

Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
ISTITUTO COMPRENSIVO "PIAZZA BORGONCINI DUCA 5"  
Piazza F. Borgoncini Duca, 5 - 00165 ROMA  
Tel. 066390421 - Fax 066374351  
e-mail [rmic847005@istruzione.it](mailto:rmic847005@istruzione.it) - [rmic847005@pec.istruzione.it](mailto:rmic847005@pec.istruzione.it)  
C.F. 97198560589 - C.M. RMIC847005 - Distretto Scolastico 26°  
[www.icborgonciniducaroma.com](http://www.icborgonciniducaroma.com)

## VERBALE DI COLLAUDO

Riferimento Trattativa Diretta MePa TD 2017768

CNP: 13.1.2A-FESRPN-LA-2021-88 - CIG: 90719222DD - CUP: J89J21011790006

L'anno 2022 il giorno 18 del mese di marzo si tiene il collaudo in presenza del Collaudatore Prof. Salvatore Rotunno e della rispettiva Ditta **GQuadro Snc**, per i seguenti prodotti/servizi:

Descrizione	Q.tà
<b>Display interattivo a schermo piatto da 65" basato su Android NEC CB651Q-2</b>	
<b>Comprensivi di NANO SCHEDA WIRELESS N150 USB</b>	24
Staffa a parete/carrello per display fino a 85" con peso massimo 100Kg	24
<b>Messa in opera</b> E' comprensiva delle seguenti installazioni e materiali: - montaggio carrello per display - Installazione a parete/su carrello del display - Cavi per il corretto funzionamento del sistema	24
<b>Carrello mobile per monitor fino a 80" Portata max 100kg Vesa 1200x800 con mensola centrale portanotebook</b>	12
Trasporto, installazione e configurazione	1
<b>Tavoletta grafometrica: la soluzione per la firma elettronica.</b> Aggiungi una o più firme elettronicamente in modo semplice su qualsiasi documento. E' la soluzione ideale per tutti coloro che desiderano entrare nel mondo dell'acquisizione della firma digitale. o Display 4,5" F-STN o Schermo monocromatico da 320 x 200 pixel o Dimensione display / area attiva per la firma 96 x 60 mm o Penna attiva senza batterie con 1024 livelli di pressione o Astuccio della penna e cordino anticaduta	3
<b>Personal DELL</b> Dimensione Dischi: <b>512 GB SSD (Solid State Disk)</b> Tecnologia del processore: <b>Core i7-10700</b> Modello scheda grafica: <b>UHD Graphics 630</b> Form Factor: <b>Small Form Factor (SFF)</b> S.o.: <b>Windows 10 Professional</b> <b>RAM: 16 GB DDR4</b> USB posteriori 4, USB frontali 4, 1x HDMI, LAN (velocità) 10/100/1000 Tastiera e mouse inclusi	3

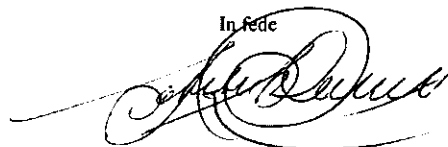
<b>Monitor 26,8" ACER</b> Lunghezza diagonale (pollici): 26,8 " Rapporto d'aspetto: 16:9 Tecnologia pannello: IPS Risoluzione massima orizzontale: 1.920X1.080 Regolazione Altezza: Sì Nr. porte HDMI: 1, Nr. porte VGA: 1, Nr. porte USB: 5, Contrasto standard 1.000 :1 <b>Multimediale</b>	1
Scanner professionale EPSON DS1660W con ADF, colori, risoluzione 1200X1200DPI, formato A4	1

Dalle seguenti prove eseguite ricognizione generali della funzionalità è risultato che:

- a) I materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto sopra.
- b) I materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- c) Le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- d) La fornitura è conforme a quanto richiesto;
- e) La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.
- f) Il collaudatore pertanto, ha considerato la perfetta efficienza dei materiali predetti, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Roma 18/03/2022

IL COLLAUDATORE

In fede  




LA DITTA

