

ALL. A

DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO UNITARIO (IVA inclusa)	PREZZO TOT. (Iva Inclusa)
TAVOLO DOCENTE (160x85x72) in legno. Tutti i pannelli del mobile devono essere bordati mediante un profilato arrotondato in gomma , come da normative antinfortunistiche vigenti. I mobili devono essere corrispondenti alle normative di ergonomia (UNI 9095, UNI EN527-1:2000) e di sicurezza (Legge 626) previste per l'uso in ambienti di lavoro .Tavolo laterale (dim 90x85x72) completo di triangolo di unione	1		
MODULO RETE DIDATTICA HARDWARE DOCENTE comprensiva dell'interfaccia di collegamento al PC di gestione del sistema ,incluso il SW di gestione ,cuffia microfonica professionale.Sistemi multimediali Funzioni minime: <ul style="list-style-type: none"> • suddividere la classe in almeno 6 gruppi di lavoro; • Colloquiare con il singolo allievo interrompendo il programma che questi sta seguendo; • controllare sul proprio monitor il lavoro di un qualsiasi alunno ; • rendere uno studente fonte di programma video per uno o più alunni e/o per uno o più gruppi o per tutta la classe; • trasmettere ad uno o più alunni e/o ad uno o più gruppi o a tutta la classe l'immagine visualizzata sul monitor del proprio computer ausiliario (presentazione di un programma sul quale in seguito gli studenti dovranno lavorare,navigazione su INTERNET, lavoro in TELECONFERENZA, ecc • disabilitare le tastiere e mouse di uno o più alunni e/o di uno o più gruppi o di tutta la classe • Accendere" il computer di uno studente, di un gruppo o di tutta la casse • "Bloccare" o meno le "unità Floppy Disk" dei computer di uno studente, di un gruppo o di tutta la casse • "Bloccare" o meno le "unità ottiche" dei computer di uno studente, di un gruppo o di tutta la casse • abilitare o disabilitare la "navigazione in INTERNET" ad un singolo studente, un gruppo di allievi o all'intera classe; • abilitare o disabilitare la lettura e l'invio di posta elettronica ad un singolo studente, un gruppo di allievi o all'intera classe; 	1		
POLTRONCINA Girevole senza braccioli, regolabile in altezza, rivestimento in materiale ignifugo conforme Dlgs. 626.	1		
PERSONAL COMPUTER DI GESTIONE RETE DIDATTICA Cpu Intel Core 2 Duo E 8500 Socket 775 Box; Ram 2 GB; Scheda Video; HD 250 Gb SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s; Gruppo di continuità da 700 VA;Monitor 19" Wide LCD (Contrasto 700:1 – Luminosità 300 cd/mq);Conforme CE e ISO 9001. Speaker Stereo;Sistema operativo Windows XP Professional OEM con CD originale	1		
PERSONAL COMPUTER AUSILIARIO DOCENTE Cpu Intel Core 2 Duo E 8500 Socket 775 Box; Ram 2 GB; Scheda Video ; Scheda Video 256 MB PCI-E ; HD 250 Gb SATA; Mu HD 250	1		

