



ISTITUTO COMPRENSIVO "L. CIULLI PARATORE"
 SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO
 VIA F. VERROTTI 44 – PENNE (PE) – TEL. 085/8279537 –
 C.F. 80006810685 – C. M. PEIC80500B
 e-mail: peic80500b@istruzione.it / peic80500b@pec.istruzione.it

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "L. CIULLI PARATORE"-PENNE
 Prot. 0002733 del 02/08/2023
 VI-1 (Uscita)

All'Albo e Sito web dell'Istituto
 Agli ATTI

Fascicolo PON FESR 2014-2020 – Avviso 50636 del 27/12/2021

Riferimento Avviso 50636 del 27/12/2021

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – 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 - Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

Oggetto: Verbale collaudo / dichiarazione conformità - Ordine diretto Prot. n. 3301 del 26/10/2022

Codice progetto: 13.1.3A-FESR PON-AB-2022-52

CUP: I19J22000350006 – CIG: Z5B384E2DB

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

CONSIDERATO che l'Istituto Comprensivo "Laura Ciulli Paratore" è beneficiario dei fondi di cui all'oggetto;
VISTO l' ODA diretto Prot. 3301 del 26/10/2022 alla Ditta Edit Inform Srl Via Egitto,2 – 65015 Montesilvano (PE) P.I. 02165400686;
ATTESO che il materiale richiesto è stato regolarmente consegnato;
CONSTATATA la corrispondenza dei prodotti forniti per dimensioni, forma, quantità e qualità dei beni indicati nel capitolato tecnico relativo all'ordinativo Prot. n. 3301 del 26/10/2022

DESCRIZIONE	Q.tà	costo unitario s/IVA €	Importo s/IVA €
SERRA COMPLETA Serra con area di 3x4 mq. Tamponata interamente in policarbonato Struttura in alluminio, viti e bulloni in acciaio inclusa di picchetti e staffe per l'ancoraggio a terra - Porta apribile	1	2.400,00	2.400,00
Sistema aeroponico 28 VASI sistema di alta qualità che permette un'ossigenazione perfetta della soluzione nutritiva e una crescita rigogliosa delle piante.	1	1.340,00	1.340,00
Sistema di irrigazione solare a goccia Kit irrigazione a goccia. Sistema di irrigazione automatizzato, consente di innaffiare automaticamente. Autoalimentato	1	195,00	195,00
Termoventilatore 1500W regolabile, rivestimento Cool Touch che consente di spostare e regolare il riscaldamento senza rischio di scottature, sicurezza anti-surriscaldamento, spegnimento automatico. Ceramiche riscaldanti dimensioni congrue con i mq della serra.	1	230,00	230,00
Telo occhiellato 90 gr/mq in policarbonato colore verde, misura idonea.	1	120,00	120,00
<ul style="list-style-type: none"> • Fioriera orto rialzato 4 scomparti in legno trattato 120x40x36 (n.1) • Fioriera letto per orto rialzato legno trattato Letto per orto rialzato con 6 scomparti (n.3) • Letto per orto rialzato con 2 ruote, in legno (n.1) 	1	590,00	590,00

DESCRIZIONE	Q.tà	costo unitario s/IVA €	Importo s/IVA €
Sistema di sensori Bundle sensori wireless con app per orti e giardini didattici: <ul style="list-style-type: none"> • Sensore per rilevazione PH e temperatura del terreno, • Sensore per rilevazione Azoto Fosforo e Potassio (NPK) nel terreno, • Sensore per rilevazione umidità (contenuto H2O), conduttività e temperatura del terreno 3 • Sensore per rilevazione Temperatura e umidità dell'aria (Termoigrometro) 	1	3.000,00	3.000,00
Casetta da giardino Per riporre attrezzi, in legno di abete trattato con serratura	1	370,00	370,00
Kit completo dei seguenti pezzi necessari per prendersi cura dell'orto: <ul style="list-style-type: none"> • Rastrello • pala trapiantatrice • zappa • forbici da potatura • guanti Questo set di attrezzi da giardinaggio è realizzato in fibra di vetro, che gli conferisce una robustezza affidabile e una leggerezza che li rende di facile utilizzo.	5	40,00	200,00
Carriola 90 lt	1	100,00	100,00
Stazione meteo: Sistema wireless di monitoraggio meteo ambientale Rilievo dati climatici sistema wi-fi per rilievo valori temperatura/umidità composto da sensore di temperatura e umidità alloggiato all'interno trasmettitore a batteria a litio Sistema wi-fi per rilievo valori atmosferici Esterno composto da pluviometro sensore temperatura e umidità anemometro radiazione solare radiazione UV - Pannello solare interfaccia consolle e ricevitore pro	1	2.900,00	2.900,00
Kit fotovoltaico: 2 pannelli 380 watt al silicio monocristallino ad altissima efficienza, con garanzia di 10 anni sul prodotto e 25 anni sul sistema include con un controller di carica intelligente da 30 A, un inverter a onda sinusoidale pura da 1500 W, due batterie al litio da 50 Ah e accessori di montaggio che consentono una facile installazione. Questo sistema può generare 2,4kWh al giorno in pieno sole. Il telaio in alluminio resistente alla corrosione è perfetto per l'uso esterno, consentendo ai pannelli di durare per decenni e resistere ai forti venti (2400 Pa) e ai carichi di neve (5400 Pa) - Inverter solare da 1500 W DC 24V a AC 220V, l'uscita a onda sinusoidale pura corrisponde alla tensione domestica ed è adatta per la maggior parte dei dispositivi	1	5.732,00	5.732,00
Terriccio: - 20% di torba scura. - 35% di torba da giardino. - 10% di humus di lombrico di altissima qualità. - 30% di perlite. - 5% di Pre-Mix. PH: 6.6 - EC: 2.4 - Peso 50 Kg	3	25,21	75,63
Microscopio Microscopio digitale professionale da laboratorio con luce lampada e zoom ANALYTH – Display 7" reclinabile – Ris. immagine 4032x3024	1	1.000,00	1.000,00
Serbatoio pieghevole per acqua piovana 250 l	1	190,00	190,00
TOTALE FORNITURA IVA ESCLUSA			€ 18.442,63
IVA 22%			4.057,37
TOTALE FORNITURA C/IVA			€ 22.500,00

DICHIARA

in contraddittorio con il titolare della ditta e Collaudatore Ins. Laguardia Maria, che il materiale FORNITO dalla Ditta risulta:

- **qualitativamente idoneo** allo scopo per cui viene acquisito ed esente da difetti;
- **conforme**, alle specifiche tecniche di cui al capitolato tecnico Prot. 3273 del 25/10/2022;

I beni saranno iscritti all'inventario della Istituzione scolastica.

Il Collaudatore
Ins. Laguardia Maria

Maria Laguardia
EDIT INFORM SRL

Per la Ditta Edit Inform Srl

Via Egitto, 2
65015 MONTESILVANO (PE)
C.F. / P.I. 02165400686



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Angela Serafini

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD