

	<p>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI SCUOLA DELL'INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO “DANIELE MANIN” – Cavallino-Treporti (VE) Cod. Mec. VEIC833003 – Cod. Fisc. 94048310273 Via Pisani, 1 – 30013 Cavallino Treporti - (Venezia) - tel. 041 658570 www.icmanin.edu.it - veic833003@istruzione.it - veic833003@pec.istruzione.it</p>	
---	---	---

Prot. n. (vd. segnatura)

Cavallino-Treporti, (vd. segnatura)

OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO della fornitura di cui all'ordine diretto prot. n. 6245 del 24/08/2022

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”.

Titolo Progetto: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo.

Codice Identificativo: 13.1.3A-FESRPON-VE-2022-146

CUP: J99J22000710006

CIG: 4E3789602

VERBALE DI COLLAUDO

Il giorno 22 giugno 2023, presso i plessi dell'Istituto Comprensivo “D. Manin” di Cavallino Treporti, il collaudatore, Sig. Michele Borgo, in qualità di collaudatore della fornitura di attrezzature nuove di fabbrica e dei servizi annessi per la realizzazione del progetto “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”, così come descritto nel progetto e nel capitolato tecnico, considerati i documenti di trasporto n. 45, n. 46 e n. 47 del 19/06/2023 della ditta Ecosistem s.a.s., procede al collaudo dei beni acquistati tramite l'affidamento diretto a seguito di indagine conoscitiva di mercato svolta sui listini MEPA prot. n. 6245 del 24/08/2022 presso la ditta Ecosistem s.a.s. - Via S. Michele, 4, 30013 Cavallino-Treporti VE - P. IVA 03163250271.

Si riporta l'elenco dei beni oggetto della fornitura:

Scuola Media Statale Vittore Carpaccio				
Descrizione	Quantità		€/unità	€
Rastrello	n°	5	17,48	87,38
Zappa	n°	5	20,93	104,63
Forca	n°	2	23,25	46,50
Pala	n°	5	28,28	141,38
Bagnafiori	n°	3	8,93	26,78
Carriola	n°	2	101,55	203,10
Paletta	n°	10	9,45	94,50
Forbice	n°	5	9,45	47,25
Guanti	n°	100	2,55	255,00
Spruzzini	n°	3	4,50	13,50
Ala gocciolante autocompensante	m	100	0,77	76,50
Gomito PP 25X3/4"	n°	1	4,02	4,02
Tube PE PN16 D25	m	100	1,74	174,00
Tee PP D25	n°	4	7,50	30,00
Gomito PE 90° D25	n°	1	17,49	17,49
Gomito PP D25X3/4"	n°	5	4,02	20,10
Lock type gomito 16X16	n°	20	1,55	30,90
Tee Blu Lock	n°	20	3,56	71,10
Valvola sfera D25X3/4"	n°	5	17,55	87,75
Raccordo M D25X3/4"	n°	5	2,79	13,95
Centralina	n°	1	79,43	79,43
Stazione meteo	n°	1	425,00	425,00
Terriccio	sacco	30	7,55	226,35
Fertilizzante a lento rilascio	sacco	1	37,50	37,50
Tower garden	n°	1	1464,00	1464,00
Serra geodetica (diametro 5 m)	n°	1	3450,00	3450,00
Pratica paesaggistica	n°	1	1500,00	1500,00
Plinti cemento per fissaggio serra			1197,19	1197,19
Insetti utili per lanci	n°	1	75,00	75,00
Vassoio alveolato per semina	n°	10	16,20	162,00
Supporti per colture	n°	20	2,18	43,50
Matassina per legare piante	n°	2	6,15	12,30
Compostiera	a corpo	1	155,25	155,25
Sacco per compost	n°	2	12,20	36,60
Setaccio per compost	n°	1	21,70	32,55
Divisori in legno di pino	a corpo	1	470,00	470,00
Manodopera (con l'installazione delle serre)	ore	72	35,00	2520,00
Manodopera - mezzo d'opera	ore	4	65,00	260,00

