

OFFERTA TECNICA

Cottimo fiduciario Progetto **A-1-FESR06_POR_Sicilia-2012-1061** Titolo progetto: **“Didattica con la LIM”**

CUP **J63J12000470007** - C.I.G. **5545940E74**

QUALITÀ TECNICA

Caratteristiche Minime Capitolato Tecnico	Q.tà	Marca e Modello	Caratteristiche superiori al Capitolato Tecnico
<p>LAVAGNA INTERATTIVA multimediale multitouch 77”USB tipo StarBoard completa di videoproiettore a ottica ultracorta (SOLUZIONE INTEGRATA) con supporto a parete regolabile</p> <ul style="list-style-type: none"> - LIM con funzione multitouch per la gestione di 3 utenti contemporanei - Scrittura con stilo, dito o qualsiasi altro oggetto - Resistenza superficie elevata (antigraffio, antiriflesso, extrarobusta) - Almeno 3 stilo in dotazione e relativo vassoio portapenne - Possibilità di inibire l’uso del dito - Software di gestione lim starboard in lingua italiana,corredato di manuale d’uso, installabile gratuitamente su tutti i computer della scuola e dei docenti - Commutazione immediata tra mouse e lavagna interattiva - Personalizzazione della barra applicazioni - Importare pagine Web e renderle un documento modificabile - Import/Export verso altri software LIM proprietari mediante il formato .yar o compatibili - Esportazione in formato immagine, testo, presentazione e video del lavoro effettuato - Ricerca diretta su Google e Wikipedia - Riconoscimento scrittura manuale e conversione in testo - Conversione di linee e disegni in figure geometriche - Possibilità di registrazioni audio e video di una intera sessione - Funzione data conferenza - Archivio risorse multimediali video e widget - Software didattico, compatibile con tutti i sistemi operativi, in lingua italiana con dotazione di ampia libreria di tipo interattivo per attività ad uso scuola primaria - Software didattico installabile gratuitamente su tutti i computer della scuola e dei docenti - Aggiornamento software illimitato e automatico. 	<p>22</p>		

Caratteristiche Minime Capitolato Tecnico	Q.tà	Marca e Modello	Caratteristiche superiori al Capitolato Tecnico
VIDEOPROIETTORE risoluzione XGA (1024x768) - Distanza tra parete e vdp ≤ a 30 cm per la proiezione su superficie pari a 77” - Rapporto di proiezione pari a 0,6:1 o inferiore - Luminosità di 3000 ANSI lumens - Contrasto 2000/2500:1 - Wall-Color Compensation - Durata lampada 4000/5000 ECO - 3000 Standard.			
SUPPORTO FISSO A PARETE PER LIM E PROIETTORE - regolabile almeno 70-125 cm <u>adatta a pareti in cartongesso</u> con eventuale fissaggio a terra corredata di tutti i cavi necessari per il collegamento video ed elettrico alla LIM e al notebook.			
NOTEBOOK - Notebook microprocessore Intel Core minimo i3 (seconda generazione) con frequenza di clock a 2,53 GHz - Ram 4GB (2x2 GB) - Hard disk da almeno 320 GB a 5400rpm - Masterizzatore DVD supermulti DL/RAM - Display HD da 15,6” con risoluzione di 1366 x 768 pixel - Audio di tipo high definition con altoparlanti integrati - Webcam integrata - Lettore di memory card, 3 porte USB almeno 2.0 , 1 porta VGA , HDMI - LAN Ethernet 10/100 Mbps e WLAN - Batteria agli ioni di litio a 6 celle - Sistema operativo Microsoft Windows 7 preinstallato.	22		
SISTEMA AUDIO PER SOLUZIONE LIM Sistema di amplificazione audio della potenza complessiva 10/30 Watt (poco ingombro max 20x13x12 o integrati nella LIM)	22		
CASSETTA PER NOTEBOOK - Supporto/armadietto realizzato in ferro verniciato a forno per consentire la conservazione sicura in classe del pc con i cavi già collegati per la piena operatività dell'intera Soluzione Integrata LIM - Chiusura con chiave di sicurezza tipo antifurto - Vano per alimentatore e alloggio cavi con chiusura a scomparsa (apribile solo se a ribaltina aperta) - Ribaltina con doppia cerniera frizionata, con supporto per sostegno notebook completa di banda per fissaggio notebook.	22		

Caratteristiche Minime Capitolato Tecnico			Q.tà	Marca e Modello	Caratteristiche superiori al Capitolato Tecnico
CAVI DI COLLEGAMENTO - Cavi di almeno 4 metri per il collegamento LIM-Videoproiettore-Notebook- Ethernet			22		
SOFTWARE - Licenza Office site - Software per la scuola primaria suddiviso per aree disciplinari dalla prima alla quinta in lingua italiana licenza site <ul style="list-style-type: none"> • matematica secondo quattro grandi temi: numeri, spazio e figure, misure, relazioni e dati. • Lingua italiana secondo i grandi temi: ortografia, grammatica e analisi logica. • Scienze. • Storia. • Geografia. • Inglese. In alternativa alla licenza site 6 licenze per la prima classe, 6 per la seconda classe , 6 per la terza classe, 6 per la quarta classe, 6 per la quinta classe.					
DURATA DELLA GARANZIA	<input type="checkbox"/> 24 mesi	<input type="checkbox"/> 36 mesi	<input type="checkbox"/> Superiore a 36 e fino a 48 mesi	<input type="checkbox"/> Oltre 48 mesi	
TEMPI DI INTERVENTO DI ASSISTENZA	<input type="checkbox"/> Entro le 24 ore	<input type="checkbox"/> Oltre le 24 ore fino a 48 ore	<input type="checkbox"/> Oltre 48 ore		
FORMAZIONE DOCENTI UTILIZZO DELLA LIM	<input type="checkbox"/> Fino a 4 ore	<input type="checkbox"/> Oltre 4 ore e fino a 6	<input type="checkbox"/> Superiore a 6 ore		

(Timbro e firma del Legale Rappresentante)