



Ns. Rif.: 3067
del 12/10/2023

Spett.le Dirigente Scolastico
Istituto Comprensivo
GALLUPPI COLLODI BEVACQUA
Via Botteghele, n.1
89132 - Reggio Di Calabria (RC)
RCIC87200P

Vostro Riferimento: verbale
del 12/10/2023
Scadenza:
CIG:
CUP:

OGGETTO: Dotazioni per progetto Infanzia

OFFERTA TECNICA-ECONOMICA

Codice MEPA per eventuale ODA **SIADOFF506**




Gentile Dirigente Scolastico,
In riferimento alla Vostra richiesta di offerta, Vi proponiamo di seguito quanto da Voi specificato.


Augurandoci di ottenere la Vs. ambita preferenza, restiamo a disposizione e cogliamo l'occasione per porgerVi i ns. più distinti saluti.

San Severo, 12/10/2023


S.I.A.D. SRL
(Amministratore Unico)
Aldo Trinetta

Progetto Infanzia

Pos. 1	Pouf multicolore <u>POUF4K7G6</u>			
Q.tà 1	<p>La composizione formata da 1 elemento circolare centrale e 16 petali in colorazione Blu e Azzurro può essere utilizzata come sedile singolo o in composizione per creare agorà, cerchi, ovali, onde, linee, gruppi collaborativi e persino fiori, offrendo infinite possibilità per la creazione di qualsiasi forma e dimensione desiderata.</p> <p>La seduta a forma di petalo è morbida, leggera e resistente, il che la rende facilmente configurabile ,e grazie al suo particolare design, è ottima per allestire fantastici ambienti ricreativi, collaborativi e di confronto.</p> <p>La struttura in schiuma solida con base in legno è imbottita in CMHR Foam ignifuga, materiale conforme alle specifiche ignifughe pertinenti di BS 1021, BS 5852 e BS 13501.</p> <p>Le dimensioni generali del pouf petalo sono: L 65 x P 42 x H 46 cm. Pouf centrale: Ø 42 x H 46 cm.</p> <p>Disponibile in tutte le grandezze EN 1729 per tutti gli studenti di ogni ordine e grado.</p>			
		<table><tr><td>Cadauno 3.600,00 € + IVA 22%</td><td>TOTALE 3.600,00 € + IVA 22%</td></tr></table>	Cadauno 3.600,00 € + IVA 22%	TOTALE 3.600,00 € + IVA 22%
Cadauno 3.600,00 € + IVA 22%	TOTALE 3.600,00 € + IVA 22%			
Pos. 2	Seduta morbida <u>SOFT17</u>			
Q.tà 2	<p>Cuscini imbottiti in diverse colorazioni kit 8 pz. Dim. cm. L.42xP.42</p>			
		<table><tr><td>Cadauno 690,00 € + IVA 22%</td><td>TOTALE 1.380,00 € + IVA 22%</td></tr></table>	Cadauno 690,00 € + IVA 22%	TOTALE 1.380,00 € + IVA 22%
Cadauno 690,00 € + IVA 22%	TOTALE 1.380,00 € + IVA 22%			
Pos. 3	Armadio metallico ante battenti 100x45x200 cm <u>SIAD ARM</u>			
Q.tà 1	<p>Armadio metallico con ante a battente e chiusura a chiave, dotato di 4 ripiani regolabili in altezza, consente l’inserimento di oggetti di altezza 32 cm ed altri elementi utili all’archiviazione di materiale didattico su tutti i ripiani.</p> <p>La struttura è realizzata in lamiera d’acciaio da 8/10 mm pressopiegata e adeguatamente rinforzata. La perfetta rifinitura del mobile rende possibile l’utilizzo degli armadi come elementi divisori.</p> <p>Le dimensioni generali sono: L 100 x P 45 x A 200 cm.</p> <p>Peso 75 kg.</p> <p>Colorazione: Grigio.</p>			
		<table><tr><td>Cadauno 670,00 € + IVA 22%</td><td>TOTALE 670,00 € + IVA 22%</td></tr></table>	Cadauno 670,00 € + IVA 22%	TOTALE 670,00 € + IVA 22%
Cadauno 670,00 € + IVA 22%	TOTALE 670,00 € + IVA 22%			

