



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL' UNIVERSITA' E DELLA RICERCA

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE " P I T A G O R A "

CTIC88200T – Via Fratelli Cervi, 4 - 95045 Misterbianco (CT)

Tel. 095/7556921 - c.f. 93014730878

E-mail: [ctic88200t@istruzione.it](mailto:ctic88200t@istruzione.it) Pec [ctic88200t@pec.istruzione.it](mailto:ctic88200t@pec.istruzione.it)

Sito Web: [www.icspitagora.edu.it](http://www.icspitagora.edu.it)



*Prot n° vedi timbratura*

*Misterbianco, 01/09/2023*

**PON FESREACT EU EDUGREEN 13.1.3A-FESRPN-SI-2022-362**

**OGGETTO: : Oggetto: Verbale di collaudo fornitura Progetto EDUGREEN - Campustore**

*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”*

**CIG: ZCC38CCA9B**

**CUP: F29J22000570006**

**CNP: 13.1.3A FESRPN-SI-2022-362**

L’anno duemilaventitre Il giorno 01 del mese di Settembre alle ore 13,00 presso l’Istituto Comprensivo “Pitagora” Misterbianco , in qualità di collaudatore, il sottoscritto Prof. Filippo Gulisano ha proceduto alla verifica e al collaudo della fornitura di cui in oggetto, aggiudicata e commissionata alla Ditta CAMPUSTORE. (sede legale Bassano del Grappa (VI), P. IVA 02409740244) .

Il collaudatore inizia le attività verificando i beni appartenenti alla fornitura così come indicati nell’Offerta Tecnica della Ditta.

,

VISTA la nomina n. 0011587 del 24/10/22 di attribuzione dell'incarico di collaudatore del progetto ;

VISTA la determina di affidamento , progetto PON “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”, con prot. n. 0013766 del 29/11/22, stipulato con la ditta CampuStore Srl, con sede in Bassano del Grappa (VI), P. IVA 02409740244;

VISTO il Verbale di Collaudo per il montaggio della Serra in Policarbonato 254x249xH260 da parte di personale delegato dalla ditta Campustore.

PRESO ATTO che l'operatore aggiudicatario ha provveduto all'esecuzione della fornitura, del seguente materiale:

342838	30 vasi di torba	4
342824	Kit di 24 buste di semi per bambini	2
342794	Kit di 24 buste di semi per ragazzi	2
342832	Kit di 50 buste di semi per giardinaggio	1
330319	Kit scoprire le piante a scuola	10
340773	Carriola da giardino litri 110	2
340774	Sacco Ecobag cm 48x35xh45 capacità 75 litri	10
340776	Innaffiatoio professionale 5 litri colore verde	5
340780	Scopetta per foglie per bambini con manico cm 85	3
340782	Zappetta per bambini con manico lunghezza cm 82	4
340783	Scopa saggina per bambini con manico lunghezza cm 80	4
340784	Cuscino da lavoro	20
340790	Orto urbano colore antracite	2
340791	Orto in salice cm 30x60xh30	2
340795	Trapiantatore a punta	10
340796	Filo animato plastificato bobina m 30 con taglio	6
340797	Etichetta diritta con gambo cm 6,0x4,0xh15 busta 10 pz	4
340798	Tubetto PVC ecologico 2 mm gomitolino m 30	10
340799	Rafia naturale bobina gr 50	10
340808	Bordo ornamentale in bamboo m 1,0xh15 cm naturale	6
340810	Canna bamboo h 76 cm, 8-10 mm, mazzo 10 pz	10
340814	Aspiratore / soffiatore a batteria	1
340828	Pistola a spruzzo regolabile impugnatura ergonomica	2
340831	Tubo da giardino a 5 strati antitorsione topgrey 5/8 m rotolo 25	2
340833	Carrello avvolgitubo in acciaio zincato	2
340837	Orto appeso tre tasche cm 26x70	6
340838	Fascetta universale dentellata lunghezza mm 190 busta 50 pz colore verde	4
340839	Spago in canapa medio gomitolino gr 90 2/2	4
340840	Spago bianco puro per alimenti gr 90 in gomitolino	4
340842	Spaventapasseri tradizionale figure miste h cm 120 in box	2
340846	Traliccio fisso in legno con cornice m 1,80x0,60 naturale	2

342850	Rastrello per bambini con manico lunghezza cm 81	4
343283	Serra in policarbonato 254x249xh260	1
343396	Rastrello 14 denti con manico in legno FSC®	3
343440	Carrello da lavoro con ruote per giardinaggio	1
343411	Sottovaso Diam. 20 - Colore Nero	40
343412	Vaso Vivaio ( 20xh20 cm.) - lt. 5 - Nero	40
343413	Guanti da giardino	15
338206	Annaffiatoio 2 litri	5
340824	Bidone 35 litri tortora	4
343621	Guanti da giardino taglia L	10
340779	Guanto da giardino bimbo in cotone fantasia, palmo puntinato in PVC misura S	15
343620	Paletta lunghezza cm 32	15
340807	Serra Azalea colore grigio 4 ripiani cm 70x50xh158 telo incluso	2
343618	Zappetta punta quadra e tridente lunghezza cm 29	15
343729	Kit fotovoltaico per serre e cassette	1
340608	Agrumino Lemon - sensore wifi per la didattica Green con app	10
317512	Misuratore universale Luce-Umidità-Ph	4
340800	Termometro min-max digitale mm 150x80x30	2
318521	pHmetro tascabile per agricoltura e idroponica	2
338723	Lenti per dispositivi - DIPLE Red & Grey & Standard	4
180759	Kit energie alternative	1
286180	Stazione meteo VUE - Kit completo	1
316557	Set completo 3 attrezzi per bambini con manico corto	10
343748	CampuSgarden - La miniserra con Arduino	2
339873	Smart garden - idroponica da banco	15
328954	Miniserra completa di semenzaio cm 20x14xh11	15
343066	Casetta da giardino in legno di abete	1
343466	Tower Garden - Kit fertilizzanti A + B - Barattoli da 1L	2
335545	Energia solare in azione	1
337600	fischertechnik STEM Primaria - Set per la classe Energie rinnovabili	1
336751	fischertechnik STEM Secondaria - Energie Rinnovabili	2
342792	Stampante 3D - Kit di stampa 3d per il riciclo tappi di bottiglia	1
288415	Cestini per raccolta differenziata	4

Il collaudatore ha dunque proceduto con la verifica quantitativa degli articoli, consegnati dalla Ditta. La verifica ha dato esito positivo.

Si è proceduto quindi con la verifica dei beni forniti presso l'Istituto. In particolare, per questi articoli, sono state condotte le verifiche di seguito elencate:

Ispezione visiva, e controlli funzionali. Codice, fornitore, data consegna, periodo di garanzia, numero di serie. Controllo di certificazione CE.

Verificata, come su indicato, la piena efficienza del materiale consegnato ed installato dalla Ditta, si conclude che i beni forniti sono qualitativamente rispondenti allo scopo a cui devono essere adibiti ed esenti da difetti, menomazioni e vizi che ne possano pregiudicare l'impiego.

Con la firma del presente verbale di collaudo la Direzione Scolastica prende in consegna le forniture ed i lavori oggetto del presente.

Letto, confermato e sottoscritto, il presente verbale viene chiuso alle ore 18,00.

Il Collaudatore



---

Filippo Gulisano