Scuola Primaria Statale Pertini				
Descrizione	Quantità		€/unità	€
Bagnafiori	n°	6	14,85	89,10
Terriccio	sacco	12	7,55	90,54
Fertilizzante a lento rilascio	sacco	1	37,50	37,50
Divisori in legno di pino	a corpo	1	190,32	190,32
Manodopera	ore	15	35,00	525,00

IC Daniele Manin - plesso Giovanni Pascoli				
Descrizione	Quantità		€/unità	€
Rastrello	n°	5	11,48	57,38
Zappa	n°	5	20,93	104,63
Forca	n°	2	23,25	46,50
Pala	n°	5	11,48	57,38
Bagnafiori	n°	3	14,85	44,55
Carriola	n°	2	48,53	97,05
Forbice	n°	5	9,45	47,25
Set paletta, vanghetta e rastrellino	n°	5	9,75	48,75

Guanti	n°	100	4,19	418,50
Spruzzini	n°	3	4,50	13,50
Ala gocciolante autocompensante	m	100	0,77	76,50
Gomito PP 25X3/4"	n°	1	4,02	4,02
Tubo PE PN16 D25	m	100	1,74	174,00
Tee PP D25	n°	4	7,50	30,00
Gomito PE 90° D25	n°	1	17,49	17,49
Gomito PP D25X3/4"	n°	5	4,02	20,10
Lock type gomito 16X16	n°	20	1,55	30,90
Tee Blu Lock	n°	20	3,56	71,10
Valvola sfera D25X3/4"	n°	5	17,55	87,75
Raccordo M D25X3/4"	n°	5	2,79	13,95
Centralina	n°	1	79,43	79,43
Stazione meteo	n°	1	425,00	425,00
Terriccio	sacco	30	7,55	226,35
Fertilizzante a lento rilascio	sacco	1	37,50	37,50
Tower garden	n°	1	1464,00	1464,00
Serra in policarbonato	n°	1	699,06	699,06
Insetti utili per lanci	n°	1	75,00	75,00
Vassoio alveolato per semina	n°	10	16,20	162,00
Supporti per colture	n°	20	2,18	43,50
Matassina per legare piante	n°	2	6,15	12,30
Compostiera	a corpo	1	155,25	155,25
Sacco per compost	n°	2	18,30	36,60
Setaccio per compost	n°	1	32,55	32,55
Divisori in legno di pino	a corpo	1	470,00	470,00
Manodopera	ore	30	35,00	1050,00
Manodopera - mezzo d'opera	ore	4	65,00	260,00

Scuola Primaria Statale Daniele Manin - Plesso nuovo				
Descrizione		Quantità	€/unità	€
Rastrello	n°	4	11,48	45,90
Zappa	n°	1	20,93	20,93
Forca	n°	1	23,25	23,25
Pala	n°	3	11,48	34,43
Bagnafiori	n°	2	14,85	29,70
Carriola	n°	2	48,53	97,05
Forbice	n°	5	9,45	47,25
Set paletta, vanghetta e rastrellino	n°	5	9,75	48,75
Guanti	n°	60	4,19	251,10
Spruzzini	n°	3	4,50	13,50
Ala gocciolante autocompensante	m	60	0,77	45,90
Gomito PP 25X3/4"	n°	1	4,02	4,02
Tubo PE PN16 D25	m	100	1,74	174,00
Tee PP D25	n°	4	7,50	30,00
Gomito PE 90° D25	n°	1	17,49	17,49
Gomito PP D25X3/4"	n°	5	4,02	20,10
Lock type gomito 16X16	n°	20	1,55	30,90
Tee Blu Lock	n°	20	3,56	71,10
Valvola sfera D25X3/4"	n°	5	17,55	87,75
Raccordo M D25X3/4"	n°	5	2,79	13,95
Centralina	n°	1	79,43	79,43
Stazione meteo	n°	1	425,00	425,00
Terriccio	sacco	30	7,55	226,35
Fertilizzante a lento rilascio	sacco	1	37,50	37,50
Tower garden	n°	1	1464,00	1464,00
Insetti utili per lanci	n°	1	75,00	75,00
Vassoio alveolato per semina	n°	10	16,20	162,00
Compostiera	a corpo	1	155,25	155,25
Sacco per compost	n°	2	18,30	36,60
Setaccio per compost	n°	1	32,55	32,55

Divisori in legno di pino	a corpo	1	470,00	470,00
Manodopera	ore	30	35,00	1050,00
Manodopera - mezzo d'opera	ore	4	65,00	260,00

TOTALE IVA ESCLUSA: € 20.389,34

IVA 22%: € 4.485,66

TOTALE IVA INCLUSA: € 24.875,00 (IVA inclusa)

A tal fine il Sig. Michele Borgo, nominato collaudatore con prot. n. 8846 del 21/11/2022 dal Dirigente Scolastico Prof.ssa Giovanna Ridente, dichiara di aver:

- Verificato i documenti relativi alla consegna dei beni e la corrispondenza rispetto a quanto specificato in relazione di progetto;
- Eseguito verifiche e controlli di tutta la fornitura rispetto alle caratteristiche di qualità, alla loro funzionalità e alla rispondenza rispetto alle prestazioni richieste e dichiarate dall'azienda fornitrice.

Riscontra che:

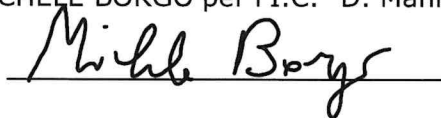
- Il materiale è giunto perfettamente imballato e in confezioni integre
- Il materiale fornito rispetta le quantità e le specifiche tecniche definite nel progetto
- I materiali impiegati sono tutti di buona qualità
- La fornitura è funzionante e priva di difetti palesi
- È stata constatata l'efficienza dei prodotti che sono risultati qualitativamente idonei allo scopo a cui devono essere adibiti ed esenti da difetti, menomazioni o vizi che ne possono pregiudicare l'uso
- La preparazione del terreno, la posa in opera e i piccoli lavori necessari per l'installazione dei beni acquistati sono stati eseguiti.

A seguito delle operazioni di collaudo, il collaudatore, Sig. Michele Borgo constata che:

- la fornitura delle attrezzature nuove di fabbrica corrisponde a quanto offerto e quanto richiesto nel capitolato tecnico;
- sono stati effettuati una serie di controlli che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti in sede di affidamento e a quanto richiesto nel capitolato tecnico;
- i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- tutta la fornitura è conforme allo scopo cui è stata adibita.

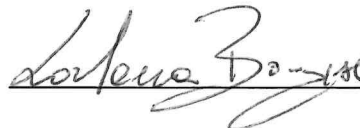
Per i motivi sopra elencati si dichiara che l'esito del collaudo è **POSITIVO**.

IL COLLAUDATORE
MICHELE BORGO per l'I.C. "D. Manin"

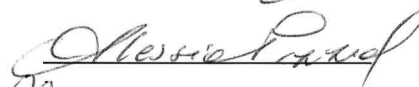


I firmatari dichiarano di avere assistito al collaudo di quanto sopra indicato e di averne verificato la regolarità ed il perfetto funzionamento.

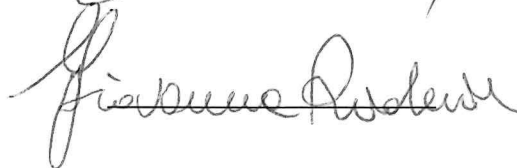
DSGA Borgese Loredana



Prof.ssa Alessia Pizziol (Progettista)



D.S. Prof.ssa Giovanna Ridente (R.U.P.)



Firmato digitalmente da GIOVANNA RIDENTE