Pos. 4	MOBILE A PARETE LIBRERIA ALIMENTATO PER SCHERMO INTERATTIVO <u>SIAD LBRM01</u>	
Q.tà 2	<p>Mobile a parete per installazione schermo interattivo. Dimensioni 270x32x140 h cm. 6 vani laterali (4 vani a giorno, 2 vani chiusi con sportello). Struttura in melamminico. Colore struttura bianco. Fondo retrofinito bianco. Laccatura ante e fondo con colori ad acqua atossici. Colore ante frontali e fondo: Verde Fluo. Bordatura in ABS. 9 piedini regolabili in altezza. Il mobile include 8 prese per l'alimentazione elettrica, di cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nr.3 prese 2P+T • nr.3 prese Schuko • nr.2 prese USB 5V 	

Cadauno 1.570,00 € + IVA 22%	TOTALE 3.140,00 € + IVA 22%
---	--

Pos. 4.1	MONITOR INTERATTIVO 4K 65" CON ANDROID 11 E PIATTAFORMA CLOUD <u>i3-TECHNOLOGIES E-ONE 65 4K</u>	
Q.tà 2	<p>Monitor Touch Interattivo, 4K UHD, fino a 40 tocchi simultanei. Formato 65" in 16:9 con tecnologia di illuminazione LED, vetro antiriflesso temperato con spessore 4mm (MOHS 7)</p> <p>Garanzia per le scuole di 5 anni garantita dal produttore.</p> <p>Area di scrittura: 1431x806 mm Tecnologia LCD Direct led: (LED distribuiti su tutta la sua superficie dello schermo). Risoluzione UHD-4K 3840x2160 px, luminosità 400 cd/m2, Contrasto 4000:1, Angolo Visuale 178°/178°, 1.073 bilioni di colori 10 bit. Pixel Pitch 0,372x0,372 mm. Durata media 50.000 h. Tecnologia V-SENSE touch 40 tocchi contemporanei 2 connessioni USB touch e scrittura con dita, stilo e oggetti. Riconoscimento dei gesti (scrivo con dita o oggetto, cancello con palmo della mano, allargo e stringo oggetti con tre dita). Refresh rate 60HZ@UHD. Tempo di risposta 4ms accuratezza ±1mm Sensori : Movimento e luminosità Audio: Altoparlanti integrati 2x16 Watt + 1x Subwoofer 16 Watt</p> <p>Sistema Operativo Android 11 integrato Il sistema è compatibile con Windows, Android, macOS, iOS.</p> <p>CPU: ARM A55 (4 cores) RAM 4 GB, ROM 32 GB</p> <p>Connessioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connessioni audio/video dati e di rete • Ingresso Audio/Video digitale: 3x HDMI 2.0 - Uscita Audio/Video output digitale 1x HDMI 2.0 • Ingresso Audio/Video analogico: 1xVGA (DE-15 maschio)+ Jack audio (3,5mm TRS) • Uscita audio analogica: 1xaudio jack (3,5mm TRS connector) • Uscita audio digitale: 1xS/PDIF • USB porta dati 1xUSB-C (Power output: fino a 45W), 1xUSB 2.0, 3xUSB 3.0 • Slot OPS per PC : (JAE TX24 connector) 4K@60Hz • Ingresso di controllo: 1xCOM DE-9 (RS-232 standard) • Connessioni di rete: Wi-Fi 6 (802.11ax) 	



- Connessioni touch: 2xUSB-B

Compatibile con Apple Airplay & Google Chromecast.

Piattaforme per videoconferenza: Zoom, Teams, o altre browser-based.

La funzione source che permette di selezionare l'ingresso video è a portata di touch sul display.

