

Con l'Europa, investiamo nel vostro futuro



Via Profeta, 27 - 98068 San Piero Patti (ME) - Distretto di Patti n. 33  
 ☎ Dirigente 0941 - 661013 ✉ e ✉ segreteria 0941661033  
 C.F. : 94007180632 - Codice meccanografico: MEIC978001  
 E-mail MEIC978001@istruzione.it sito web : www.comprensivosanpiero.it

**PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2007-2013**

Obiettivo "Convergenza"

**"AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO" - FONDO EUROPEO SVILUPPO REGIONALE  
 2007 IT 16 1 PO 004 F.E.S.R. - Progetto "AULE DIDATTICHE MOBILE - CLASSI 2.0"**  
**Codice progetto : A-1 -FESR04\_POR\_SICILIA-2011-2452.**

**SCHEDA TECNICA MATERIALE RICHIESTO**  
**Progetto A-1-FESR-04\_POR-SICILIA-2011-2452**  
**Circolare Straordinaria**

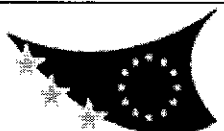
**LOTTO n. 1**

Descrizione della voce	Caratteristiche tecniche minime richieste	Qtà	Prezzo Unitario Iva 21% inclusa	Prezzo Totale Iva 21% inclusa
Bracciale studente contenente software lavagna	Bracciale studente contenente software lavagna	8		
Multifunzione inkjet a colori a4 di rete	a4, stampa+copia+scanner+fax+web, 32ppm b/n, 31ppm colori, adf da 35ff, display touchscreen 6,1cm, usb, eth, 2slot per memory card, 4800x1200dpi, fino a 7000 pag/mese, 4cart separate, capac input 250ff, capac output 50ff, 64mb, pcl3, wireless, f/r.	1		
Document camera con funzione di videoconferenza	Da Tavolo da 3.2 Mpixel , risoluzione HD720p(1280X720). Zoom ottico da 16x ( 2xOttico +8xDigitale),Frame rate 24Fps. Cattura immagine , singola e continua. Illuminatore a LED, porta USB	1		
Notebook postazione	Pc Notebook Intel dotato almeno di	1		

docente 15,6' 4GB	Tecnologia Intel Core 2 Duo almeno 2.20 Ghz display 15.6" HD 1366 x 768 con tecnologia Crystal bright o similare 250 GB SATA hard disk Almeno 4GB Ram DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM Scheda di rete 10/100, Wireless IEEE 802.11b/g/n Webcam USB 2.0 Batteria lunga durata 6 celle Windows 7 Prof Preinstallato			
Notebook postazione allievo 15,6"	Pc Notebook Intel dotato almeno di Tecnologia Intel almeno 1,50 Ghz display 15.6" HD 1366 x 768 con tecnologia Crystal bright o similare 250 GB SATA hard disk Almeno 2GB Ram DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM Scheda di rete 10/100, Wireless IEEE 802.11b/g/n Webcam USB 2.0 Batteria lunga durata 6 celle Windows 7 Premium	8		
Rete lan wireless	<b>Router-Access point da 300Mps – Configurazione dei client Hw e Sw</b> Si richiede rilascio: installazione e certificazione D.M 314 L 109	1		
pacchetto Office studenti multilicenza	Pacchetto Office 2010 Prof edu Kit da 5 licenza	1		
Antivirus	Antivirus	1		
LIM 77" Touch+Proiettore ottica ultracorta+Staffa	LIM con tecnologia analogico/resistiva Dual Touch Dimensione 77" 4:3 Utilizzo con penna e dito Dispositivo Smart Tray per il riconoscimento automatico dei pennarelli/colore Collegamento USB Software di Collegamento Notebook 10.0 <b>Video proiettore a corredo a focale Ultra Corta</b> Tecnologia LCD Luminosità minima 2000 Ansi Lumen Distanza massima di proiezione 68 cm Staffa certificata del produttore con carico di rottura a 70 Kg Contrasto minimo 1600:1			
Access Point	Access point 300Mbt/sec, completo di installazione e configurazione aula con	1		



Unione Europea  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



PO FESR  
Sicilia 2007/2013



Regione Siciliana



M.I.U.R.

**Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO010 FESR Sicilia**

	certificato di installazione D.M 314 L109 di 1° Liv			
Coppia casse amplificate 30W per LIM	Coppia casse amplificate 30W per LIM	1		
Tavoletta grafica interattiva wireless	Tecnologia Elettromagnetica Connessione Bluetooth Wireless con protocolli HID Area utile 17,3 x 10,8 cm Dimensione 26,4 x 21,6 x 2,6cm Risoluzione +/- 0,5mm con +/- 2 mm Negli angoli dell'area utile Pulsanti tre tasti personalizzabili, pagina precedente Notebook e pagina successiva Software Netbook per potere interagire con le LIM in dotazione Certificazione RoHs, WEEE, CE	1		
Set di 16 risponditori interattivi per LIM	Kit risponditori con display e ricevitore wireless, telecomando docente, risponditori studenti e software di gestione., compatibile con Lim fornita Response PE deve include telecomandi (o clicker) senza fili e un potente software di valutazione che consente di creare valutazioni parziali e finali utilizzando vari tipi di domande. Esportare e stampare le valutazioni	1		
Kit software; per inglese, matematica/geometria, rete didattica	N. 1 Software di Matematica Mat Tools  N. 1 Software di Inglese Tell.Me More v10  N. 1 Software Classroom Suite deve interagire <b>con la Lim fornita</b> e tutte le postazioni di lavoro fino a un massimo di 40 Pc per aula. Deve includere software per la gestione della rete e includere la possibilità di avviare lezioni di valutazione anche in assenza dei risponditori Hardware, sopra forniti.	1		
Costo <b>complessivo</b> della fornitura in euro		comprensivo di IVA €		

