

Istituto Comprensivo "Don Alfonso De Caro"

Fisciano – Lancusi

CM SAIC89200E ☎ 089 878763 – 878046

e-mail saic89200e@istruzione.it pec: saic89200e@pec.istruzione.it
www.icfiscianolancusi.edu.it



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

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”.

| CODICE PROGETTO | TITOLO PROGETTO | CODICE CUP |
|------------------------------|--|-----------------|
| 13.1.3A-FESR PON-CA-2022-205 | Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo | D44E21002590006 |

Dettaglio acquisto della procedura d'acquisto n. 68837 - Oda su Mepa - prot. n. 5953 del 19/09/2022

| Descrizione | Quantità | Costo totale esclusa IVA |
|--|----------|--------------------------|
| Attrezzature per giardinaggio didattico | | |
| SERRA ORTICOLA DOPPIA. Struttura in legno massello impregnato a norma, non contaminante, trattato con vernici pigmentate all'acqua per la protezione del legno ai raggi UV. Sezioni maggiorate dei pannelli di rinforzo mm 95X35, 145X45. Ante scorrevoli in plexiglass. Colore Legno lamellare impregnato Dimensioni cm L 176 X P 90 X H 82 | 5 | 6.650,35 |
| ORTO VERTICALE GRANDE. Struttura in legno massello impregnato a norma, non contaminante, trattato con vernici pigmentate all'acqua per la protezione del legno ai raggi UV. Sezioni maggiorate dei pannelli di rinforzo mm 35, delle sponde piantonaie sez. mm 75x25. N.4 piantonaie/mensole per piantine Colore Legno lamellare impregnato Dimensioni cm L 124 X P 70 X H 120 | 2 | 2.191,96 |

| | | |
|--|----|-----------|
| ORTO VERTICALE MEDIO. Struttura in legno massello impregnato a norma, non contaminante, trattato con vernici pigmentate all'acqua per la protezione del legno ai raggi UV. Sezioni maggiorate dei pannelli di rinforzo mm 35, delle sponde piantonaie sez. mm 75x25. N.4 piantonaie/mensole per piantine Colore Legno lamellare impregnato Dimensioni cm L 124 X P 42 X H 120 | 2 | 2.106,84 |
| SET N.2 BILANCE LABORATORIO - KERN. - - MOD. KERN EMB 100-3: Portata (Max) 100 g, Divisione (g) 0,001 g - MOD. KERN EMB 200-3: Portata (Max) 200 g, Divisione (g) 0,001 g | 1 | 643,27 |
| SET DI PESI DI CALIBRAZIONE 1MG - 100G OIML CLASSE M1 - KERN. -Tolleranze OIML classe M1, Cilindrico con bottone di presa, Acciaio inossidabile finemente tornito, Pesi milligrammi, a forma di piatto, in acciaio inossidabile, Custodia protetta in alluminio. | 1 | 419,52 |
| LABORATORIO DI FISICA: ESPERIMENTI CON CIRCUITI DI BASE – ELETTRICITA' E MAGNETISMO | 1 | 155,29 |
| Dispositivi per il monitoraggio delle colture | | |
| KIT SENSORI PROFESSIONALI AGRICOLTURA 4.0. kit composto da: n.1 misuratore del Ph, Conduttività Elettrica EC , Temperatura T°C, n.1 kit per rilevamento Sali Potassio, Azoto. Fosforo N, P, K, n.1 misuratore dell'umidità UR, della temperatura T°C, n.1 misuratore dell'umidità UR ovvero BAGNATURA FOGLIARE , della temperatura T°C, n.1 misuratore radiazione solare UV | 1 | 2.081,69 |
| KIT IRRIGAZIONE AUTOMATICA PROFESSIONALE PER AREA 100M2. – si faccia riferimento alle specifiche tecniche allegate | 1 | 241,83 |
| Altro materiale non inventariabile | | |
| KIT ACCESSORI. Composto da griffino, forchetta, trapiantatore, foraterra e innaffiatoio. | 4 | 212,80 |
| KIT ATTREZZI. Composto da vanghetta, scopetta ferro, zappino, scopa saggina, pala quadra, rastrello | 4 | 340,48 |
| TERRICCIO UNIVERSALE. Terriccio universale per fiori e piante composto da una miscela di torbe, inerti e compost verde ricco di sostanza organica. Aiuta la radicazione e stimola la crescita. Il mix di microelementi assicura la crescita di piante più robuste e sane. Dim. cm 100 x 100 x 100 equivalenti a 1000 l | 2 | 232,14 |
| PIANTINE PER MESSA A DIMORA. piantine per messa a dimora. Piantine da vivaio, accresciute e radicate, pronte per la messa a dimora in terreno o in orto rialzato / fioriere. Selezione di specie officinali e aromatiche, a ridotto consumo idrico e resistenti ai cambiamenti stagionali | 50 | 193,00 |
| KIT STARTER SEMINA kit di avvio per semi da 155 pezzi, di cui n.2 vassoi per la coltivazione in plastica con 120 vasi di torba biodegradabili, n.30 etichette, n.2 trapiantatrici per piantine, n.1 penna. | 4 | 309,52 |
| Piccoli adattamenti edilizi | | |
| Normalizzazione terreno con livellamento, sistemazione e decespugliamento area 100 m2, realizzazione n.2 tavoli cm L 194 x P 83 x H 79 e n.8 panchette cm L 194 x P 55 x H 44 per attività laboratoriali all'aperto | 1 | 3.6898,52 |
| Pubblicità | | |
| KIT PUBBLICITA' PON – N.2 targhe formato A4 + n.50 etichette dim. cm 7x4 | 1 | 102,46 |

Il dirigente Scolastico
Prof. Ssa Rosalba De Ponte

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa connessa