Scrittura naturale

Grazie alla tecnologia zero air gap lo schermo è in grado di ottenere una sensazione di penna su carta durante la scrittura.

Multitasking

Supporta la modalità a schermo diviso che ti consente di utilizzare due app contemporaneamente sul tuo dispositivo.

Collegamento con un solo cavo

Usa gli altoparlanti e la fotocamera del display i3TOUCH collegando e alimentando il tuo laptop allo schermo con un cavo USB-C.

Ci sono anche due ingressi USB-C. Un solo cavo per audio, video, alimentazione e tocco.

Tasto Multifunzione

Definisci le tue azioni preferite su un pulsante hardware. Puoi impostarlo per bloccare l'immagine, acquisire uno screenshot, passare alla sorgente di ingresso video preferita e altro ancora.

Sensore di movimento e luce

La combinazione di un sensore di movimento e di luce ottimizza l'esperienza visiva in tutte le condizioni di illuminazione e mantiene equilibrato il consumo energetico.

Dimensioni e peso: 1491x905x87 mm, Peso 39kg

VESA 600x400

Proprietà Elettriche: Voltaggio 100-240 Volt -50/60 Hz, Consumo 170 Watt (Standby ≤ 0,5 Watt)

Certificazioni CE, FCC

Inclusi nella confezione: manuale utente, telecomando, alimentatore con cavo, cavo USB, 2 Penne passive, Sistema di ancoraggio a muro VESA.

<https://www.i3-technologies.com/en/products/touchscreens/i3touch-e-one/>

Funzionalità

- **i3studio** offre tutto ciò di cui hai bisogno per realizzare la tua miglior lezione, presentazione o sessione di brainstorming. integra le funzionalità lavagna, annota, presenta e altro ancora:

- **i3Whiteboard:** Trasforma gli scarabocchi in contenuti accattivanti sulla lavagna infinita, usa immagini e oggetti per spiegare e insegnare, quindi salva e invia i tuoi appunti alla tua classe.

- Present presentazione senza fili: Trasmetti la tua presentazione utilizzando Airplay, Chromecast o l'app di presentazione wireless gratuita compatibile con dispositivi Windows, Android, Mac e iOS. Nessun cavo, nessuna seccatura, solo una presentazione eccezionale.

- **i3Annotate:** Non è necessario passare avanti e indietro tra la lavagna e il browser. Annota le tue idee nel browser Web, nella presentazione, su immagini, video o qualsiasi altra app. Invia istantaneamente i tuoi screenshot annotati all'applicazione della lavagna e condividili subito con la classe.

- **Present:** Lavora proiettando e controllando il tuo pc personale sul Monitor Interattivo senza l'utilizzo di cavi, tramite il Wi-Fi. Compatibile con tutti i dispositivi: iOS - iMac - Windows - Android.

- Aggiornamenti gratuiti per sempre: Aggiornamenti automatici OTA (over-the-air) senza alcun costo di abbonamento per avere sempre l'ultima versione del software.

i3Store: app dedicate e personalizzate per il tuo monitor direttamente dallo store del produttore (PowerPoint, Word, Zoom, etc..).

Cadauno	TOTALE
1.800,00 €	3.600,00 €
+ IVA 22%	+ IVA 22%

Pos.	VIDEOPROIETTORE INTERATTIVO MOBILE	
5	<u>SIAD LIM18</u>	
Q.tà		
1		

Videoproiettore interattivo mobile per parete e pavimento, un sistema di proiezione multimediale portatile unico nel suo genere che rappresenta un complemento perfetto per le attività scolastiche. Include un'ampia gamma di giochi educativi inclusi nel pacchetto base, disponibilità di altri pacchetti aggiuntivi per l'estensione di giochi e app didattiche. Inoltre permette la connessione e l'accesso gratuito a risorse Internet, piattaforme educative e YouTube.

