

ALLEGATO B2

GARA DI PUBBLICO APPALTO PER LA FORNITURA
E MESSA IN OPERA DEI SUPPORTI PER UN LABORATORIO DI INFORMATICA
P.O.N. – F.E.S.R. “Ambienti per l’Apprendimento” avente codice nazionale
“B-1-FESR-2008-321” - “UNA PALESTRA COGNITIVA”;
(sotto soglia di rilevanza comunitaria ai sensi dell’art. 28 del D.Lgs. 163/2006 e succ. mod. ed int.)

MODULO OFFERTA TECNICA-ECONOMICA

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a il _____ a _____ e residente in _____

alla via/p.zza _____ n. _____, in qualità di titolare rappresentante

legale della ditta _____

consapevole delle sanzioni previste in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, ai sensi del
D.P.R. 28.12.2000 n.445, sotto la propria personale responsabilità

D I C H I A R A

che la fornitura offerta risponde alle seguenti caratteristiche minime, relative alle attrezzature descritte
all’art.1 del Capitolato speciale e alle quantità indicate:

Descrizione	Quantità	Costo Unitario Ivato	Costo Complessivo Ivato
Cattedra Docente : canalizzato,180x80x72 - Spessore 30 mm	1		
Banco allievo : per 2 Alunni Canalizzato 160x80x72 Spessore 30 mm	12		
Poltroncina Docente: tessuto ignif. Braccioli, ruote, Elev. A gas, schienale alto	24		
Sedia Allievo: fissa senza braccioli tessuto ignifugo			
Pc Case MIDI Tower: Chip Set Intel Q45, Processore Intel CORE 2 QUAD Q9400 2,66GHz/6MB/1333MHz, Memoria RAM 4GB PC800, Hard disk SERIAL ATA2 500GB 7200giri, Masterizzatore DVD-RW +/-R/RW 22x DUAL LAYER SATA, Lettore Card Reader integrato, Kit TASTIERA 105 tasti MULTIMEDIALE ITA USB, MOUSE OTTICO USB, Sistema operativo WINDOWS VISTA BUSINESS 32b ITA Downgrade Xp Professional Certificazione PC: CE - IMQ - Certificazione Produttore: ISO 9001-2000 – ISO14001 Monitor LCD 19” Multimediale (4/3) Tipo pannello 19 " LCD TFT, Risoluzione massima 1280x1024, Pixel pitch 0.294mm, Luminosità 300 cd/m2 tipica, Contrasto 1000:1, Tempo risposta 5ms, Ingresso	1		

A PENA DI ESCLUSIONE,UTILIZZARE SOLO IL MODELLO ALLEGATO – NON RIPRODURRE 1

ALLEGATO B2

video 1*D-Sub 15 pin (VGA analogico) e 1*DVI-D (digitale), Altoparlanti Stereo integrati, Certificazioni UL/CUL, TUV, CB, BSMI, FCC, CE, GOST, Energy Star, RoHS, TCO'03, Tuv GS			
<p>PC Case MINI Tower: Chip Set Intel G31, Processore PENTIUM DUAL CORE E5300 2,60GHz/2MB/800MHz, Memoria RAM 4GB PC800 DDR2, Lattore Card-reader integrato, Hard Disk SERIAL ATA2 250GB 7200giri, Masterizzatore DVD-RW +/-R/RW 22x DUAL LAYER SATA, Kit TASTIERA 105 tasti MULTIMEDIALE ITA USB, MOUSE OTTICO USB, Sistema operativo WINDOWS VISTA BUSINESS 32b ITA Downgrade Xp Professional Certificazione PC: CE - IMQ - Certificazione Produttore: ISO 9001-2000 – ISO14001</p> <p>Monitor LCD 19" Multimediale (4/3) Tipo pannello 19 " LCD TFT, Risoluzione massima 1280x1024, Pixel pitch 0.294mm, Luminosità 300 cd/m2 tipica, Contrasto 1000:1, Tempo risposta 5ms, Ingresso video 1*D-Sub 15 pin (VGA analogico) e 1*DVI-D (digitale), Altoparlanti Stereo integrati, Certificazioni UL/CUL, TUV, CB, BSMI, FCC, CE, GOST, Energy Star, RoHS, TCO'03, Tuv GS</p>	12		
<p>Lavagna Interattiva Multimediale "Tecnologia Elettromagnetica" Dimensioni 77,5 pollici: 46.500 x 62.000, Risoluzione 1000 linee per pollice (39.4 linee per millimetro), 4096 linee per pollice interna, Collegamento USB e Bluetooth di serie, Tipologia di input Penna attiva con possibilità di multi-utilizzo, N.2 penne attive, Supporto ricarica-penne con aggancio per fissaggio alla lavagna, Supporto in alluminio per fissaggio a parete, Incluso Software in licenza con possibilità di utilizzo da parte dell'intera comunità scolastica, guida in linea, drivers, librerie con sfondi e oggetti. Completa di Supporto a Muro</p>	1		
<p>Videoproiettore XGA installabile a soffitto 3 pannelli LCD matrice attiva da 0,63" con microlenti, 40/300" Multistandard, Segnali TV: 480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1.035i, 1.080i, Luminosità 3.000 ANSI Lumen, Rapporto di contrasto 500:1, Rapporto di proiezione 1,72-2,07: 1, Regolazione manuale di zoom e fuoco, Correzione trapezio digitale +/-30°vertical e, Risoluzione 1.024x768 (XGA) reale, 1.600x1.200 compressa, Ingressi: Video composito, S-Video, D-Sub15 (RGB/componenti/SCART-RGB) e D-Sub15 (RGB) o uscita monitor, Ingresso di controllo: Porta Lan RJ45 integrata. Completo di staffa per montaggio a soffitto</p>	1		
<p>Stampante Laser Network a colori Fronte/Retro : formato A4/A3, velocità a colori (A4/A3) 30 ppm/16 ppm velocità a B/N (A4/A3) 32 ppm/17 ppm memoria RAM 256 MB, Cassetto carta da 300 fogli Connettività : Usb; Ethernet 10/100 Linguaggio di stampa : PCL/PostScript Accessori : mobiletto</p>	1		
Cuffia : con microfono Professionale padiglioni chiusi	25		
<p>Stampante multifunzione : Capacità cassetto fino a 250 fogli Toner e tamburo separati ScanSoft® Paperport® 11 SE con OCR per Windows® Newsoft® Presto!® PageManager7 per Macintosh® 32 MB di memoria HQ1200 dpi di risoluzione stampa Scheda rete integrata Velocità di stampa e copia fino a 22 ppm</p>	1		

