

ALLEGATO "2" - OFFERTA ECONOMICA al Disciplinare di gara

 UNIONE EUROPEA	FONDI STRUTTURALI EUROPEI  2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR	 MIUR <small>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV</small>
 CPIA AV - BN		MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA Centro Provinciale per l'Istruzione degli Adulti Avellino – Benevento Via G. Marotta,14 - 83100 Avellino C.F. 92093820642-C.M. AVMM09700D Sito web: www.cpia-avbn.gov.it Email: avmm09700d@istruzione.it – Pec: avmm09700d@pec.istruzione

DICHIARAZIONE DI OFFERTA ECONOMICA

Il sottoscritto Operatore _____

(ditta, denominazione o ragione sociale)

con sede in _____ presenta la seguente Offerta Economica ed accetta esplicitamente ed incondizionatamente tutte le obbligazioni e condizioni contenute negli atti di gara, nei relativi allegati e nei documenti in essi richiamati

ATTREZZATURE RICHIESTE

TITOLO: Laboratori Mobili per le sedi associate

Tipologia	QT	Caratteristiche minime richieste	PREZZO IVA INCLUSA OBBLIGATORIO PER SINGOLO ARTICOLO RICHIESTO + TOTALE COMPLESSIVO
Tablet	10	TABLET/Notebook 25,6 cm (10.1") Tablet/notebook all in one. a Windows 10. Incluso nel tablet le applicazioni per la connessione ai monitor touch-screen e per la gestione della classe. Sistema Operativo: Microsoft Windows Pro 8.1 aggiornabile gratuitamente. 32bit, processore: Intel Z3735F (2M Cache, up to 1.83 GHz), batteria: 7500 mAh polimeri di Litio (fino a 9 ore), schermo: 10.1" AHVA Panel 16:10 / 1280x800, 10 tocchi capacitivi, RAM: 2 GB DDR3L RAM, HD: 64 GB eMMC SSD, camera frontale: 2.0 MP, camera	

		posteriore: 5.0 MP, WiFi: 802.11 a/b/g/n (2.4 GHz e 5 GHz) – Bluetooth 4.0, dispositivi I/O: 1 x Micro USB 2.0, 1 x headphones, 1 x x microSD card, TASTIERA DELLO STESSO PRODUTTORE con porta USB 2.0, Sensore Luce: SI, SOFTWARE GRATUITO PER LA GESTIONE DELLA CLASSE: Inviare e ricevere la schermata del docente o dello studente all'intera classe, vedere la schermata dello studente in real time, effettuare Quiz ed esami in maniera digitale, creare mappe concettuali.	
Notebook	19	Processore CPU Intel i7 6500U 2,5 Ghz, RAM 16 GB Tecnologia DDR4 SDRAM Storage principale 1 TB HDD/5400 rpm Interfaccia SATA 6 Gb/s Unità ottica DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM Schermo: Tipo 15.6" Tecnologia con LCD retroilluminato a LED Risoluzione 1920 x 1080 (Full HD) Processore grafico NVIDIA GeForce GTX 950M - 4 GB DDR3 SDRAM Webcam integrata Risoluzione HD Wireless Bluetooth 4.0, 802.11ac Interfaccia di rete Gigabit Ethernet Caratteristiche Intel Wireless Display (WiDi) Prese usb 3.0 uscita HDMI – Sistema operative windows pro. Lettore Memory card integrato, Unità Ottica DVD RW,	
CUFFIE CON MICROFONO	15	cuffie con microfono per PC con collegamento USB	
WEB CAM IPCAM	1	Tipo: IP, Posizionamento supportato: Interno. Fattore di forma: box, Colore del prodotto: Bianco, Tipo di montaggio: Desk/Wall. Risoluzione massima: 640 x 480 Pixels, Formati video supportati: M-JPEG, Risoluzioni grafiche supportate: 160 x 120, 320 x 240, 640 x 480 (VGA). Illuminazione min.: 0 lx, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 50°. Tipo sensore: CMOS. Collegamento ethernet LAN, Wi-Fi- Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T(X) Standard Wi-Fi: 802.11n Conforme agli standard: IEEE 802.3, IEEE 802.3u Velocità trasferimento dati wireless LAN (max): 150 Mbit/s.	
ALTOPARLANTI	1	Altoparlanti per PC. Range di frequenza: 45 - 20000 Hz Uscite per cuffie: 1.Sistema audio: 5.1 Potenza in uscita (RMS): 75 W Subwoofer RMS: 27 W. Potenza altoparlante centrale 16	

		W. Numero di altoparlanti satellite: 5 Potenza Satellites RMS: 48 W Altoparlanti principali Front speakers RMS power: 8 W	
MULTIFUNZIONE CON SCANNER FOTOCOPIATRICE FAX STAMPANTE LASER A4	2	Multifunzione stampante, scanner fotocopiatrice laser a colori A4 Funzioni all- in-one: copy, fax, print, scan	
SISTEMA PORTATILE COMPATTO CASSE + MIXER + MICROFONO WIRELESS	1	Sound system mobile potenza 450W-RMS- con casse mixer e microfono wireless. Interfaccia bluetooth integrata per la riproduzione musicale da smartphone, tablet ed altri apparecchi bluetooth. Ingressi per il collegamento di fonti audio come lettori CD o computer. Interfacce USB e SD per i brani MP3 - per il collegamento di chiavette USB e schede SD	
TOTALE A			

ATTREZZATURE RICHIESTE

TITOLO: La segreteria del CPIA

Tipologia	QT	Caratteristiche minime richieste	PREZZO IVA INCLUSA OBBLIGATORIO PER SINGOLO ARTICOLO RICHIESTO + TOTALE COMPLESSIVO
Pc fisso	1	pc desktop, monitor, tastiera e mouse; processore Intel Core i5 (4 gen) 4460 / 3.2 GHz (3.4 GHz) (Quad-Core) processore Intel Turbo Boost Technology 2, Memoria cache 6 MB, RAM 4 GB (installati) / 16 GB (max) – DDR3L SDRAM – 1600 MHz , Storage controller SATA Disco rigido 1 x 1TB – SATA, Memorizzazione ottica DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM, Controller grafico Intel HD Graphics 4600, Uscita audio Integrato, Networking GigE, SO in dotazione Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit Edition, Applicazione BRIDGIT inclusa per assistenza in remoto,	

		<p>Standard ambientali Certificato ENERGY STAR, tastiera e mouse completo di monitor a LED – 24" – 1920 x 1080 FullHD – TN – 250 cd/m2 – 100000000:1 (dinamico) – 2 ms – HDMI, DVI, VGA.</p> <p>Garanzia Italia.</p>	
Notebook	1	<p>Notebook Intel Core i5 4210U / 1.7 GHz – Windows 7 Pro 64-bit / 8.1 Pro 64-bit Academic – 4 GB RAM – 500 GB HDD – DVD SuperMulti – 15.6" 1366 x 768 (HD) – Intel HD Graphics 4400</p>	
Fotocopiatrice multifunzione	1	<p>Multifunzione (fotocopiatrice / stampante / scanner) colore - laser – A3. Stampa automatica fronte-retro (copia, stampa, scansione). Connessione PC, USB HI spee, Stampa da unità flash USB, salvataggio su unità flash USB, scansione e invio per e-mail, scansione in cartella, scansione su rete. Tipo supporti Buste, carta comune, carte, etichette, carta riciclata, carta sottile, carta spessa. Con alimentatore automatico fogli fronte retro.</p>	
TOTALE B			
TOTALE GENERALE A + B			