Il videoproiettore è in grado di proiettare su qualsiasi superficie piana in modalità pavimento interattivo o parete interattiva. Facilità di movimento del proiettore grazie alle 2 ruote integrate alla base e 2 piedini di sostegno per la proiezione su pavimento che garantiscono la piena mobilità del dispositivo tra aule, sale conferenze o uffici.

È una soluzione creativa e innovativa che insegna attraverso il gioco. Con un'ampia gamma di applicazioni educative, Roomie è un eccellente strumento educativo.

Il dispositivo è dotato di una libreria ricca di contenuti necessari per attività trasversali quali:

- Coordinamento visivo e del movimento e coordinazione del movimento Pensiero spaziale
- Competenze motorie
- Riabilitazione
- Lavoro di gruppo
- Bisogni educativi speciali
- Sviluppo della concentrazione

Pacchetto base di 125 applicazioni: **Musica – per 3-10 anni e per SEN - Libro ABC – per 3-8 anni e per SEN - Ecologia – per 7-14 anni - Animali – per scuole materne e asili nido - Matematica – per 6-10 anni - Mappatura – per 7-14 anni e SEN - Asilo nido – per asili nido e scuole materne - Coding – per 6-11 anni - IR Pen – per asili nido e scuole materne - Giochi di logica – per 6-14 anni - Attività motoria – per 5-14 anni e SEN - Sport – per 3-14 anni - Puzzle – per 6-14 anni e SEN - Elementi – per asili nido, scuole materne e SEN - Avventura – per 3-9 anni - Colpisci il bersaglio – per 4-11 anni.**

Specifiche tecniche:

Dimensione immagine 226x168 cm

Luminosità 4000 ANSI lumens

Risoluzione 1024 x768

Dimensioni 680x360x380 mm

Peso 28 kg

Processore Intel 3,2 Ghz RAM 4GB DDR4 SSD 120 GB


Sistema operativo Linux


Audio Stereo 15W

Inclusi nella confezione: Telecomando (2 pezzi) - Penna IR - Adattatore di rete - Cavo di alimentazione - Un set di palline dedicate - Borsa per accessori - Manuale d'uso - Scheda di garanzia.



Cadauno	TOTALE
6.900,00 €	6.900,00 €
+ IVA 22%	+ IVA 22%

Pos.	Kit 6 robot didattici programmabili							
6	<u>VEX 123™ Bundle per 12 studenti</u>							
Q.tà	VEX 123 è un robot interattivo e programmabile per la didattica STEM, per gli studenti di scuola materna e elementare.							
1	Robot adatti ad insegnare le programmazione ai bambini dai 4 anni in su. Il 1Vex 123 può essere programmato in tre modi coinvolgenti: 1. Crea sequenze utilizzando i pulsanti a sfioramento sul robot. 2. Inserisci le schede di codifica fisiche sul rivoluzionario VEX Coder, per scaricare i programmi in modalità wireless sul Robot. 3. Sblocca tutta la potenza del tuo 123 Robot con VEXcode 123 , compatibile per iPad, tablet Android e dispositivi Chromebook. Robot, codificatori e campi Pacchetto di classe Vex123 per 12 studenti comprende: (6) 123 robot (include 2 rossi, 2 verdi e 2 blu) (6) 123 programmatori (7) 123 carte codificatore (pacco da 50) (3) 123 campi (include 4 tessere campo e 8 pareti campo) (1) Custodia di ricarica USB a 6 porte per robot 123 (1) 123 Custodia per codificatore (1) 123 Tote Bag (1) Scatola portaoggetti per 123 schede codificatrici (6) 123 anelli di arte robotica (12) Batterie AAA per 123 codificatori (1) Cacciavite (1) Caricatore USB a 1 porta (3A) 40 mattonelle 40×40 10 linee dei numeri https://youtu.be/JqWU72rFF1g							
								
	<table><tr><td>Cadauno</td><td>TOTALE</td></tr><tr><td>1.700,00 €</td><td>1.700,00 €</td></tr><tr><td>+ IVA 22%</td><td>+ IVA 22%</td></tr></table>	Cadauno	TOTALE	1.700,00 €	1.700,00 €	+ IVA 22%	+ IVA 22%	
Cadauno	TOTALE							
1.700,00 €	1.700,00 €							
+ IVA 22%	+ IVA 22%							

Pos.	Bundle per 10 studenti - Kit STEM Robotica e Coding	
7	<u>VEX GO™ Small Class</u>	
Q.tà	<p>Bundle per 10 studenti VEX GO™ - Piattaforma per la Robotica educativa e il Coding progettato per gli educatori che insegnano i fondamenti STEM.</p> <p>I pacchetti VEX GO Education rendono le discipline STEM facili per gli insegnanti e divertenti per gli studenti!</p> <p>I Classroom Bundles sono la soluzione perfetta per le singole classi STEM.</p> <p>Il pacchetto per 10 studenti include 5 kit robot VEX GO e includono il robot, spazio di archiviazione, oggetti da campo e da gioco, parti extra e ricarica in classe.</p> <p>Un kit VEX GO contiene tutte le parti, i motori e l'elettronica necessari per dare vita alle STEM! Costruisci e codifica un robot in pochi minuti, VEX GO è un sistema di costruzione robotica che insegna i fondamenti delle STEM attraverso attività divertenti e pratiche che aiutano i giovani studenti a percepire la programmazione e l'ingegneria in modo divertente e positivo!</p> <p>Le attività con VEX GO incoraggiano gli studenti a partecipare, offrire nuovi modi per creare e collaborare stimolando l'immaginazione degli studenti con infinite possibilità.</p> <p>I componenti colorati aiutano gli insegnanti a rimanere organizzati mentre i loro studenti imparano. La custodia mantiene tutte le parti in ordine e facilmente accessibili.</p> <p>Con un kit Vex Go posso lavorarci 2 studenti, il kit include il software di codifica VEXcode, il curriculum STEM LABS e la libreria STEM disponibile per tablet, Chromebook, Mac e PC.</p> <p>Un Kit Vex Go contiene: (1) Cervello, (1) Batteria, (1) Interruttore, (3) Motore, (1) Sensore oculare, (1) Paraurti LED, Struttura dell'elettromagnete, (5) Raggio rosso, (9) Raggio verde, (5) Raggio giallo, (2)</p>	
		



Asta blu, (6) Asta arancione, (2) Asta rosa, (2) Asta grigio scuro, (2) Asta bianca, (2) Asta nera, (2) Asta grigia, (4) Asta grande verde, (3) Asta grande gialla, (2) Asta larga blu Fascio, (3) Fascio Largo Arancione, (2) Fascio Largo Grigio Scuro, (3) Fascio Largo Bianco, (3) Fascio Largo Nero, (2) Fascio Largo Grigio, (2) Placca Bianca, (2) Placca Nera, (2) Lastra Grigia, (2) Piatto grande bianco, (3) Piatto grande grigio scuro, (3) Fascio angolare verde, (4) Fascio angolare giallo, (2) Fascio angolare arancione, (8) Distanziatore, (4) Fascio scanalato rosa, (3) Connettore arancione, (2) Bianco Targhetta, (6) Trave quadrata rossa, (2) Trave angolare rossa, (2) Trave scorrevole grigia, (2) Blocco scorrevole grigio, (2) Trave sottile blu, (53) Perno rosso, (7) Perno verde, (5) Perno rosa, (7) Standoff giallo, (8) Standoff blu, (5) Standoff arancione, (9) Connettore rosso, (8) Connettore giallo, (5) Connettore blu, (4) Connettore verde. Movimento (2) Albero liscio, (6) Collare albero, (3) Puleggia verde, (2) Puleggia arancione, (2) Pneumatico, (2) Perno grigio, (2) Corda corta, (2) Corda lunga, (2) Manopola arancione, (2) Ruota grigia, (2) Ruota blu, (6) Ingranaggio rosso, (3) Ingranaggio verde, (5) Ingranaggio blu, (2) Ingranaggio rosa, (2) Albero con cappuccio, (4) Albero rosso, (4) Albero verde, Altro (1) Strumento per puntine, (1) Mattonella, (2) Elastico, (1) Magnete sud nero, (1) Magnete nord rosso, (1) Disco rosso, (1) Disco verde, (1) Disco blu, (1) Minifigure astronauta, (1) Cavo CA USB, (2) contenitori di stoccaggio, (2) vassoi di smistamento in plastica trasparente, (2) fogli di localizzazione delle parti.

