

Progetto B-2.B-FESR01_POR_PUGLIA-2011-829

Azione B.2B Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del II ciclo - lingue

**CAPITOLATO TECNICO
SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORNITURA RICHIESTA**

Configurazione 1 – Laboratorio linguistico Liceo Scientifico		
Descrizione	Quant	Caratteristiche tecniche minime
PC docente	1	CPU Core i7 3,2 GHz; Ram 8 GB; Scheda Video 1gb PCI-E con uscita VGA, DVI, HDMI e TV OUT; HD 1 tb SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW Dual Layer SATA; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s. tastiera, mouse, compreso Win 7 pro lic.
	1	Monitor 23" LED (Contrasto 1000:1 – Luminosità 250 cd/mq)
Tavolo	1	ad angolo, per postazione docente
Poltrona	1	girevole con braccioli postazione docente
Stampante	1	Tecnologia: Laser; output: colore; Formato: A4; Multifunzione Risoluzione massima: 2400x600 dpi; RAM installata; stampa fronte/retro; Connettività: USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n), host USB
PC desktop	18	Case mini-tower, CPU Core i5; Ram 6 GB; HD 500 GB SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW Dual Layer SATA; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s. tastiera, mouse, compreso Win 7 pro lic.
	18	Monitor 23" LED (Contrasto 1000:1 – Luminosità 250 cd/mq)
Tavolo	18	Postazione alunni a norma 626
Poltroncina	18	Girevole, regolabile in altezza a norma 626
Rete didattica	1	multimediale interattiva per laboratorio linguistico
Cuffia con microfono	20	Professionale, per laboratorio linguistico
Software di rete	18	Modulo Software per laboratorio linguistico AAC

Progetto B-2.B-FESR01_POR_PUGLIA-2011-829

Azione B.2B Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del II ciclo - lingue

**CAPITOLATO TECNICO
SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORNITURA RICHIESTA**

Configurazione 2 – Laboratorio linguistico ITC		
Descrizione	Quant	Caratteristiche tecniche minime
PC desktop docente	1	CPU Core i7 3,2 GHz; Ram 8 GB; Scheda Video 1gb PCI-E con uscita VGA, DVI, HDMI e TV OUT; HD 1 tb SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW Dual Layer SATA; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s. tastiera, mouse, compreso Win 7 pro lic.
	1	Monitor 23" LED (Contrasto 1000:1 – Luminosità 250 cd/mq)
Tavolo	1	ad angolo per postazione docente
Poltrona	1	girevole con braccioli postazione docente
Stampante	1	Tecnologia: Laser ; output: b/n; Formato: A4 ; Risoluzione massima: 1200 dpi; velocità di stampa fino a 24ppm b/n, Interfaccia Parallela, Usb 2.0
PC desktop	15	Case mini-tower, CPU Core i5; Ram 6 GB; HD 500 GB SATA; Multi Card Reader; Masterizzatore DVD-RW Dual Layer SATA; Scheda Audio; Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s. tastiera, mouse, compreso Win 7 pro lic.
	15	Monitor 23" LED (Contrasto 1000:1 – Luminosità 250 cd/mq)
Cuffia con microfono	15	Professionale, per laboratorio linguistico
Software di rete	15	Modulo Software per laboratorio linguistico AAC