

Offerta Tecnica

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 TECNICA DEI PRODOTTI RICHIESTI	Marca e modello	DESCRIZIONE TECNICA PRODOTTO OFFERTO
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</p>		

	<p>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 Bluetooth®: Bluetooth®</td> </tr> <tr> <td>4.0 3G/4G: N/A</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Supporto PC CARD</td> <td>Card reader: SD card reader</td> </tr> <tr> <td>Interfacce:</td> <td>HDMI - USB: 3 - USB 2.0: 1 - VGA: Sì - Network (RJ-45), Audio</td> </tr> <tr> <td>jacks: 3.5mm</td> <td></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:	HDMI - USB: 3 - USB 2.0: 1 - VGA: Sì - Network (RJ-45), Audio	jacks: 3.5mm		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:	HDMI - USB: 3 - USB 2.0: 1 - VGA: Sì - Network (RJ-45), Audio																																								
jacks: 3.5mm																																									
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.</p> <p>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; • portafrutto e coperchio. <p>Collegamento elettrico tramite cavo da 2.5 mm² N07V-K con spina da 16 A.</p> <p>Posa in opera di n.09 armadietti metallici a parete per notebook .</p>																																								

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		

Il sottoscritto _____ dichiara che le caratteristiche tecniche dei prodotti offerti sono corrispondenti/migliorativi a quanto richiesto nella colonna "descrizione tecnica dei prodotti richiesti".

Montella,

Timbro e firma per accettazione