Gb SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s; Gruppo di continuità da 700 VA; Monitor 19" Wide LCD (Contrasto 700:1 – Luminosità 300 cd/mq);Conforme CE e ISO 9001. Speaker Stereo;Sistema operativo Windows XP Professional OEM con CD originale			
MULTIFUNZIONE LASER A COLORI A4 Risoluzione : 1200x1200 dpi.. Memoria 32 MB.. Scanner con risoluzione 4800 x 1200.	1		
WEB CAM Per videoconferenza, interfaccia al PC tramite porta USB; Risol. 640x480.	1		
COMBI VIDEOREGISTRATORE-DVD Integrato nella Console Docente, fermo immagine e telecomando, Funzione LP e SP	1		
VIDEOPROIETTORE Videoproiettore, dlp, 200 ansi lumen, supporto a soffitto	1		
SCHERMO Schermo elettrico dim 200x200	1		
CASSE ATTIVE Coppia casse attive 120W	1		
LAVAGNA ELETTRONICA 78" con possibilità di catturare, visualizzare e modificare tutto quello che viene disegnato sulla sua superficie; deve consentire di distribuire immediatamente, tramite stampa, fax, o posta elettronica gli elaborati eseguiti sulla sua superficie.	1		
RETE DIDATTICA HARDWARE MULTIMEDIALE LINGUISTICA ALLIEVI La rete didattica hardware deve permettere di utilizzare il laboratorio anche a PC spenti, <ul style="list-style-type: none"> • Postazione allievo comprendente la seguente strumentazione: <ul style="list-style-type: none"> • Una "Unità Multimediale allievo" • Due cuffie stereo, professionali, con microfono Ed avere le seguenti funzioni minime . <ul style="list-style-type: none"> • lavorare in funzione dell'attività didattica assegnatagli dall'insegnante; • richiamare l'attenzione dell'insegnante senza muoversi dalla propria postazione e senza disturbare gli altri studenti, premendo un tasto dedicato a questo scopo. 	24		
CORSO COMPLETO DI LINGUA INGLESE Percorso educativo adeguato alle direttive del Consiglio d'Europa e alla lingua studiata.	25		
REGISTRATORE VIRTUALE Software per la simulazione di un registratore virtuale multimediale	25		
TAVOLO BIPOSTO PER 24 ALLIEVI (160x85x72) in legno . Tutti i pannelli del mobile devono essere bordati mediante un profilato arrotondato in gomma , come da normative antinfortunistiche vigenti. I mobili devono essere corrispondenti alle normative di ergonomia (UNI 9095, UNI EN527-1:2000) e di sicurezza (Legge 626) previste per l'uso in ambienti di lavoro	12		
POLTRONCINE PER POSTAZIONE ALLIEVO Girevole senza braccioli, regolabile in altezza, rivestimento in materiale ignifugo conforme Dlgs. 626.	24		
PERSONAL COMPUTER POSTAZIONE ALLIEVO Cpu Intel Core 2 Duo E 8500 Socket 775 Box; Ram 2 GB; Scheda Video ; Scheda Video 256 MB PCI-E ; HD 250 Gb SATA; Mu HD 250 Gb SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s; Monitor 19" Wide LCD (Contrasto 700:1 – Luminosità 300 cd/mq);Conforme CE e ISO 9001. Speaker Stereo;Sistema operativo Windows XP Professional OEM con CD originale	24		

<p><u>RETE LAN GIGABIT ALL'INTERNO DEL LABORATORIO</u> N.1 Armadio di rete Armadio rack 19" a due sezioni per montaggio a muro Dimensioni 600x334x400 mm. Gruppo di continuità da almeno 400 VA Completo di n.2 Patch Panel da 16 posti in cat.6 N.1 Multipresa a 6 posizioni con protezione magnetica N.2 Concentratore Rete Switch 16 Porte 10/100/1000 Mbit/s Cablaggio della Rete locale per N° 28 punti rete comprendente tutti i cavi, le canalizzazioni e la configurazione della rete fra server ed i PC, eseguito con cavo di connessione UTP cat. 6; Punti rete dati in cassetta E503 con frutto RJ45;</p>	<p style="text-align: center;">A CORPO</p>		
<p><u>ROUTER/FIREWALL</u> Router + Firewall /VPN. Interfacce di rete:4 porta LAN 10/100 Mbps supporto VPN. N.1 porta wan RJ/45 10/100 Mbit/s. Configurazione da web browser.</p>	<p style="text-align: center;">1</p>		
<p><u>IMPIANTO ELETTRICO A NORMA ALL'INTERNO DEL LABORATORIO</u> Quadro elettrico di servizio con sezionatore di linea, gruppo magnetotermico, differenziale salvavita per regimi impulsivi ed apparecchiature elettroniche. Rilascio certificazione impianto secondo Legge 37/2008</p>	<p style="text-align: center;">A CORPO</p>		
TOTALE:			