



ISTITUTO COMPRENSIVO "G. CALÒ"

V.le M. D'UNGHERIA N. 86 74013 GINOSA (TA)

tel. +390998245663 - E-mail: TAIC82600L@istruzione.it - PEC: TAIC82600L@pec.istruzione.it
Sito web: www.scuolacalo.edu.it - C.F. 90122060735

Ginosa, data come protocollo

Allegato al disciplinare di gara prot. n. 1866 del 18/03/2022

CAPITOLATO TECNICO - FORNITURE

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

Avviso prot. n. AOODGEFID/28966 del 6 settembre 2021

Codice Progetto: 13.1.2A-FESR PON-PU-2021-530

CUP: B39J21023890006

CIG: Z1235A52D7

RdO n. 2981493

Il progetto prevede il seguente acquisto di beni:

- modulo "Digitalizzazione amministrativa"

N. 3 PC All in one

- modulo "Monitor digitali interattivi per la didattica"

N. 5 monitor interattivi 75"

N. 11 monitor interattivi 65"

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Descrizione caratteristiche minime modulo "Digitalizzazione amministrativa"

N. 3 Personal Computer All-In-One

Processore: Intel Core i5

Ram: 16 Giga DDR4

Storage: SSD da 512 GB

Scheda grafica integrata

Wi-Fi integrato IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Interfaccia di rete : LAN Gigabit Ethernet 10/100/1000 integrata.

Conessioni : 4 x USB 2.0, 2 x HDMI, 1 x Jack combinato per microfono / auricolare.

Webcam integrata HD 720p

Sistema operativo: Windows 10 Professional 64 bit.

Monitor da 23.8" Full HD (1920x1080) IPS

- Descrizione caratteristiche minime modulo “Monitor digitali interattivi per la didattica”

N. 5 Monitor interattivi da 75”

Caratteristica	Descrizione
1. Dimensione dello schermo	Diagonale da 75”
2. Tecnologia	LCD con retro illuminazione a LED, touchscreen integrato. Con tecnologia a infrarossi
3. Modalità di interazione	Tramite penne/puntatori o direttamente con le mani.
4. Supporto multitouch	Fino a 10 tocchi simultanei
5. Superficie	Cristallo temperato con trattamento antiriflesso
6. Risoluzione	4k UHD 3840 x 2160 pixels
7. Luminosità	400 cd/m2
8. Sensore di luminosità	integrato
Elaborazione	Memoria RAM: 4 GB Memoria Archiviazione: 32 GB
9. Telecomando	incluso
10. Audio integrato	Stereo, 2 x 15W
12.Montaggio	Standard VESA.
13.Durata del pannello	50.000 ore
14.Sistema operativo	Android integrato
15.Software a corredo	Lavagna digitale, Browser web, Libreria per file e app, screen sharing per dispositivi portatili compatibile con i diversi OS (WIN10, MAC/iOS, android), aggiornamento software automatico,
16.Connettività	USB Type-C x1 Ingresso HDMI 2.0: x1 Uscita HDMI 2.0 x1 USB 2.0 x2 Slot OPS x1 LAN RJ45 100 Mbps Wi-Fi integrato IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
18.Wi-Fi hotspot	Il monitor interattivo deve avere la possibilità di essere configurato come hotspot wireless senza aggiunta di accessori esterni
19.Bluetooth	integrato
20.Certificazioni	certificazione ambientale EnergyStar certificazione CE
22.Garanzia	3 anni

N. 11 Monitor interattivi da 65"

Caratteristica	Descrizione
1. Dimensione dello schermo	Diagonale da 65"
2. Tecnologia	LCD con retro illuminazione a LED, touchscreen integrato. Con tecnologia a infrarossi
3. Modalità di interazione	Tramite penne/puntatori o direttamente con le mani.
4. Supporto multitouch	Fino a 10 tocchi simultanei
5. Superficie	Cristallo temperato con trattamento antiriflesso
6. Risoluzione	4k UHD 3840 x 2160 pixels
7. Luminosità	400 cd/m2
8. Sensore di luminosità	integrato
9. Elaborazione	Memoria RAM: 4 GB Memoria Archiviazione: 32 GB
10. Telecomando	incluso
11. Audio integrato	Stereo, 2 x 15W
12. Montaggio	Standard VESA.
13. Durata del pannello	50.000 ore
14. Sistema operativo	Android integrato
15. Software a corredo	Lavagna digitale, Browser web, Libreria per file e app, screen sharing per dispositivi portatili compatibile con i diversi OS (WIN10, MAC/iOS, android), aggiornamento software automatico,
16. Connettività	USB Type-C x1 Ingresso HDMI 2.0: x1 Uscita HDMI 2.0 x1 USB 2.0 x2 Slot OPS x1 LAN RJ45 100 Mbps Wi-Fi integrato IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
17. Wi-Fi hotspot	Il monitor interattivo deve avere la possibilità di essere configurato come hotspot wireless senza aggiunta di accessori esterni
18. Bluetooth	integrato
19. Certificazioni	certificazione ambientale EnergyStar certificazione CE
20. Garanzia	3 anni

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Marianna GALLI
Documento firmato digitalmente