



XIV ISTITUTO
COMPRESIVO STATALE
GALILEO GALILEI

Scuole dell'infanzia,
primarie e secondarie di I grado



Segreteria: Via della Biscia 206
35136 - PADOVA
Telefono: 049 8900200
Fax: 049 8900762
C.F.: 92199510287
E-mail: pdic890005@istruzione.it
PEC: pdic890005@pec.istruzione.it
www.ics14padova.edu.it



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

XIV ISTITUTO COMPRESIVO STATALE - "G. GALILEI"-PADOVA
Prot. 0005407 del 05/09/2022
VI-10 (Uscita)

VERBALE DI COLLAUDO

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

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 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"

**Cod. Progetto 13.1.2A-FESR PON-VE-2021-380
CUP H99J21007260006
Codice CIG: 9174623269**

L'anno 2022 il giorno venerdì 2 del mese di SETTEMBRE alle ore 8:30 presso i locali del XIV Istituto Comprensivo "G. Galilei": plessi Galilei - Don Minzoni - Lambruschini - Petrarca - Mazzini - Monte Grappa, si è riunita la Commissione Tecnica per procedere alla verifica e al collaudo della fornitura relativa al Progetto Codice Nazionale Prog.: **13.1.2A-FESR PON-VE-2021-380 CUP H99J21007260006 Codice CIG: 9174623269** relativo alla fornitura della RDO n. 2994280 prot. 2768 dell'11/04/2022, per un importo totale di fornitura di euro 55.770,00 (cinquantacinquemilasettecentosettanta/00) + IVA, alla presenza del rappresentante della Ditta O.C.R. srl con sede legale in Via Praitimole 9 - Limena (PD) quale fornitore affidatario.

Sono presenti:

- 1) Il Dirigente Scolastico Dott.ssa Fabiola Baldo RUP del Progetto;
- 2) la Prof.ssa Elisa Savignano, in qualità di collaudatore con nomina prot. 129 dell'11/01/2022;
- 3) il Prof. Marco Maffei in qualità di progettista con nomina prot. 127 dell'11/01/2022;
- 4) Il DSGA Elisabetta Munegato;
- 5) Il Sig. ANDREA GIACOMETTI nato a 01/10/84 il CITADELLA, in rappresentanza della O.C.R. srl con sede legale in Via Praitimole 9 - Limena (PD) iscritta alla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Padova con il numero REA 224329 P.I.: 02369300286.

La ditta procede alla consegna della documentazione dei diversi apparati a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui al Capitolato Tecnico della RDO n. 2994280. Si procede quindi alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Specifica richiesta	Sedi di installazione	Requisito minimo richiesto	Requisito offerto dal fornitore	Conforme SI/NO
n. 26 MONITOR DIGITALI TOUCH	n. 3 Galilei n. 5 Don Minzoni n. 7 Mazzini n. 4 Petrarca n. 4 Monte Grappa n. 3 Lambruschini			
Caratteristiche tecniche		<p>Superficie attiva con diagonale 75".</p> <p>Tecnologia multi-touch utilizzabile con le dita o con la penna e con qualsiasi strumento di puntamento passivo non proprietario.</p> <p>Tecnologia quadri-touch fino a 4 tocchi contemporanei sulla superficie di lavoro, senza esclusione di zone.</p> <p>Spessore cornice LIM inferiore a 8 cm.</p> <p>Superficie: antiriflesso, antigraffio e resistente agli urti</p> <p>Porta USB 2.0</p> <p>Cavi di connessione tra la LIM e il computer</p> <p>Minimo 2 penne incluse (senza batteria o altra forma di mantenimento)</p> <p>Garanzia del produttore per almeno 2 anni</p> <p>Manuale d'uso in lingua italiana</p> <p>Altoparlanti: stereofonici a 2 vie predisposti con potenza di uscita minima RMS 20W (2 x 10W) integrati</p> <p>Sistema operativo: Microsoft Windows 10 Professional con interfaccia in lingua italiana; aggiornamenti e patch di sicurezza scaricabili in modo gratuito e automatico on-line.</p>	<p>Tecnologia multi-touch utilizzabile con le dita o con la penna e con qualsiasi strumento di puntamento passivo non proprietario.</p> <p>Tecnologia quadri-touch fino a 4 tocchi contemporanei sulla superficie di lavoro, senza esclusione di zone.</p> <p>Tecnologia DVIT - 4 telecamere Tipo di connessione USB con cavo incluso da 3mt</p> <p>Area utile di lavoro (area reale) 75" - 117.3 x 156,5 cm</p> <p>Dimensioni prodotto senza imballo 127.2 x 160.5 x 12.8 cm</p> <p>Software in dotazione SMART Notebook software Pen Tray</p> <p>Vassoio porta penna incluso con penna in dotazione 4</p> <p>Telecamere 4 TOCCHI SIMULTANEI</p> <p>Pannello ACCIAIO SMALTATO BIANCO OPACO RESISTENTE</p> <p>Certificazione CB, CE, CDA, FCC, VCCI, WEEE, EU RoHS</p> <p>GARANZIA 3 ANNI ON-SITE</p> <p>Casse integrate SBAV 20w 8</p> <p>Videoproiettore ottica ultra corta con staffa a parete</p> <p>Marca EPSON</p> <p>Modello EB-670</p> <p>Codice prodotto EB-670</p> <p>TIPO DI DISPOSITIVO Pro</p>	SI

		<p>Completa di: installazione a muro (fissaggio staffe di supporto, tasselli di fissaggio ed accessori necessari alla corretta installazione a parete, mano d'opera). Software autore per la gestione di tutte le funzionalità della LIM: disegno, importazione/esportazio ne di file, immagini, file multimediali; registratore, riconoscimento forme e testo ecc.. Gestione di documenti in formato IWB (formato universale di interscambio tra LIM diverse). Registratore video e lettore video interattivo incorporato, archivio multimediale di contenuti. Pulsante per l'attivazione della document camera.</p>		
--	--	--	--	--

I convenuti sopra indicati proseguono con l'esame delle specifiche tecniche sopra riportate e alla verifica di rispondenza tra le specifiche tecniche richieste e quelle riscontrate sulle attrezzature.

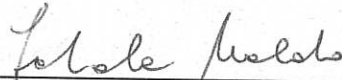
Verificata la rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche, che delle caratteristiche, delle quantità e della documentazione, tra quanto richiesto e quanto fornito, si è passati alle operazioni di collaudo delle apparecchiature sopra menzionate, mediante prova di funzionalità e diagnostica:

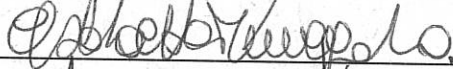
riscontrando il regolare funzionamento delle stesse e constatando l'idoneità a svolgere le funzioni richieste, SI FORMULA GIUDIZIO POSITIVO.


Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 17:30.

Il DSGA provvederà all'assunzione in inventario dei beni sopra indicati.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Dirigente Scolastico RUP Dott.ssa Fabiola Baldo 

Il DSGA Elisabetta Munegato 

Il Progettista Prof. Marco Maffei 

Il Collaudatore Prof.ssa Elisa Savignano 

Per la Ditta fornitrice O.C.R. srl
 Sig. ANDREA GIACOMETTI 