



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IVI.C. "GIOVANNI XXIII" Martina Franca
Prot. 0017987 del 23/11/2022
VI-2 (Uscita)

Oggetto: 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”. Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”.

Autorizzazione progetto. 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-82 Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo

CUP: C99J22000120006 – **CIG:** ZC93881E9B

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129/2018, “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

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 DPR 275 /99 concernente Norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTA La Circolare del Ministero del Lavoro e Politiche sociali n. 2 del 2 febbraio 2009;

VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi Strutturali e di Investimento Europei e 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.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”.

VISTA la Candidatura N. 1074382 del avviso 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione della transazione ecologica;

VISTO il decreto di approvazione delle graduatorie del Direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale 14 ottobre 2021, n. 333,

VISTA la Nota MIUR prot. Prot. AOOGABMI – 0035942 con la quale sono stati autorizzati i Progetti;

VISTO il Dlgs.50/2016 e ss.mm.ii.;

VISTA la delibera n. 36 di assunzione in bilancio della somma finanziata Sottoazione 13.1.3A Codice Progetto Titolo Progetto Importo Autorizzato 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-82 Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo € 25.000,00

VISTA la Nomina RUP del Dirigente Scolastico di cui alla delibera n. 37 del C.d.I. del 27/06/2022;

RILEVATA la necessità di indire, in relazione all’importo finanziato, la procedura di acquisizione di forniture e servizi, sotto soglia comunitaria ai sensi dell’art. 35 del D.lgs n. 50 del 18/04/2016 “Nuovo codice degli appalti”;

CONSIDERATO in particolare l’Art. 36 (Contratti sotto soglia);

VISTE le offerte pervenute sia attraverso richieste di iscrizione all’albo dei fornitori che attraverso cataloghi con specifiche indicazioni del progetto in oggetto;

VISTI i preventivi delle ditte: Gruppo di ricerca Dedalos Soc. Coop di Lecce, Prot.11159 del 06/07/2022; della Ditta Expand di Orvieto, Prot. 12187 del 01/09/2022; della Ditta Itria Gardenig di Locorotondo (BA) del 08/09/2022 Prot. 12687;



CONSIDERATA la particolare realizzazione del progetto in esame, che richiede oltre la fornitura di manufatti, anche la realizzazione di opere di giardinaggio e la necessaria preparazione del terreno

di pertinenza;

VERIFICATA altresì la necessità di formare il personale scolastico all'utilizzo dei diversi manufatti;

CONSIDERATO che la ditta Itria Gardening S.r.L. ha presentato un preventivo che si avvicina alle esigenze del progetto del NS Istituto;

PRESO ATTO del verbale n. 4, Prot. 17958 del 22/11/2022 della Commissione Tecnica

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente atto

DETERMINA

Art. 1

Di affidare alla Ditta ITRIA GARDENING S.r.L. la fornitura e la posa in opera come da capitolato tecnico di seguito dettagliato:

ARTICOLO	TOTALE COSTO ARTICOLO
Articolo I. Realizzazione di n.8 vasche del costo di euro 400 con struttura in legno per orti didattici con riporto terra e relativo impianto di irrigazione.	€ 3.200,00
Articolo II. N 60 pz di kit da giardinaggio da fornire agli studenti composto da zappa, vanga e rastrello. Fornitura di totem e pannelli informativi, targhette per piante, lavagnette, e materiale interattivo	€ 1.700,00
Articolo III. Fornitura e posa in opera di cinquanta di piante della macchia mediterranea (Quercus ilex v.24, pistacia lentisco v.24, arbutus unedo v.24, phillirera v.24) del costo di euro 20,00 cadauna. Piante allevate in contenitori esenti da parassitismi, compresi il trasporto e pie d'opera, lo scavo buca in terreno agrario, la piantagione, la concimazione chimico-organica, potatura in fase di impianto e innaffiamento.	€ 1000,00
Articolo IV. Fornitura e posa in opera di cento piante officinali e aromatiche (lantana sellowiana v.18, salvia officinale v.18, santolina v.18, timo in varietà v.18, rose v.18) del costo di euro 10,00 cadauna. Piante allevate in contenitori esenti da parassitismi, compresi il trasporto e pie d'opera, lo scavo buca in terreno agrario, la piantagione, la concimazione chimico-organica, potatura in fase di impianto e innaffiamento.	€1.000,00



Articolo V. Fornitura e posa in opere di numero otto piante da frutto (prunus armenica v.28, prunus domestica v.28, malus domestica v.28, pyrus comunis v.28, lotus kaki v.28, prunus avium v.28, eribotrya japonica v.28, mespilus germanica v.28) del costo di euro 50,00 cadauna e di numero otto querce mediterranee (quercus pubescens, quercus petrea, quercus robur, quercus cerris) del costo di euro 150,00 cadauna. Piante allevate in contenitori esenti da parassitismi, compresi il trasporto e pie d'opera, lo scavo buca in terreno agrario, la piantagione, la concimazione chimico-organica, potatura in fase di impianto e innaffiamento.	€ 1600,00
Articolo VI. Realizzazione di impianto a goccia composto da ala gocciolante auto compensanti e autopulente, con gocciolatoi di portata da 2 o 4/h secondo il fabbisogno della pianta; comprensivo di eventuali tubazione equilibratrice in polietilene PE80 DE32 raccordi, pezzi speciali, sfiati, valvole di drenaggio, materiale di consumo, collaudo e quant'altro necessario per eseguire l'opera in modo da garantire il perfetto umettamento dell'area interessata. Impianto elettrico per elettrovalvole elettroniche e centralina a zone con sensore di pioggia, pozzetti di ispezione impianto, collettori con raccordi zincati.	€ 2000,00
Articolo VII. Realizzazione di una pergola con struttura di travi in legno di pino con vite per copertura pergolato.	€ 3000,00
Articolo VIII. Fornitura e montaggio di 4 tavolini e 20 sedute (Gli arredi proposti in sono progettati in conformità alla normativa UNI EN 1176 relativa alle attrezzature per aree gioco. Ne rispettano le prerogative per quanto riguarda la scelta dei materiali e nel metodo di verniciatura che viene realizzato con sostanze atossiche. La progettazione tiene conto di tutti i parametri stabiliti dalla normativa attualmente vigente. Pensata per l'utilizzo degli arredi da parte di piccoli gruppi e per le diverse fasce d'età. Prevede e soddisfa la necessità di sopportare carichi permanenti e variabili.)	€ 4000,00
TOTALE ARTICOLI	€ 17.500,00 comprensivo di iva



Art. 2

L'importo della fornitura di cui all'art. 1 è pari ad € 17.500,00 (diciassettemilacinquecento/00), la spesa sarà imputata nel Programma Annuale 2022, sul Progetto P01/16 - 13.1.3A-FESRPN-PU-2022-82 Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo.

Art. 3

Ai sensi dell'Art. 31 del D.lgs 50/2016, il responsabile del procedimento è il Dirigente Scolastico Dott.ssa Maria BLONDA



Il Dirigente scolastico
Dott.ssa Maria Blonda