



I.T.C.G. "F.P. MERENDINO" - CAPO D'ORLANDO (ME)

Via Andrea Doria, n. 78 – Tel 0941901063 – Fax 0941912658

Via Consolare Antica, n. 423 – Tel e Fax 0941957831

Sito Web www.itcgmerendino.it – Email: itcgmerendino@itcgmerendino.it



Unione Europea



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2007-2013



Regione
Sicilia



MIUR

AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR) Con l'Europa investiamo nel vostro futuro!

Programma Operativo Regionale IT051PO003 FSE Sicilia

Il tuo futuro è sotto una buona stella con il Fondo Sociale Europeo

Prot. n. 4623/A24d del 21/12/2011

Azione: A2 **Lotto CIG: 3738552EB1 – CODICE CUP: H18G11000910007**

Spett.le «Azienda»
«Indirizzo»
«CAP_e_Città»
«Telefono»
«Fax»

Oggetto: richiesta preventivi progetti PON FESR Prot. n. AOODGAI 5685 del 20/04/2011

LA GARA VERRÀ ESPLETATA MEDIANTE COTTIMO FIDUCIARIO E POTRANNO PRESENTARE OFFERTE SOLTANTO LE DITTE CHE RICEVERANNO LA LETTERA D'INVITO.

*Si chiede voler far pervenire la Vs. migliore offerta, **IN BUSTA CHIUSA**, per la fornitura del materiale e delle attrezzature riportato nella tabella di riferimento allegata alla presente:*

Azione: A2 – Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del secondo ciclo: laboratori e postazioni multimediali.

Titolo del progetto: Laboratorio Multimediale

Codice progetto: A-2-FESR04_POR_SICILIA-2011-953

Riferimento: Tabella A2 - Laboratorio multimediale

Indicazione da riportare sulla busta: Preventivo Progetto FESR - Laboratorio multimediale

L'importo totale della fornitura, iva compresa, non deve superare la cifra di € 25.208,00 pena l'esclusione dalla gara.

Di ogni singola componente deve indicarsi il costo, la marca e il modello. Il materiale deve essere accompagnato da tutte le certificazioni previste dalle norme vigenti per le forniture alle scuole pubbliche.

I lavori relativi all'impianto elettrico e alla rete LAN, dovranno essere eseguiti a regola d'arte e nel rispetto delle norme vigenti per le scuole pubbliche ed accompagnati dalle relative certificazioni ai sensi del DM 37/08 e del D.M. 314/92

Tabella A2 - Laboratorio multimediale

Descrizione della voce	Quantità	Importo Unitario	Costo Previsto
Minotor TV tipo PHILIPS - 52PFL5605M/08 TVC LCD 52" Full HD 1080p, LED (Direct), luminosità 450 cd/m2, Contrasto dinamico 500000:1, PIXEL PLUS HD	1		
PC tipo ASUS CM6650 ITCH15 - Sistema Operativo Windows® 7 Home Premium 64 Autentico - Processore Intel® Core™ i3, 2120 - Scheda Video NVIDIA® GeForce® 405 - Memoria 4 GB Dual Channel DDR3 1333 - 4 Slot Supporto massimo 16 GB - Hard Disk 1 TB SATA3 - Mouse optical e tastiera.	28		
MONITOR LCD 18.5" WIDE 16:9 HD RETRO ILLUMINATO A LED Risoluzione 1366x768. Contrasto Dinamico 5.000.000:1 - Tempo di risposta 5 ms. - Angolo di visualizzazione 170°(O)/170°(V) (typ.) - Cavo VGA	28		
Casse amplificate Tipo Creatiw GigaWorks T20 Series II	1		
Lavagna Multimediale Interattiva 77" Multitouch - Software di gestione in italiano compatibile Windows Xp/Win 7 - Software per creare e gestire lezioni interattive e multimediali - Software per creare quiz e verificare in modo dinamico il livello di apprendimento - Connettività e alimentazione da porta USB - Possibilità di aggiunta note, evidenze per enfatizzare i contenuti - Possibilità di modificare documenti office - Riposizionare e ridimensionare oggetti - Riconoscimento scrittura manuale e conversione in testo - Conversione linee e disegni in figure geometriche - Evidenziazione grafica di una parte dell'immagine proiettata - Possibilità di registrazione audio e video di una intera sessione	1		
Videoproiettore tipo Epson EB-420 A OTTICA CORTA XGA (1024X768) - Luminosità 2500LM - Completo di staffa per montaggio a parete, cavo VGA	1		
Cuffia Professionale con Microfono - Risposta di frequenza: 20 Hz – 20 kHz - Impedenza: 32 Ohm - Sensibilità: 103 dB S.P.L a 1 kHz - Collegamento in entrata: connettore 3.5 mm Stereo.	28		
Microsoft Office 2010 Vers. Educational multilicenza 30 postazioni	1		
Totale Costo Configurazione			

L'attrezzatura in elenco andrà a sostituire quella presente nell'aula. Pertanto, l'offerta dovrà essere onnicomprensiva di montaggio alla rete già esistente. All'atto dell'aggiudicazione la ditta, previo sopralluogo, dovrà fornire idoneo preventivo per eventuali adeguamenti degli impianti.