**SCHEDA TECNICA MATERIALE RICHIESTO**  
**Progetto A-1-FESR-04\_POR-SICILIA-2011-2452**  
**Circolare Straordinaria**

**LOTTO n. 2 Postazioni di lavoro per le segreterie scolastiche**

Descrizione della voce	Caratteristiche tecniche minime richieste	Qtà	Prezzo Unitario Iva 21% inclusa	Prezzo Totale Iva 21% inclusa
Sistema operativo Windows 7 Prof con CD original e di ripristino e licenza	Sistema operativo Windows 7 Prof	2		
Personal Computer docente con monitor 22"	Personal Computer Dual Core E6700 3.2 GHz (SLC 2 MB - FSB 1066 MHz) (G41) - 4096 MB DDR3 RAM (1066 MHz - 2 x 2048) - 500 GB Serial ATA II - DVD SuperMulti Double Layer - LAN (Gigabit) - Win7 Pro 64bit Video TFT-LCD da 22" Risoluzione 1600 x 900 HD Multimediale Energy Star 5.0	2		
Stampante Laser f.to A4	Stampante Laser; Velocità: 28ppm; Risoluzione: 1.200dpi; Processore 533 Mhz; Memoria: 64MB; Interfacce: USB 2.0 Scheda di rete 10/100 Base Tx; Fronte/Retro Automatico; Carta: cassetto da 250 + bypass 1 fogli; Emulazione: PCL5e/6,	1		
Scanner piano f.to A4	Scanner A4 piano	1		
Router/Firewall per collegamento ad internet	Router, completo di installazione e configurazione aula con certificato di installazione D.M 314 L109 di 1° Liv	1		
Costo <b>complessivo</b> della fornitura in euro				comprensivo di IVA €



Unione Europea  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



PO FESR  
Sicilia 2007/2013



Regione Siciliana



M.I.U.R.

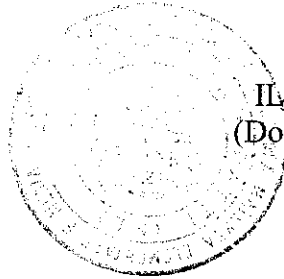
**Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO010 FESR Sicilia**

**SCHEDA TECNICA MATERIALE RICHIESTO**  
**Progetto A-1-FESR-04\_POR-SICILIA-2011-2452**  
**Circolare Straordinaria**

**LOTTO n. 3**

Descrizione della voce	Caratteristiche tecniche minime richieste	Qtà	Prezzo Unitario Iva 21% inclusa	Prezzo Totale Iva 21% inclusa
Notebook postazione docente 15,6' 4GB	Pc Notebook Intel dotato almeno di Tecnologia Intel Core 2 Duo almeno 2.20 Ghz display 15.6" HD 1366 x 768 con tecnologia Crystal bright o similare 250 GB SATA hard disk Almeno 4GB Ram DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM Scheda di rete 10/100, Wireless IEEE 802.11b/g/n Webcam USB 2.0 Batteria lunga durata 6 celle Windows 7 Prof Preinstallato	1		
Notebook postazione allievo 15,6"	Pc Notebook Intel dotato almeno di Tecnologia Intel almeno 1,50 Ghz display 15.6" HD 1366 x 768 con tecnologia Crystal bright o similare 250 GB SATA hard disk Almeno 2GB Ram DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM Scheda di rete 10/100, Wireless IEEE 802.11b/g/n Webcam USB 2.0 Batteria lunga durata 6 celle Windows 7 Premium	6		
Rete lan wireless	<b>Router-Access point da 300Mps – Configurazione dei client Hw e Sw</b> Si richiede rilascio: installazione e certificazione D.M 314 L 109	1		
pacchetto Office studenti multilicenza	Pacchetto Office 2010 Prof edu Kit da 5 licenza	1		
Multifunzione laser a colori a4 di rete	Multifunzione - copier / printer / scanner Laser COLORE (4 ppm colore - 16 ppm	1		

	B/N); Linguaggio SPL; Memoria: 128 MB, Risoluzione 2400x600 dpi			
Antivirus		1		
Costo <b>complessivo</b> della fornitura in euro			comprensivo di IVA €	



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 (Dott.ssa Giuseppa Rita PINTABONA)

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. Pintabona'.