

## MOD. B

## OFFERTA ECONOMICA

PON 2014- 2020 Linea Azione 10.8.1

Procedura negoziata per la realizzazione di Ambienti Digitali del Liceo Artistico "Filippo Figari" di Sassari

Descrizione beni ( con requisiti minimi)	quantità	Costo unit. Iva esclusa	Costo complessivo Iva esclusa
<p><b>Personal Computer Desktop con monitor utente (PC fisso)</b>  <b>PROCESSORE:</b> Core I5 6500 o superiore  <b>MOTHERBOARD:</b> Chipset Intel H110 Front Side Bus 1.600 MHz Socket H4 (LGA 1151)  <b>RAM:</b> 8GB DDR3 o SUPERIORE  <b>MEMORIA DI MASSA:</b> 1Tb o superiore  <b>VIDEO:</b> Connettori1 DVI-D, 1 VGA, SVGA con 2Gb Vram dedicata  <b>SISTEMA OPERATIVO:</b> Windows 7/10  <b>UNITÀ OTTICHE:</b> Lettore/masterizzatore CD/DVD  <b>ALIMENTATORE:</b> Potenza minima 500W  <b>CONNETTORI/PORTE:</b> Ps/2: 2 USB2 frontali:2 USB2 posteriori: Porte USB 3.0 :2 Connettori Audio frontali e posteriori  <b>MOUSE OTTICO</b> Usb  <b>TASTIERA STANDARD</b> Usb  <b>SCHEDA WIFI 300MBPS</b>  <b>DISPLAY: LED 21,5" FULLHD</b> Pannello risoluzione 1920x1080 o maggiore – Speaker integrati  <b>CONNETTIVITÀ:</b> Quantità porte VGA (D-Sub) 1 - Porta DVI Si - Quantità porte HDMI 0  <b>ERGONOMIA:</b> Inclinazione regolabile  <b>MULTIMEDIALE</b></p>	NR.15		
<p><b>Personal Computer Desktop con monitor insegnante (PC fisso)</b>  <b>PROCESSORE:</b> Core I7 6700 o superiore  <b>MOTHERBOARD</b> Chipset Intel H110 Front Side Bus 1.600 MHz Socket H4 (LGA 1151)  <b>RAM:</b> 16GB DDR3 o SUPERIORE  <b>MEMORIA DI MASSA:</b> 1tb o superiore  <b>VIDEO:</b> SVGA GEFORCE GTX750 con 2Gb Vram dedicata GDDR5  <b>SISTEMA OPERATIVO:</b> Windows 7/10  <b>UNITÀ OTTICHE:</b> Lettore/masterizzatore CD/DVD  <b>ALIMENTATORE:</b> Potenza minima 500W  <b>CONNETTORI/PORTE:</b> Ps/2: 2 USB2 frontali:2 USB2 posteriori:2 Porte USB 3.0 :2 Connettori Audio frontali e posteriori  <b>MOUSE OTTICO</b> Usb  <b>TASTIERA STANDARD</b> Usb  <b>SCHEDA WIFI 300MBPS</b>  <b>DISPLAY: LED 21,5" FULLHD</b> Pannello risoluzione 1920x1080 o maggiore – Speaker integrati  <b>CONNETTIVITÀ:</b> Quantità porte VGA (D-Sub) 1 - Porta DVI Si - Quantità porte HDMI 0  <b>ERGONOMIA:</b> Inclinazione regolabile  <b>MULTIMEDIALE</b></p>	NR.1		
<p><b>Cuffie con microfono</b>  Cuffie stereo ad alta qualità con microfono flessibile e regolabile - Comando di regolazione del volume integrato - Design confortevole con auricolari morbidi e archetto regolabile Lunghezza cavo: 1.2 m (minimo)</p>	NR.16		
<p><b>INSTALLAZIONE CONFIGURAZIONE E CABLAGGI</b>  I PC dovranno essere installati e configurati in rete e compresa la fornitura dei materiali necessari per la configurazione/installazione dei medesimi.</p>	NR.1		
<p><b>Centro archiviazione di rete NAS</b>  Processore ARM v7 Cortex -A9 dual-core 1.2GHz  Ram 512MB  Hdd 2 x 2TB 3.5" SATA 6Gb/s  2 x Gigabit RJ-45 Ethernet port  3 x USB 3.0 port (Frontali: 1, Posteriori: 2)</p>	NR.1		

