

**SCHEDA SPECIFICA DI OFFERTA FORNITURA
(INVIO OBBLIGATORIO TRAMITE SISTEMA ACQUISTINRETEPA.IT)**

**OGGETTO: Offerta economica per l'aggiudicazione Progetto "Classi in Rete CODICE
PROGETTO 10.8.1.A3-FESRPON-EM-2017-43 - CUP: C96J15002300007
CIG:Z8820374CA.**

Il sottoscritto _____,
nato/a a _____ il ___/___/_____
e residente a _____
nella via _____ n._____,
codice fiscale _____, nella sua qualità di legale
rappresentante dell'impresa _____
partita IVA _____,

ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni,

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità di fornire, in caso di aggiudicazione della presente RDO, i seguenti prodotti – **Lotto Unico - per l'importo di € _____ (IVA ESCLUSA).**

Viene di seguito elencata la fornitura con le relative specifiche tecniche, con l'indicazione dei costi unitari:

Offerta Fornitura per n.2 carrelli e stazioni di ricarica:

Costo Unitario Imponibile € X nr. 2 carrelli = €

Richiesta in Capitolato Tecnico	Fornitura dell'Operatore Economico (indicare marca, modello e caratteristiche tecniche)
<ul style="list-style-type: none">• Universale per la ricarica sicura di Notebook e dispositivi simili.• Carrello con struttura metallica con griglie su ogni vano per una completa ventilazione dei dispositivi, dei carica batterie. Dotato di pannelli laterali di protezione e con posizionamento verticale dall'alto dei dispositivi.• Vano separato per posizionare e fissare gli alimentatori o adattatori originali del dispositivo.• Dimensioni: larghezza 88 cm; profondità 58 cm; altezza 76 cm; peso 50 Kg a vuoto.• Capacità di carico: da 15 a 22 , secondo lo spessore dei notebook con display da 15,6".• Ogni divisore è regolabile in larghezza per adattarsi agli spessori diversi dei dispositivi da caricare.• Da 15 a 22 prese 230V EU con nr. 6 ciabatte con nr. 22 uscite dotate di interruttore di sicurezza.	

- Nr. 1 presa di corrente esterne stabilizzate per uso rete esterno.
- Raffreddamento separato per ogni vano con ventilazione forzata con controllo termostatico per più di 15 notebook.
- Protezione elettrica: completa per sovraccarico e corto circuito, ripristinabile da interruttore generale automatico.
- Cavo di alimentazione staccabile da 5 metri su avvolgicavo non sporgente dall'ingombro della struttura.
- Quattro ruote di qualità industriale di cui 2 bloccabili, diametro 75 mm con battistrada in gomma, portata 70 Kg cadauna.
- Serrature separate con chiave e maniglia di sicurezza per vano dispositivi e vano carica batterie;
- Carica attivabile a unico pulsante con spia luminosa;
- Regolabile da 1 ora a 20 ore con spegnimento automatico;
- Capacità di impianto elettrico: 10A/220V con componenti interamente di produzione europea.
- Certificato in dotazione per congruità in materia di sicurezza per apparecchiature elettromeccaniche e certificati dei componenti elettrici, tutti di produzione europea.

Offerta per fornitura nr. 30 notebook**Costo Unitario Imponibile IVA: €****X nr. 30 notebook = €**

Richiesta in Capitolato Tecnico	Fornitura dell'Operatore Economico (indicare marca, modello e caratteristiche tecniche)
<p>Processore:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marca del processore Intel® • Modello del processore: Core™ i5 • Frequenza (GHz) 2.7 a 64 bit <p>Memoria principale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RAM (Mb) 4096 DDR 3L con ulteriore banco libero <p>Disco rigido:</p> <ul style="list-style-type: none"> • HDD-Capacità Hard Disk (GB) 500 a 5400 rpm <p>Display:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Risoluzione 1.366 x 768, 200 nit 500:1 • Dimensioni dello schermo (pollici) 15.6 a 16:9 • Retroilluminazione LCD a matrice attiva TFT o LED <p>Unità ottica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unità ottica (masterizzatore DVD): sì <p>Multimedia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Casse: sì • Webcam: 0.3 • Microfono e scheda audio integrati <p>Scheda video:</p>	

<ul style="list-style-type: none"> integrata: sì frame 30/s <p>Connettività:</p> <ul style="list-style-type: none"> WLAN 802.11 n Ethernet 10 / 100 / 1000 MBit/s Bluetooth 4.0 <p>Sistema Operativo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Versione Sistema Operativo Windows 10 a 64 bit <p>Conessioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> Numero di ingressi HDMI: 1 USB 2.0: n.1 USB 3.0 n.2 <p>Batterie:</p> <ul style="list-style-type: none"> Durata 5 ore <p>Dimensioni e peso:</p> <ul style="list-style-type: none"> Peso: 1,8 kg 	
--	--

