



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

ISTITUTO ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "C.A. DALLA CHIESA"-MONTEFIASCONE

Prot. 0000330 del 10/01/2023

VI-2 (Uscita)

All'Albo on line
Al Sito web dell'Istituto
Agli Atti

OGGETTO DECRETO AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA RDO n. 3372873

Progetto Avviso pubblico prot.n. 22550 del 12 aprile 2022 "Avviso pubblico per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Centro Nord". Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

Codice Progetto: 13.1.4A-FESRPON-LA-2022-62

CUP: E34D22000440006

CIG : 95699826F9

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.;

VISTO il decreto 28 agosto 2018, n. 129 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

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

VISTI il Regolamento (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTO l'Avviso pubblico prot. 22550 del 12/04/2022 Azione 13.1.4 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".

VISTA la nota prot. n. OOGABMI-73106 del 05/09/2022, con cui questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il progetto **13.1.4A-FESRPON-LA-2022-62** dal titolo "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

VISTO il decreto di formale assunzione al P.A. 2022 prot. 22799 del 26/09/2022 deliberato dal Consiglio



di Istituto in data 20.12.2022 con delibera n. 35 del progetto **13.1.4A-FESRPON-LA-2022-62** dal titolo **“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”** per un importo complessivo di € 130.000,00;

VISTA la determina di avvio procedura **RDO APERTA**, ex ar. 36 comma 2 lett. b) del D.Lgs. n. 56/2016, tramite Richiesta di Offerta RDO su MEPA di cui al prot. 31176 del 23/12/2022;

VISTO che in data 23/12/2022 è stata pubblicata la RDO n. 3372873 su MEPA;

PRESO ATTO che il giorno 03.01.2023 alle ore 08.00 si è chiusa la gara per la presentazione delle offerte **in risposta alla RDO n. 3372873** del 23/12/2022;

VISTE le offerte delle ditte inviate e pervenute entro i termini prescritti dal bando di gara;

PRESO ATTO del Verbale prot. 65 del 03/01/2023 relativo all'RDO **3372873** per l'individuazione provvisoria della ditta vincitrice, delle verifiche di controlli effettuati e che non sono pervenuti ricorsi a riguardo;

CONSIDERATA la graduatoria stilata dal MEPA dalla quale risulta vincitrice la ditta **DL RAPPRESENTANZE SCIENTIFICHE SRL** di **Catania (CT) – P.I. 05688430874**

DECRETA

Art. 1 Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art. 2 L'aggiudicazione definitiva della gara di cui alla RDO n. **3372873** pubblicata su MEPA il 23/12/2022 Per l'affidamento della fornitura e relativa installazione degli apparati per la realizzazione del progetto PON **“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”**

Codice Progetto: 13.1.4A-FESRPON-LA-2022-62

CUP: E34D22000440006

CIG : 95699826F9

In favore della ditta **DL RAPPRESENTANZE SCIENTIFICHE SRL** di **Catania (CT) – P.I. 05688430874** per un importo di **€ 31.610,00** (trentunomilaseicentodieci/00 Euro) IVA esclusa.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Maria Rita Salvi

Firma digitale ai sensi dell'articolo 24 del D.Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 e s.m.i.