



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 | <p><i>Risoluzione</i> 4K uhd 3840*2160 Px @60 hz</p> <p><i>IPS TFT LCD (Retroilluminazione LED</i></p> <p><i>Caratteristiche Display</i> 75"</p> <p><i>Rapporto di visualizzazione</i> 16:9</p> | SI | SI |



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|---------------|--------------|----------------------------------|---------------------|------------------|------------------|------------------------|------|------------------------------------|---|-------------------------------------|---|-----------------------------------|--|-----------------|------------------------|----------------------|-------------|----------------|--|------------------|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------|--------------|-------------------------------------|--------------------------|--------|------------------------------|---|-------------------|------------|---------------------------------|--------|--------------------------|------|-------------------------|-----------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------|--------------------------|--|--|--|
| | 75 " WACEBO | <table border="0"> <tr> <td>Colori</td> <td>1.07 Bilioni</td> </tr> <tr> <td>Angolo di visualizzazione</td> <td>178° (H) / 178° (V)</td> </tr> <tr> <td>Life time</td> <td>50000 Hours min.</td> </tr> <tr> <td>Workinhours/day</td> <td>24/7</td> </tr> <tr> <td>Ingressi pannello anteriore</td> <td>HDMI x1 USB2.0 x2 USB 3.0 x1 USB Touch x1 USB Type-C x1</td> </tr> <tr> <td>Ingressi pannello posteriore</td> <td>USB 2.0 x1 USB 3.0 x1 RS232 x1 SDCARD x1 HDMI x3 (1 x OPS slot) Audio-input x1 VGA-IN x1 YPBPR x1 AV-in x1 RJ45-IN x1 Display port x1 USB touch x1</td> </tr> <tr> <td>Uscite pannello posteriore</td> <td>SPDIF x1 RJ45 OUT X1 HDMI- out x1 Earphone (Cuffie) x1 AV-out x1</td> </tr> <tr> <td>Speakers</td> <td>Integrati frontalmente</td> </tr> <tr> <td>Alimentazione</td> <td>100-240V AC</td> </tr> <tr> <td>Consumi</td> <td>Consumo in standby <0,5W Consumo massimo < 250W</td> </tr> <tr> <td>Dotazione</td> <td>Pannello 65", penna x2, Telecomando x1 Cavo di alimentazione 1,5m x1, Cavo HDMI1,5m, Cavo USB 3m x1 , Staffe per montaggio a parete x1</td> </tr> <tr> <td>Tocchi supportali</td> <td>Fino a 40 tocchi simultanei</td> </tr> <tr> <td>Sistema Operativo</td> <td>Android 8.0</td> </tr> <tr> <td>Vetro</td> <td>Temperato caldo, sp 4mm, anti-glare</td> </tr> <tr> <td>Durezza del vetro</td> <td>7 Mohs</td> </tr> <tr> <td>Modalità di scrittura</td> <td>Dita, penna o strumento non trasparente</td> </tr> <tr> <td>Tecnologia</td> <td>Infrarossi</td> </tr> <tr> <td>Precisione di puntamento</td> <td>< 1 mm</td> </tr> <tr> <td>Tempo di risposta</td> <td>3 ms</td> </tr> <tr> <td>Touch resolution</td> <td>32.768 x 38.768</td> </tr> <tr> <td>Sistemi Operativi supportali</td> <td>Windows da 7 a 10 - Mac OS - Linux</td> </tr> <tr> <td>Sensore luce ambientale</td> <td>Integrato (Brightness auto adjusting)</td> </tr> <tr> <td>Specifiche sistema operativo</td> <td>Android 8.0</td> </tr> <tr> <td>Android integrato</td> <td>CPU Dual core A73+dual core A53 GPU Quad-Core MaliG51</td> </tr> </table> | Colori | 1.07 Bilioni | Angolo di visualizzazione | 178° (H) / 178° (V) | Life time | 50000 Hours min. | Workinhours/day | 24/7 | Ingressi pannello anteriore | HDMI x1 USB2.0 x2 USB 3.0 x1 USB Touch x1 USB Type-C x1 | Ingressi pannello posteriore | USB 2.0 x1 USB 3.0 x1 RS232 x1 SDCARD x1 HDMI x3 (1 x OPS 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-out x1 | Speakers | Integrati frontalmente | Alimentazione | 100-240V AC | Consumi | Consumo in standby <0,5W Consumo massimo < 250W | Dotazione | Pannello 65", penna x2, Telecomando x1 Cavo di alimentazione 1,5m x1, Cavo HDMI1,5m, Cavo USB 3m x1 , Staffe per montaggio a parete x1 | Tocchi supportali | 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 supportali | Windows da 7 a 10 - Mac OS - Linux | Sensore luce ambientale | Integrato (Brightness auto adjusting) | Specifiche sistema operativo | Android 8.0 | Android integrato | CPU Dual core A73+dual core A53 GPU Quad-Core MaliG51 | | |
| Colori | 1.07 Bilioni | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Angolo di visualizzazione | 178° (H) / 178° (V) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Life time | 50000 Hours min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Workinhours/day | 24/7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ingressi pannello anteriore | HDMI x1 USB2.0 x2 USB 3.0 x1 USB Touch x1 USB Type-C x1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ingressi pannello posteriore | USB 2.0 x1 USB 3.0 x1 RS232 x1 SDCARD x1 HDMI x3 (1 x OPS 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-out x1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Speakers | Integrati frontalmente | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alimentazione | 100-240V AC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Consumi | Consumo in standby <0,5W Consumo massimo < 250W | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dotazione | Pannello 65", penna x2, Telecomando x1 Cavo di alimentazione 1,5m x1, Cavo HDMI1,5m, Cavo USB 3m x1 , Staffe per montaggio a parete x1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tocchi supportali | 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 supportali | Windows da 7 a 10 - Mac OS - Linux | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sensore luce ambientale | Integrato (Brightness auto adjusting) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Specifiche sistema operativo | Android 8.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Android integrato | CPU Dual core A73+dual core A53 GPU Quad-Core MaliG51 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica.

Il verificatore
 Mariangela Tamburrini