



	<p>Ministero dell'Istruzione ISTITUTO COMPRENSIVO "G. M. SACCHI" <i>Scuole dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado</i> Via Mazzini N.1 – 26034 Piadena Drizzona (CR) Tel. 037598294 - Fax 0375380387 Codice Meccanografico CRIC81400L – Codice Fiscale 90005300190 Sito Web www.icpiadena.edu.it e-mail cric81400l@istruzione.it - pec cric81400l@pec.istruzione.it</p>	
---	--	---

Agli ATTI
All' ALBO
Al SITO WEB

VERBALE DI COLLAUDO

L'anno duemilaventi, il giorno 26 del mese di Ottobre alle ore 12:00 presso la scuola secondaria di Piadena Drizzona, la prof.ssa Vanna Brunoni (in qualità di collaudatore) alla presenza delle sottoelencate persone, ha proceduto alla verifica e al collaudo del materiale acquistato per la realizzazione del progetto PON FESR 10.8.6A-FESRPON-LO-2020-281 relativo alla fornitura della RDO n. 2588496 per un importo totale di fornitura di euro 9.720,88 (Novemilasettecentoventi/88) + IVA,
CUP B92G20001020007 - CIG Z022D287EE

Sono presenti i sigg.

1. Il Dirigente Scolastico Dott. Umberto Parolini;
2. La Prof.ssa Vanna Brunoni, in qualità di Collaudatore con nomina del D.S. Prot. 1721 del 17/06/2020;
3. Il D.S.G.A. Sig.ra Anna Maria Zecchini

VERIFICA DI CONFORMITA' rispetto al BANDO DI GARA

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e indicate nel Dettaglio Tecnico dell'offerta i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Specifica richiesta	Requisito minimo richiesto	Offerto dal fornitore	CONFORME SI/NO
N. 27 NOTEBOOK	<p>Notebook ultraleggero convertibile con funzione notebook e tablet " con tecnologia IPS (In-Plane Switching), Risoluzione Full HD IPS 1920 x 1080 Antiriflesso con Touchscreen Multitouch integrato - Processore Celeron N4120 - 4 GB ram - Spazio di archiviazione: SSD 128GB con slot di espansione SD Card - • Wireless e rete: Tecnologia Dual Band Wireless-AC, Bluetooth® 4.0 • Webcam e microfono - Connessioni: RJ-45 Gigabit Ethernet, 1 porta USB 3.0, 1 porta USB 2.0, 1 porta HDMI • Peso: inferiore a 2kg</p> <p>• Batteria: Li-ion a 4 celle con durata fino a 13 ore - Active Stylus Pen fornita dallo stesso produttore • Conformità del sistema: Certificazione EPEAT, Certificazione ENERGY STAR • Sistema operativo: Microsoft Windows 10 Pro Edu - Il dispositivo deve essere dotato di un telaio in gomma per la protezione da cadute accidentali e di un sistema di drenaggio posto sotto la tastiera per la protezione delle parti interne, inoltre deve superare i test di progettazione MIL-STD810G per garantire la massima resistenza nell'utilizzo quotidiano della vita scolastica - La soluzione proposta deve essere dotata di tecnologia Windows Ink con utilizzo di Stylus Pen, la stessa deve essere corredata all'interno della confezione del prodotto. Compresa licenza studente 12 mesi Texthelp: Read&Write - Equatio: software didattici per l'inclusione, l'accessibilità, il supporto alla lettura, alla scrittura, per la matematica e le scienze. Marca nota a livello internazionale (esclusi prodotti rigenerati)</p>	ACER TMB311RN-31-SPIN CELERON N 4120 4GB SSD 128GB 11,6" FHD WINPRO CON PENNA FULL HD	SI
N. 1 ARMADIO DI CUSTODIA E RICARICA	<p>Armadio di custodia e ricarica universale per notebook e tablet 36P. Dotato di una porta anteriore e posteriore con sistema di chiusura in sicurezza a chiave univoca per l'accesso al vano dei dispositivi e al vano di ricarica. L'anta anteriore apribile a 270°. Dotato di ruote con freno e un'impugnatura ergonomica che rende agevole lo spostamento dell'intera unità. La parte superiore del trolley ricarica</p>	ARMADIO DI CUSTODIA E RICARICA WACEBO NOTEBOOK/TABLET 36POSTI VASSOI ESTRAIBILI	SI

	<p>completamente piana e può essere utilizzata come supporto per proiettore, stampante o scanner. L'unità di ricarica è realizzata su 3 livelli da 12 dispositivi per ripiano per un totale di n. 36 dispositivi. Materiale costruttivo Tensione in ingresso Tensione in uscita Carico Massimo Metallo con manico in ABS/metallo AC 100-240V AC 100-240V 2500W – 10A Barre di alimentazione Gruppo di ventilazione forzata dell'aria n. 4 incluse n. 1 incluso Alloggiamenti 3 x 12 (36 totali) Power Management System n. 1 incluso per la gestione temporizzata di 3 cicli diversi di ricarica Dimensioni (L X P X A) 70 X 67 X 125 cm Peso 87 kg</p>		
--	---	--	--

INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO DELLA FORNITURA

Il Collaudatore, dopo aver effettuato una serie di test diagnostici, ha accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e modelli descritti in contratto (e nei suoi allegati); inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni fisico o on line.

ESITI DEL COLLAUDO

Tutta la fornitura oggetto del contratto di compravendita tra l'Istituto Comprensivo "G.M. SACCHI" di Piacenza Drizzona e la ditta C2 srl di Cremona è stata consegnata.

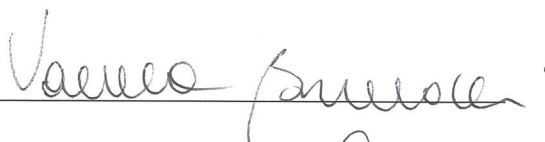
La stessa, per caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti di cui alla RDO N. 2588496 del 06/07/2020.

Pertanto, i sottoscritti dichiarano di aver assistito al collaudo di quanto sopraindicato e di averne verificato il perfetto funzionamento.

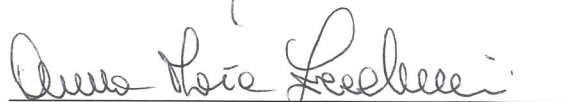
Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 13:00 con esito POSITIVO.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il collaudatore (prof.ssa Vanna Brunoni) Firma



Il DSGA (Sig.ra Anna Maria Zecchini) Firma



Il Dirigente Scolastico (Dott. Umberto Parolini) Firma