<p><b>Acces Point wireless</b></p> <p>CARATTERISTICHE HARDWARE</p> <p>Standard e protocolli</p> <p>IEEE 802.11a IEEE 802.11n IEEE 802.11g IEEE 802.11b IEEE 802.11a/802.3/802.3u IEEE 802.11n/g/b/a wireless LAN 10/100/1000BASE-TX wired LAN</p> <p>Massima velocità wireless 1300 Mbps</p> <p>Banda di frequenza 2,4/5Ghz</p> <p>Interfaccia di Gestione Web-based interface</p>	NR.1		
<p><b>WEB CAM HD 1280x720 LOGITECH C270</b></p> <p><b>specifiche:</b></p> <p>Videochiamate in HD (1280 x 720 pixel) con il sistema consigliato</p> <p>Acquisizione video: Fino a 1280 x 720 pixel</p> <p>Tecnologia Logitech Fluid Crystal™</p> <p>Foto: Fino a 3 megapixel (con interpolazione software)</p> <p>Microfono incorporato con funzionalità di riduzione del rumore</p> <p>Certificazione Hi-Speed USB 2.0 (consigliata)</p> <p>Clip universale per laptop e monitor LCD o CRT</p> <p><b>Software per webcam Logitech:</b></p> <p>Controlli per panoramica, inclinazione e zoom</p> <p>Acquisizione di foto e video</p> <p>Rilevamento automatico del volto</p> <p>Rilevamento del movimento</p>	NR.1		
<p><b>Software per il controllo e il monitoraggio "NetSupportScool"</b></p> <p><b>Fornitura di 16 licenze utente compresa installazione, configurazione e istruzione all'uso</b></p>	NR.16		
<p><b>Lavagna Interattiva Multimediale con Kit</b></p> <p>Il kit deve comprendere:</p> <p>LIM da 78"</p> <p>Lavagna Interattiva Multimediale 78" Multi-touch</p> <p>Superficie utilizzabile con dita e penna in dotazione</p> <p>Tecnologia infrarossi</p> <p>Supporta fino a 10 tocchi</p> <p>Multi-mode collaborativo o competitivo</p> <p>Archivio con risorse multimediali, video e widget</p> <p>Diagonale area attiva: 78,5" - 199 cm</p> <p>Risoluzione: 12.600x12.600</p> <p>Interfaccia USB con cavo da 5 metri</p> <p>3 penne studente</p> <p>1 penna docente telescopica</p> <p>1 cancellino e 2 pennarelli</p> <p>Compatibile con applicazioni multi-touch Windows</p> <p>Software di gestione</p> <p><b>Carrello con regolazione manuale dell'altezza</b></p> <p>ruotabile per il passaggio attraverso le porte.</p> <p>Altezza massima con proiettore: 272 o 284 cm; altezza della LIM da terra regolabile da 78 a 33 cm oppure da 90 a 45 cm. Regolazione altezza: 45 cm.</p> <p><b>Videoproiettore ottica ultra corta</b></p> <p>Proietta 80" da 50 cm di distanza tra lente e superficie di proiezione Focale: 0,30:1 - Luminosità 3300 lumen (2200 lumen in modalità ECO) – Contrasto: 5000:1 - Risoluzione nativa: XGA 1024x768 4:3 (compatibile 16:9) – Messa a fuoco motorizzata, zoom motorizzato 1,35x Durata lampada 4000 ore.</p> <p><b>Coppia di casse amplificate da parete Potenza 80W RMS (40Wx2)</b></p> <p>2 Ingressi audio RCA (uno per PC e uno per DVD)</p> <p>Tasto accensione e regolatore volume frontali</p> <p>Cavo di alimentazione da 5 metri</p> <p>Cavo Jack 3,5mm a RCA da 5 metri</p> <p>Cavo di collegamento tra i due satelliti da 3 me</p> <p><b>Lampada aggiuntiva videoproiettore</b></p>	NR.1		
<p><b>DONGLE + SCHEDA DI RETE COMPATIBILE WIDI/MIRACAST</b></p> <p>Dongle wireless con connettore hdmi compatibile miracast</p>	NR.1		
<b>TOTALE</b>			

Si dichiara di aver giudicato il prezzo a base d'asta e quello offerto pienamente remunerativi e tali da consentire l'offerta presentata.

Firma del legale rappresentante  
(timbro e firma leggibili)