







ISTITUTO COMPRENSIVO DI SAN FELICE SUL PANARO

Via Martiri della Libertà, 151 41038 San Felice sul Panaro (Mo) C.M. MOIC81900N - C.F. 82003010368 Tel. 053584141

moic81900n@istruzione.it - moic81900n@pec.istruzione.it www.icsanfelice.edu.it

OGGETTO: 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 – Avviso 28966 del 6/9/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" CUP D59J21014620006

CNP 13.1.2A-FESRPON-EM-2021 -366

CIG: 91172207F3

VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA' Affidamento TRATTATIVA DIRETTA 2041625

Fornitore: COMPUTER TECKSRL con sede a Mirandola (Mo), in Via Darwin, 12 P.I. 03444530368

Documenti di riferimento:

- 1) TRATTATIVA DIRETTA SU MEPA n° 2041625 del 9-3-2022 prot. 2259
- 2) Bolle di Consegna: n° 97-98-99 del 1-4-2022 prot. 3153 del 5-4-2022 / 2139 del 23-3-2022 prot. 3060 del 1-4-2022/2140 e 2141 del 23-3-2022 prot. 2978 del 30-03-2022

L'anno 2022 il giorno 29 del mese di aprile alle ore 9.00 presso l'istituzione scolastica I.C. SAN FELICE SUL PANARO alla presenza del RUP D.S. MAINI MARIA PAOLA, la docente TAMBURRINI MARIANGELA nominata verificatore della conformità con decreto Prot. n° 759 del 27-01-2022 procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura relativa all'affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro 54.125,82 al netto di IVA come di legge.

VERBALE DI VERIFICA

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui Capitolato Tecnico.

Si procede 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:

Q.tà	Prodotto	Caratteristiche		Funzionante (si/no)	Conforme (si/no)
35	MONITOR INTERATTIVO DABLIU TOUCH	Risoluzione	4K uhd 3840*2160 Px @60 hz IPS TFT LCD (Retroilluminazione LED	SI	SI
33		Caratteristiche Display	75"]		
		Rapporto di visualizzazione	16:9		







75 " WACEBO	Colori	1.07 Bilioni
5 WACEBU		
	Angolo di visualizzazione	178° (H) / 178° (V)
	Life time	50000 Hours min.
	Workinhours/day	24/7
	Ingressi pannello anteriore	HDMI x1 USB2.0 x2
		U\$B 3.0 x1
		USB Touch x1
	/	USB Type-C x1
	Ingressi pannello posteriore	USB 2.0 ×1
		USB 3.0 x1
		R\$232 x1
		SDCARD x1
		HDMI x3 (1 x OP\$ slot)
		Audio-input x1
		VGA-IN x1
		YPBPR x1
		AV-in x1
		RJ45-IN x1
		Display port x1
		USB touch x1
	Uscite pannello posteriore	SPDIF x1
		RJ45 OUT X1
		HDMI- out x1
		Earphone (Cuffie) x1
		AV-outx1
	Speakers	Integrati frontalmente
	Alimentazione	100-240V AC
	Consumi	Consumo in standby <0,5W
	Detectors.	Consumo massimo < 250W
	Dotazione	Pannello 65", penna x2,
		Telecomando x1
		Cava UDAN, for Cava USB 2001
		Cavo HDMI1,5m, Cavo USB 3m x1,
		Staffe per montaggio a parete x1
	Tocchi supportati	Fino a 40 tocchi simultanei
	Sistema Operativo	Android 8.0
	Vetro	Temperato caldo,sp 4mm,anti-glare
	Durezza del vetro	7 Mohs
	Modalità di scrittura	Dita,penna o strumento non trasparente
	Tecnologia	Infrarossi
	Precisione di puntamento	< 1 mm
	Tempo di risposta	3 ms
	Touch resolution	32.768 x 38.768
	Sistemi Operativi supportati	Windows da 7 a 10 - Mac OS - Linux
	Sensore luce ambientale	Integrato (Brightness auto adjusting)
	Specifiche sistema operativo	
	Android integrato	CPU Dual core A73+dual core A53
		GPU Quad-Core MaliG51

MOIC81900N - AABF9EE - REGISTRO PROTOCOLLO - 0003753 - 29/04/2022 - VI.10 - U







	Ram 3 GB
	Rom 32 GB
	Wireless built-in 802.11
	a/b/g/n/ac Wifi (5G)
	Bluetooth integrato
Applicazioni compatibili	Google Classroom, Meet, Zoom, Skype
	Cisco Webex, EDU App, Dabliu note
	Mirroring App
	Web Browser app chrome
Software	Oktopus Powered by Wacebo
Software Optional	Piattaforma MDM Cloud autore
Optional	Sistema di videoconferenza opzionale
	Digital pen
Slot OPS intel standard	Max support 3840*2160/60 hz

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica.

Il verificatore Mariangela Tamburrini Horonylle Tamburr