



ALLEGATO A

BANDO DI GARA, CAPITOLATO D'ONERI E DOCUMENTAZIONE RICHIESTA PER LA FORNITURA DI DOTAZIONI TECNOLOGICHE PER AULE MULTIMEDIALI

ELENCO ATTREZZATURE

Nella tabella seguente è riportato l'elenco delle attrezzature da acquistare in attuazione del progetto PON codice **A-1-FESR06_POR_CAMPANIA-2011-305**.

In tale elenco sono indicate le apparecchiature e le quantità, mentre le specifiche tecniche sono indicate nelle schede riportate nelle pagine seguenti.

ATTREZZATURE E IMPIANTI

POSIZ.	ATTREZZATURE DA ACQUISTARE	QUANTITÀ	SCHEDA TECNICA
1	Lavagna Interattiva Multimediale completa di cavi e staffa	6	RIFERIMENTO 1
2	Notebook a supporto del sistema LIM	6	RIFERIMENTO 2
3	Proiettore ottica corta completo di staffa per montaggio a parete	6	RIFERIMENTO 3



RIFERIMENTO 1: LAVAGNA INTERATTIVA MULTIMEDIALE COMPLETA DI CAVI E STAFFA

Descrizione	Lavagna Interattiva Multimediale con stativo fisso a parete
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dimensioni Schermo 77 pollici (diagonale 195cm) ▪ Modalità di interazione Multi-touch con contemporaneità di almeno 2 utenti ▪ Superficie rigida, antiriflesso, antigraffio e resistente agli urti ▪ Software per gestione compatibile con i sistemi operativi Windows XP, Windows Vista e Windows 7 ▪ Accessori in dotazione N°4 Penne ergonomiche, cancellino ▪ Stativo per installazione a parete della LIM

RIFERIMENTO 2: NOTEBOOK A SUPPORTO DEL SISTEMA LIM

Descrizione	Notebook completo di sistema operativo.
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistema operativo Windows 7 ▪ CPU Intel Core i5 2410M da 2,30Ghz ▪ Memoria RAM DDR3 SDRAM 1333MHz dimensioni 4GB ▪ Controller Grafico con 1GB di memoria dedicata ▪ Controller Audio Integrato ▪ Hard Disk SATA – Capienza 500GB ▪ Unità ottica Masterizzatore DVD±RW/±R – DL ▪ Interfacce Lettore Card multiformato (Tipologie MS/MS PRO, MMC, SD) ▪ Connessioni 3 porte USB – 1 HDMI – 1 VGA ▪ Connettività Ethernet LAN Gigabit – Wireless 802.11n – Bluetooth 2.0 ▪ Tastiera Italiana ▪ Sistema puntamento Touch Pad ▪ Webcam Integrata 0.3MPixel ▪ Display 15.6” TFT – Risoluzione 1366x768 – Proporzioni 16:9 ▪ Alimentazione Batteria Ioni di Litio 6 celle Alimentatore



Unione Europea
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO009 FESR Campania

Allegato A

Scuola Secondaria di I Grado "Cilea" - Caivano (NA)

PON A-1-FESR06_POR_CAMPANIA 2011-305

RIFERIMENTO 3: PROIETTORE OTTICA CORTA COMPLETO DI STAFFA PER MONTAGGIO A PARETE

Descrizione	Videoproiettore ad ottica ultracorta con staffa
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Proiettore ad ottica ultracorta ▪ Risoluzione XGA 1024x768 nativa – UXGA 1600x1200 compressa ▪ Luminosità 3000 Lumen Ansi ▪ Rapporto di contrasto 2500:1 ▪ Rapporto d'aspetto 4:3 ▪ Potenza Lampada 210W ▪ Ciclo di vita lampada 3000 ore (normale) – 4000 ore (eco) ▪ Formato video analogico NTSC (3.58, 4.43) – SECAM (B, D, G, K, K1, L) – PAL (B, D, G, H, I, M, N) - HDTV (720p, 1080p, 1080i) ▪ Dimensione immagine 81” ad 1m dallo schermo ▪ Interfacce N°1 VGA, N°1 S Video, N°1 Audio Video Composito RCA, N°1 USB, N°1 HDMI ▪ Supporto Staffa certificata per montaggio a parete del Videoproiettore ad Ottica ultracorta ▪ Accessori: Borsa da trasporto, copriobiettivo, cavo VGA