Offerta per fornitura di n.2 Lavagne Interattive con Kit

Costo Unitario Imponibile IVA: € X nr. 2 Lavagne Interattive con Kit = €

Lavagna interattiva: Costo Unitario Imponibile IVA: €

X nr. 2 Lavagne Interattive = €

Richiesta in Capitolato Tecnico	Fornitura dell'Operatore Economico (indicare marca, modello e caratteristiche tecniche)
<ul style="list-style-type: none"> La LIM deve avere una superficie attiva con diagonale compresa tra 77" e 79" in formato 4:3; La LIM deve utilizzare la tecnologia multi-touch ottica DViT utilizzabile con le dita o con la penna fornita con la LIM e con qualsiasi strumento di puntamento passivo non proprietario; <ul style="list-style-type: none"> La LIM deve utilizzare la tecnologia quadri-touch e supportare fino a 4 tocchi contemporanei sulla superficie di lavoro, senza esclusione di zone. La LIM deve avere uno spessore cornice LIM inferiore a 6cm; La LIM deve includere minimo 2 penne (che non necessitano di batteria o altra forma di mantenimento); La LIM deve avere il portapenna integrato nella parte inferiore; La LIM deve avere in dotazione un Software autore per la gestione di tutte le funzionalità della LIM: disegno, importazione/esportazione di file, immagini, file multimediali; registratore, riconoscimento forme e testo, etc. <p>Gestione di documenti in formato .IWB (formato universale di interscambio tra LIM diverse). Registratore video e lettore video interattivo incorporato.</p> <p>Archivio multimediale di contenuti con funzione di ricerca.</p> <ul style="list-style-type: none"> La LIM deve avere 36 mesi di garanzia. 	

Offerta per Videoproiettore ad ottica ultracorta: (Il videoproiettore deve essere di una marca nota presente a livello nazionale ed internazionale nel mondo dell'elettronica di consumo e della didattica)

Costo Unitario Imponibile IVA: € X nr. 2 Videoproiettori ad ottica ultracorta = €

Richiesta in Capitolato Tecnico		Fornitura dell'Operatore Economico (indicare marca, modello e caratteristiche tecniche)
Tecnologia	Tecnologia 3LCD	
Sistema di Proiezione	0,55 pollici con D9	
Pannelli LCD		
Immagine	1800lm (ECO) /3100lm	
Luminosità del bianco	1800lm (ECO) /3100lm	
Luminosità del colore	XGA (1024 x 768)	
Risoluzione	4:3	
Aspect Ratio	14.000:1	
Contrasto	215 W	
Lampada	5000/10000 (ECO)	
Durata lampada	+/- 3% orizzontale e verticale	
Correzione Trapezoidale	10 bit	
Processore colore		
Ottica	Digitale 1-1,35	
Zoom	56"-93"	
Dimensione schermo	35,4 - 60,1 cm	
Distanza dallo schermo	0,32-0,43:1	
Trow Ratio		
Connettività	USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C, Ethernet interface (100 Base-TX / 10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n (optional), VGA in (2x), VGA out, HDMI in (3x) , Composite in, RGB in (2x), RGB out, MHL , Stereo mini jack audio out, Stereo mini jack audio in (3x), Microphone input	
Interfacce	ELPAP10 (opzionale)	
Wireless Lan Adapter	No	
Miracast		
Generali	16W	
Speaker	230W (ECO)/317W	
Consumi	367 x 400 x 149 mm	
Dimensioni (LxPxA)	5,7 Kg	
Peso	28 dB (ECO)/35dB	
Rumorosità		

Offerta per nr. 2 Casse Acustiche

Costo Unitario Imponibile IVA: € X nr. 2 Casse acustiche = €

Richiesta in Capitolato Tecnico	Fornitura dell'Operatore Economico (indicare marca, modello e caratteristiche tecniche)
<ul style="list-style-type: none"> · casse acustiche a 2 Vie; · Driver: Woofer 4" bass reflex + Tweeter 1"; · Potenza: 54 Watt (RMS); · THD=10%, 1 KHz; · Risposta in frequenza: 60Hz-20kHz; · Rapporto S/N: ≥80 Db; · Controlli: On/Off, Bassi, Medi e Alti; · Ingressi: 2x RCA + 1x 3,5mm mini jack. 	

Data,

Timbro e firma del Legale Rappresentante

o suo Delegato