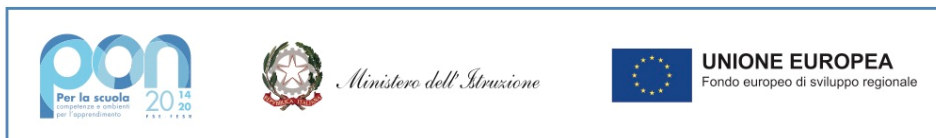




Ministero dell'Istruzione

Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia di Bari
Ufficio V - Ambito territoriale di Foggia
Scuole dell'infanzia e primaria del primo ciclo dell'istruzione
"San Ciro" di Foggia



DIREZIONE DIDATTICA STATALE XI CIRCOLO - "S.CIRO"-FOGGIA
Prot. 0005695 del 19/10/2022
VI (Uscita)

Al sito Web istituzionale sezione dedicata
Ad Amministrazione trasparente
Ad Albo pretorio
Agli atti fascicolo del progetto

Oggetto: Capitolato tecnico fornitura e posa in opera di beni e servizi per realizzazione di " Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica" – nell'ambito dei - Fondi Strutturali Europe 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 13.1.3A– Titolo: "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".

Codice identificativo progetto 13.1.3A-FESR PON-PU-2022-35–

CUP: I79J22000040006

CIG: ZC538200B3

Capitolato tecnico

Il progetto si prefigge l'obiettivo di realizzare un ambiente OUT-DOOR che possa stimolare l'apprendimento degli alunni, sviluppando e/o potenziando le abilità diverse, quali l'esplorazione, osservazione, la riscoperta delle tradizioni contadine e delle più recenti tecniche agronomiche mediante il contatto con la natura.

L'azione prevede la realizzazione di un orto didattico con l'allestimento di un area dedicata, dotandola di piantonaie, serre orticole, orti verticali e fioriere, in cui troveranno alloggio semi e piante ortive e officinali oltre che decorative e da frutta; è previsto inoltre n. 1 anfiteatro dei popoli, da cui poter osservare il ciclo vitale delle piante durante i vari periodi dell'anno.

Per la realizzazione dell'ambiente su descritto si prevede la fornitura e posa in opera dei beni di seguito elencati:

Descrizione	Quantità
Anfiteatro interamente in legno impregnato a pressione e trattato con vernici per proteggere il legno anche dalle degradazioni chimico-fisiche esercitate dai raggi ultravioletti. Costituito da 3 moduli semicircolari con 3 livelli di seduta; le sedute, larghe circa 45 cm. e con tavole da 45 mm. di spessore. La parte alta dovrà prevedere una balaustra composta da traversi di sez. mm. 95x35 e tavole disposte verticalmente da mm. 25 di spessore.	1
Piantonaia in legno, impregnato a pressione e trattato con vernici per proteggere il legno anche dalle degradazioni chimico-fisiche esercitate dai raggi ultravioletti. Dimensioni cm. 150x60x70H	5
Piantonaia in legno, impregnato a pressione e trattato con vernici per proteggere il legno anche dalle degradazioni chimico-fisiche esercitate dai raggi ultravioletti. Dimensioni cm. 150x60x46H	5

Orto verticale accessibile da più lati. Legno impregnato a pressione e trattato con vernici per proteggere il legno anche dalle degradazioni chimico-fisiche esercitate dai raggi ultravioletti. Dimensioni cm. 125x70x119H	3
KIT ACCESSORI veri attrezzi per giardinaggio a misura di bambino 6-12 (Griffino, forchetta, trapiantatore, foraterra, innaffiatoio)	2
KIT ACCESSORI veri attrezzi per giardinaggio a misura di bambino 6-12 (vanghetta, scopetta in ferro, zappino, pala, rastrello e scopa in saggina)	1
Compostiera piccola dimensioni cm. 100x53x73H	1
Serra orticola doppia dimensioni cm.175,50x90x82H	2
Fioriera quadrata dimensioni cm. 70x70 x50H	4
Parete per attrezzature dimensioni cm. 203x10x106h	3
Schizzo fontana	2

I suddetti dovranno possedere le certificazioni previste dalle normative UNI ENISO 9001 14001 e, per quanto possibile, il rispetto dei requisiti di eco-compatibilità.

La fornitura dei beni suddetti deve intendersi chiavi in mano, comprensiva di trasporto, montaggio e posa in opera, ove prevista.

L'importo di spesa o per la realizzazione è stimato in Euro 22.000,00 (Iva inclusa)

Il Dirigente scolastico
Dott.ssa Tiziana Zappatore
firmato digitalmente