

Offerta Economica in dettaglio

Fondi Strutturali Europei - PON FESR 2014-2020 ASSE II Infrastrutture per l'istruzione – obiettivo specifico 10.8 - "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" - Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave. Realizzazione di ambienti digitali. Procedura di affidamento in appalto ai sensi degli art. 36 (contratti sotto soglia) e 58 (procedure svolte attraverso piattaforme telematiche di negoziazione) del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, per la realizzazione del progetto **10.8.1.A3-FESR PON-CA-2015-373** - Titolo del modulo : "Digitandum"



Azienda: _____

Oggetto: **Dettaglio tecnico relativo all'offerta per progetto 10.8.1.A3-FESR PON-CA-2015-373 titolo modulo : "Digitandum"**

Stazione Appaltante: Istituto Istruzione Secondaria Superiore "R. D'Aquino" – Montella (AV)

CIG: **ZA51B3D7BC** - CUP: H79J15005480007

Q.tà	DESCRIZIONE VOCE	Prezzo unitario (IVA esclusa)	Totale imponibile (Q.tà x Prezzo unit.)	% IVA
A	B	C	A x C	D
N. 09	<p>PROIETTORE INTERATTIVO</p> <p>1) CARATTERISTICHE CHIAVE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Luminosità 3.300 ANSI Lumen - contrasto 10.000:1 per immagini luminose e ben contrastate - Risoluzione WXGA (1280x800) compatibile con risoluzione WUXGA (1920x1200) - in grado di proiettare un' immagine da 80" a 100" da una distanza di 30 cm dalla superficie del proiettore - Durata lampada 5000 / 10000 ore (Normal/Eco Mode) - Connessioni: 2x HDMI v.1.4, 2x ingressi VGA, 1x uscite VGA, ingresso per microfono, ingresso/uscita audio, RJ-45 - Rete di controllo e gestione integrata - Compatibilità 3D con DLP® Link™ e HDMI 1.4b con tecnologia Blu-ray - Compatibile con Sistema di Presentazione Wireless - Altoparlanti integrati a 20W per un suono chiaro e pulito - Staffa da parete inclusa - Inclusi: Cavo alimentazione collegato al punto elettrico più vicino, cavo VGA 1,8 mt, telecomando, cavo USB, 2 penne 			

