON-EM-2022-37 con l'affidamento diretto tramite ordine diretto fuori MEPA prot. n. 2182 del 21/02/23 alla ditta "VDN Soluzioni Ambientali srl";

CONSIDERATO che il servizio di fornitura è stato espletato regolarmente nella sede del Liceo A. Volta via Piacenza,28-47838-Riccione RN;

VISTO il verbale di collaudo della fornitura prot. n. 6937 del 20/06/2023

VERIFICATA la regolarità sotto il profilo qualitativo e quantitativo del materiale oggetto della fornitura ;

CERTIFICA

di aver constatato la qualità e la piena efficienza del materiale di cui in premessa, che è risultato rispondente allo scopo cui deve essere adibito ed esente da difetti, menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'impiego; risulta, inoltre quantitativamente e qualitativamente rispondente a quanto ordinato. Pertanto dichiara l'esito favorevole della verifica di regolare esecuzione della fornitura suindicata relativa al progetto 13.1.4A-FESRPON-EM-2022-37 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del II ciclo" da parte della ditta "VDN Soluzioni Ambientali srl."

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Paride Principi

*Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa*