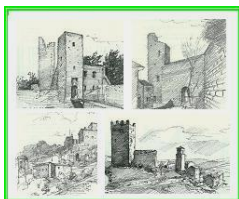


IC - "ALTO CASENTINO"
Prot. 0002221 del 18/03/2024
VI-2 (Entrata)



ISTITUTO COMPRENSIVO "ALTO CASENTINO"

Via Rita Levi Montalcini, 8/10 – 52015 Pratovecchio Stia (AR)

tel. 0575583729 – fax. 0575583637

CODICE FISCALE 94004090513 - COD. UNIV. UFBDMK

<http://www.icaltocasentino.edu.it>

ARIC812007@istruzione.it – aric812007@pec.istruzione.it



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani
PROGETTO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento
3.2: Scuola 4.0 Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi.**

Titolo progetto: Next2U

Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-18072

CUP: G44D22005580006

OGGETTO: Verbale di collaudo di n. 1 carrello regolabile elettricamente per monitor touch, Cod Art. 330093, acquisito tramite ordine diretto nr. 7423676 sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) da CAMPUSTORE S.R.L.

L'anno 2024, il giorno 18 Marzo, alle ore 17,00, il sottoscritto, Giovanni Carbone, in qualità di collaudatore (incarico al Prot. 0005744 del 19/07/2023 VI-1), nell'ex locale riunioni al piano terra del plesso della Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Sanarelli" dell'IC "Alto Casentino" di Pratovecchio Stia, in via Rita Levi Montalcini, 8, procede al collaudo della strumentazione in oggetto e di cui in allegato si trasmette documentazione descrittiva. Dopo aver verificato la rispondenza tra l'ordine ed il materiale in consegna all'Istituto anche attraverso la verifica dei documenti fiscali e di trasporto agli atti dello Stesso, e che per il prodotto non è necessaria alcuna dichiarazione DNSH (DO NOT SIGNIFICANT HARM), si procede al collaudo materiale della strumentazione.

Viene constatato che la confezione quanto necessario a garantire l'adeguata fruibilità e funzionalità del carrello in oggetto, che non vi sono difetti di alcun tipo e che vi è assoluta congruenza tra quanto verificato e quanto previsto dalla scheda descrittiva sulla base della quale è stato effettuato l'ordine. La dotazione appare oltretutto perfettamente adeguata all'uso cui è destinata. Si ribadisce che alla presente si allega la scheda descrittiva del venditore e riportante le caratteristiche generali e del materiale incluso nei kit in oggetto da cui si evince la congruità con quanto ricevuto.

Pratovecchio Stia lì 18/03/2024

**Con Osservanza
Prof. Giovanni Carbone**



CONEN MOUNTS

Carrello regolabile elettricamente per monitor touch da 42" a 100" (base V)

Carrello regolabile elettricamente per Monitor Touch o CampusTouch da 42" a 100"

COD: 330093

COD.MEPA: 330093CS

Descrizione

Carrello motorizzato e supporto per monitor mobile per schermi piatti da 42"-100".

Il supporto mobile è progettato per resistere a un uso quotidiano intensivo e per supportare in tutta sicurezza display fino a 100" o 136 kg.

Presenta la colonna centrale standard, che offre 50 cm di regolazione motorizzata regolare dell'altezza.

Per comodità dell'utente e migliorare l'esperienza di insegnamento il supporto consente il montaggio di numerosi accessori, tra cui ripiani per PC, maniglie e ali laterali della lavagna.

CARATTERISTICHE:

Facile montaggio del display grazie alle staffe "pull & release".

Supporto per display con gestione dei cavi integrata.

Ampia gamma di accessori disponibili.

L'attuatore è nascosto in modo sicuro nella colonna centrale offrendo una corsa verticale di 50 cm.

Altezza centro dello schermo al pavimento regolabile: 114 - 164 cm

Il telecomando cablato è incluso di serie.

Robusta base a V progettata per resistere a un uso quotidiano intensivo.