ALLEGATO B2

<p>Composizione 8 numeri in modalità "one-touch"; composizione veloce di 200 numeri Modem fax G3 da 14.400bps Peso 11,1 kg ADF da 35 fogli Connessione USB 2.0 Full-Speed</p>			
<p>Software linguistico: con 13 licenze avente le seguenti caratteristiche :</p> <ul style="list-style-type: none"> • controllo di tastiera e mouse dello studente e visualizzazione del desktop • controllo di tastiera e mouse dello studente e visualizzazione del desktop • Gestione delle periferiche: blocco della copia dei dati su o da CDR / DVD, USB • Funzione di Laboratorio Linguistico: ascolto e registrazione audio (ingresso e uscita) dello studente • Gestione delle stampanti: blocco o limitazione dell'utilizzo • Oscurare lo schermo e bloccare le periferiche del PC durante le lezioni • Creare un piano interattivo della lezione • Logon e logoff remoto su tutti i pc • Monitoraggio e blocco di siti internet • Monitoraggio e blocco delle applicazioni • Registro degli studenti: gli studenti si autoregistrano all'avvio della lezione. • Record & Replay: registrazione di un filmato (con audio) delle attività dello studente e del docente sul PC • Distribuzione di file e documenti dal computer dell'insegnante a più studenti simultaneamente • accesso alle risorse locali del PC. Il docente può dare agli studenti – solo per il periodo della lezione - l'accesso ad alcune risorse locali dei PC dell'aula - anche se l'utente (studente) connesso non avrebbe i diritti per accedervi. • Start-up wizard che permette di assegnare i PC degli studenti a diverse aule (laboratori.) All'avvio della lezione il docente può decidere a quale aula predefinita collegarsi. Gli studenti (PC) di tipo "roaming" potranno connettersi ad una delle aule predefinite. • Evidenziare oggetti sullo schermo con strumenti di disegno (Annotazione) tramite la Lavagna Virtuale • Lavagna Virtuale • Visualizzare tutti gli schermi degli studenti in tempo reale (Modalità Monitor e Anteprima) • Monitoraggio istantaneo della Messaggistica • Monitoraggio della tastiera in tempo reale • Funzione Internet "SafeSearch" per impedire risultati di ricerca non appropriati • Co-Browser per sincronizzare il browser del docente con quello degli studenti 	1		

ALLEGATO B2

<ul style="list-style-type: none"> • Chat di gruppo o individuale • Supporto connessione wireless <p>Localizzatore di Studente: permette di localizzare i laptop wireless degli studenti sulla rete WAN</p> <p>Con 13 licenze</p>			
TOTALE			

Ai sensi dell'art.43 del D. Lgs del 12.04.06 n.163, si attesta la conformità della fornitura alle norme di garanzia della qualità.

Inoltre il/la sottoscritto/a dichiara sotto la propria personale responsabilità quanto segue:

Ulteriori elementi di valutazione		
Descrizione	Si	No
Sistema di qualità aziendale della ditta costruttrice conforme alle norme della serie UNI EN ISO 9000:1994 o UNI EN ISO 9001:2000, con certificato in corso di validità rilasciato da organismi accreditati ai sensi delle norme della Serie UNI EN 45000 e successive modificazioni.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sistema di qualità aziendale della ditta che partecipa alla gara conforme alle norme della serie UNI EN ISO 9000:1994 o UNI EN ISO 9001:2000, con certificato in corso di validità rilasciato da organismi accreditati ai sensi delle norme della serie uni en 45000 e successive modificazioni.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MERITO TECNICO (Art. 14 D.Lgs 157/95)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¹ contrassegnare con una X (prevista SI, non-prevista NO)

Data, ___/___/___

FIRMA DEL TITOLARE/LEGALE RAPPRESENTANTE

Firma leggibile