	<p>Pannello Lavagna : Lavagna magnetica con superficie smaltata bianco opaco per videoproiettore adatta sia alla scrittura con pennarelli a secco che alla proiezione , cornice perimetrale in alluminio anodizzato argento, con sezione varia in relazione alle dimensioni della lavagna Dimensioni della lavagna cm 180x120 cm.</p> <p>2) INTERATTIVITA'</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funzionalità con supporto di penna IR per permettere scrittura/disegno simultanei - Calibrazione semplice, sia automatica che manuale per set-up interattivi - completo di software di gestione <p>3) Il videoproiettore dovrà essere installato in modo da garantire che le immagini siano chiare, senza ombre, alterazioni dell'immagine o riflessi fastidiosi negli occhi dell'utente.</p>																																							
N. 09	<p>1) Notebook, utilizzabile anche con videoproiettore interattivo</p> <table> <tr> <td>Modello Processore</td> <td>i5-6200U – INTEL</td> </tr> <tr> <td>GHz</td> <td>2.2 GHz</td> </tr> <tr> <td>Schermo</td> <td>15.6 HD 1368x768 - LED</td> </tr> <tr> <td>Memoria base :</td> <td>4 GB, espandibile</td> </tr> <tr> <td>Frequenza memorie</td> <td>DDR3L SDRAM</td> </tr> <tr> <td>Hard Disk</td> <td>500GB ATA</td> </tr> <tr> <td>Cd/Dvd</td> <td>DVD Super Multi DL</td> </tr> <tr> <td>Dispositivi</td> <td>DVD-Super 8X Multi DL drive</td> </tr> <tr> <td>Webcam integrata</td> <td>Presente</td> </tr> <tr> <td>Webcam megapixel</td> <td>0.9 MP</td> </tr> <tr> <td>Connettività</td> <td>Lan-Wireless-Bluetooth</td> </tr> <tr> <td>Interfaccia di rete</td> <td>Wireless LAN: 802.11ac Wireless LAN</td> </tr> <tr> <td>Bluetooth®: Bluetooth® 4.0 3G/4G:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Supporto PC CARD</td> <td>Card reader: SD card reader</td> </tr> <tr> <td>Interfacce: (RJ-45), Audio jacks: 3.5mm</td> <td>HDMI - USB: 3 - USB 2.0: 1 - VGA: Sì - Network</td> </tr> <tr> <td>Scheda Grafica</td> <td>Dedicata da 2 GB</td> </tr> <tr> <td>Sistema Operativo</td> <td>Windows 10</td> </tr> <tr> <td>Applicativo</td> <td>Office 2013</td> </tr> </table>	Modello Processore	i5-6200U – INTEL	GHz	2.2 GHz	Schermo	15.6 HD 1368x768 - LED	Memoria base :	4 GB, espandibile	Frequenza memorie	DDR3L SDRAM	Hard Disk	500GB ATA	Cd/Dvd	DVD Super Multi DL	Dispositivi	DVD-Super 8X Multi DL drive	Webcam integrata	Presente	Webcam megapixel	0.9 MP	Connettività	Lan-Wireless-Bluetooth	Interfaccia di rete	Wireless LAN: 802.11ac Wireless LAN	Bluetooth®: Bluetooth® 4.0 3G/4G:	N/A	Supporto PC CARD	Card reader: SD card reader	Interfacce: (RJ-45), Audio jacks: 3.5mm	HDMI - USB: 3 - USB 2.0: 1 - VGA: Sì - Network	Scheda Grafica	Dedicata da 2 GB	Sistema Operativo	Windows 10	Applicativo	Office 2013			
Modello Processore	i5-6200U – INTEL																																							
GHz	2.2 GHz																																							
Schermo	15.6 HD 1368x768 - LED																																							
Memoria base :	4 GB, espandibile																																							
Frequenza memorie	DDR3L SDRAM																																							
Hard Disk	500GB ATA																																							
Cd/Dvd	DVD Super Multi DL																																							
Dispositivi	DVD-Super 8X Multi DL drive																																							
Webcam integrata	Presente																																							
Webcam megapixel	0.9 MP																																							
Connettività	Lan-Wireless-Bluetooth																																							
Interfaccia di rete	Wireless LAN: 802.11ac Wireless LAN																																							
Bluetooth®: Bluetooth® 4.0 3G/4G:	N/A																																							
Supporto PC CARD	Card reader: SD card reader																																							
Interfacce: (RJ-45), Audio jacks: 3.5mm	HDMI - USB: 3 - USB 2.0: 1 - VGA: Sì - Network																																							
Scheda Grafica	Dedicata da 2 GB																																							
Sistema Operativo	Windows 10																																							
Applicativo	Office 2013																																							
N. 01	<p>Piccoli adattamenti edilizi</p> <p>Fornitura e posa in opera di 09 punti elettrici in canale a doppio scomparto, in grado di contenere cavo elettrico da 2,5 mm² e cavo VGA o cavo HDMI. I punti elettrici posti ad altezza del videoproiettore dovranno essere composti da :</p> <ul style="list-style-type: none"> • scatola porta frutti tipo 503; • presa elettrica 230V tipo Shuko; • presa elettrica 230 V bipasso 10/16 A; 																																							

	<ul style="list-style-type: none"> • portafrutto e coperchio. Collegamento elettrico tramite cavo da 2.5 mm ² N07V-K con spina da 16 A. Posa in opera di n.09 armadietti metallici a parete per notebook .			
N. 01	Addestramento all'uso delle attrezzature Si richiede intervento di 4 (quattro) ore di formazione all'uso del videoproiettore interattivo e dello scanner da tavolo. Il corso di addestramento dovrà essere effettuato in loco al personale di questa Istituzione scolastica.			
N. 02	Personal computer di ultima generazione con monitor da 24" . Caratteristiche tecniche : Personal computer Intel Core i5 Memoria Base 4GB Hard Disk 500 GB Scheda grafica Intel Integrated Unità ottiche DVD+-RW Lettore card SD/SD-PRO/MMC/MS/MS-PRO/XD Porte USB frontali e posteriori Scheda di rete, 10/100/1000 S.O. Windows 10 PRO Mouse e tastiera Monitor 24" Risoluzione 1920x1080 Contrasto 20.000.000:1 Luminosità 250 cd/mq Tecnologia LED			
N. 01	Scanner verticale da tavolo che consenta di scansionare giornali, documenti rilegati, libri o riviste senza dover rimuovere la rilegatura o tagliare le pagine ed inviarle ai dispositivi di e-reading. Il tutto comprensivo di software di archiviazione e software gestionale. Risoluzione ottica da 150 a 1200dpi Collegamento USB			
Totale Fornitura (IVA esclusa)				
Costo della sicurezza (incluso nel Totale Fornitura)				

Montella,

Timbro e firma per accettazione