Cadauno	TOTALE
1.960,00 €	1.960,00 €
+ IVA 22%	+ IVA 22%

Importo Complessivo IVA 22% Esclusa

22.950,00 €

Importo Complessivo IVA 22% Inclusa

27.999,00 €

La presente offerta è stata formulata applicando uno sconto del 2% sul costo dei prodotti, pertanto la SIAD srl, sulla base di quanto specificato al punto 4.3.5 delle Linee Guida n. 4 dell'ANAC, approvate il 26/10/2016, e di quanto disposto nel DL 76/2020 cosiddetto "decreto semplificazioni", è esonerata dalla prestazione della garanzia definitiva, pari al 10% dell'importo di aggiudicazione (al netto dell'IVA) di cui all'art. 10 del Dlgs 50/2016, in considerazione sia della comprovata solidità dell'operatore economico sia in funzione del miglioramento ottenuto sul prezzo di aggiudicazione (art. 103 comma 11 Dlgs. 50/2016).



CONDIZIONI DI VENDITA

Garanzia: **24 mesi on site**

Validità offerta: **30 gg**

Consegna: **entro 60 gg lavorativi dalla ricezione della nostra conferma ordine firmata per accettazione**

Pagamento: **30gg data fattura**

SERVIZI INCLUSI NELLA PROPOSTA

Fornitura di prodotti nuovi di fabbrica, con certificazione secondo normativa vigente e come da indicazioni.

Spedizione e consegna al piano stradale presso unica sede di consegna, se non diversamente indicato in offerta.

Servizio di assistenza, durante il periodo di garanzia, compresa ed erogata nei normali orari di ufficio, in modalità on site/on center/da remoto (con modalità ticket seguendo le istruzioni sul nostro sito al link

<https://www.siadsrl.net/assistenza>).

Sono ESCLUSI smistamento merci tra plessi e consegna al piano, salvo diverse indicazioni presenti in offerta.

Servizio di montaggio e installazione inclusi nella fornitura SOLO PER ORDINI PARI O SUPERIORI A € 15.000,00 +IVA, salvo diverse indicazioni presenti in offerta.

Sono esclusi servizi di adeguamenti edili, elettrici ed idraulici.

In caso di ordini di importi inferiori, è possibile richiedere una quotazione all'indirizzo mail preventivi@siadsrl.net

S.I.A.D. SRL
(Amministratore Unico)
Aldo Trinetta

Cognome.....**TRINETTA**.....
 Nome.....**ALDO**.....
 nato il.....**18/04/1959**.....
 (atto n.....**561P**.....1.....S.....**A**.....)
 a.....**San Severo (FG)**.....)
 Cittadinanza.....**italiana**.....
 Residenza.....**Bologna**.....
 Via.....**le Angelo Masini, 58**.....
 Stato civile.....**coniugato**.....
 Professione.....**IMPRENDITORE**.....
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura.....**1,82**.....
 Capelli.....**CASTANI**.....
 Occhi.....**AZZURRI**.....
 Segni particolari.....
 Diritti di segreteria Euro 0,26
 Diritti fissi Euro 5,16


 Firma del titolare.....**Aldo Trinetta**.....
 Bologna.....**08/08/2014**.....
 Impronta del dito indice sinistro.....
 AL SINDACO
Angeia Nanni
 Euro 0,26
 Euro 5,16

