



## FRONTESPIZIO PROTOCOLLO

PROTOCOLLO N. 386601/2025 DEL 14/10/2025  
CLASSIFICAZIONE 04.04 - 2025/20

OGGETTO: PROCEDURA START 039849/2025 - FORNITURA DI ATTREZZATURE INFORMATICHE PER LE BIBLIOTECHE COMUNALI FIORENTINE - ANNO 2025 - DOCUMENTAZIONE ECONOMICA

Con la presente si consegna copia analogica a stampa, tratta, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 3/bis, comma 4/bis ed all'art. 23 del D.Lgs 82/2005, dal documento informatico, predisposto e conservato presso l'Amministrazione in conformità al D.Lgs. 82/2005 (C.A.D.) identificato con HASH, indicato/i in calce, dell'atto in oggetto e dei suoi allegati.

Allegati:

- Comune di Firenze Biblioteche offerta varia 10 10 2025.odt.p7m  
6FAAAF72D41E2DCCA5F03CD8D43207D72510AFDE72DA82FC6242D4FE54FA500193DA25  
AF3281BD2AF27F2A35E13B6BACC0B07F7913FBC3AD2DE1F5ACB6FA7270
- Comune di Firenze Biblioteche offerta varia 10 10 2025\_Livello1.odt  
01D58E3D59DF45C95EC43C8E0C62F652289BED67F9EC04FE7CA88386FBF4E32BA8ABEB  
3C3C36E94C416CE7BF372E0FEB120D17A35E771D806F204EA8CF26B957
- offerta\_economica.pdf.p7m  
19D557BB87BF12E333F6B2F4E6EF9F246709C184F67DD2937D686C7AE9BF52637B95D65  
CA9F1D8F18FAC24BD17B0C7EC7DE6BEB9A9FB9D6403EB14B49C997D15
- offerta\_economica\_Livello1.pdf  
4407C9D681F83B9F7F9136A2B9B6FCBE63D855001608619F2B2D45E9CE1BD4439B7A2A2  
C547A9A61D911A4357F568C31B785EAC19423EB414A9567589CF48AB5

## Offerta Economica

Il sottoscritto matteo ughes, nella sua qualità di Legale rappresentante, autorizzato a rappresentare legalmente Sa Point SNC, con sede legale in Firenze ,via papini , 28A;

In merito al lotto denominato "Fornitura di attrezzature informatiche per le Biblioteche Comunali Fiorentine - anno 2025" relativo alla gara "Fornitura di attrezzature informatiche per le Biblioteche Comunali Fiorentine - anno 2025" formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 21,4000 %.

**Importo offerto al netto dell'IVA: Euro 3.144,00**

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 0,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro -

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 3.144,00

Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nella lettera d'invito a gara e, ove presente, nel capitolato speciale di appalto e nei suoi eventuali allegati e nello schema di contratto.

lì 14/10/2025

Spett.le Comune di Firenze

Istruttore Amministrativo - Ufficio coordinamento Biblioteche  
 Servizio Eventi, Biblioteche, Archivi - Direzione Cultura e Sport  
 Via dell'Oriuolo, 26 - 50122 Firenze

Firenze 14/10/2025

Oggetto : Offerta

**Biblioteca Leonardo da Vinci (Via del Terzolle, 91, 50127 Firenze)**

nr. 01 Video Proiettore Philips NeoPix 100, Videoproiettore Fisso, Schermo da 65" (165 cm), LED, Altoparlanti Stereo Hi-Fi Incorporati, Connattività USB, HDMI e Cavo Jack da 3,5mm, Compatto, Bianco ( vedi brochure allegata )

€ 109,00 + iva

**NR. 01 TELI PER VIDEOPROIETTORI - NEW JUNIOR 180X180**

Gli schermi a 'Cavalletto' per videoproiezione della linea **New Junior** sono semplici da usare e sono di **produzione Italiana!** Si montano in un attimo e non necessitano di lavori di installazione sulle pareti e sui muri. Sono ideali per le applicazioni mobili o dove non è possibile l'installazione di schermi fissi. Ripiegati, **occupano pochissimo spazio** e possono essere riposti in un angolo per essere utilizzati in ogni momento.

Questo modello può essere **regolato in altezza** e rotato sulla propria struttura a 360°, permettendo di configurare il punto di visione in maniera rapida e semplice. Può essere utilizzato in aule corsi, centri dimostrativi, meeting e convegni in piccole 'business room'. Il telo può essere inclinato utilizzando il sistema proprietario a più punti, per eliminare l'effetto trapezio, chiamato anche effetto keystone.

Il telo di Sopar Junior può essere estratto parzialmente o completamente dal cassonetto e fissato alla struttura per ottenere varie proporzioni di proiezione (**1:1, 4:3, 16:9 ecc**)

Questo modello è dotato di **tela bianca** lenticolare ad **alta riflettenza** in PVC e vanta una certificazione **ignifuga B1** adatta a proiezioni frontali. Il retro Nero 'coprente' consente di limitare al massimo il disturbo di eventuali fonti luminose poste sul retro dello schermo e provenienti da porte o finestre.

**n.b. : per questa tipologia di Teli non esiste la Custodia**

€ 128,00 + iva

Nr. 02 Cassa Bluetooth Portatile, Potente 600 Watt, Karaoke Speaker, **Microfono Wireless**,

Registrazione Audio, Batteria, Altoparlante Bluetooth USB/SD

- Compatto e potente: Questo altoparlante portatile karaoke PA da 600 watt di Pyle, compatto e potente, include un subwoofer da 16,51 cm e un tweeter da 7,62 cm per un suono stereo a gamma completa. Perfetto per feste in patio o per controllare la folla.
- Streaming audio wireless: Questo speaker bluetooth portatile è dotato di bluetooth integrato con un raggio d'azione wireless fino a oltre 10 metri, permettendoti di riprodurre le tue canzoni preferite da smartphone, tablet e PC.
- Configurazione e registrazione audio: Questo set di altoparlanti e microfono PA cattura l'audio dall'altoparlante o microfono incluso, ideale per prove o canto. Controlli per l'eco, i bassi e gli alti per effetti da DJ.
- Supporto USB/Scheda SD: Dotato di lettori USB e schede SD e un cavo di ingresso AUX da 0,35 cm per collegare dispositivi esterni. Compatibile con file audio digitali MP3.
- Batteria ricaricabile: Questo altoparlante portatile PA resistente, alimentato a batteria, ha una batteria integrata per un utilizzo comodo e portatile. Include un supporto per un facile montaggio. Ideale per uso personale o commerciale.



€ 95,00 + iva cad.

N. 02 Tera Barcode Scanner CCD 1500 Lettore di Codici a Barre Cablato 1D USB, Scansione di Codici a Barre su Schermi Digitali, 1500C

- **【Conessione USB ultra lunga da 1,5 metri】** La confezione include un cavo USB estremamente lungo da 1,5 m, che è più flessibile da maneggiare. Basta collegare una porta USB per avviare una scansione rapida e precisa.
- **Design in silicone anti-shock:** la custodia in silicone può evitare graffi e attrito quando lo scanner cade dal tavolo o dallo scaffale. Utilizzando il colore arancione brillante, migliora anche la visualizzazione visiva dello scanner di codici a barre quando non lo si utilizza o si lascia da qualche parte.
- **Scansione a 1500 pixel:** capacità di decodifica soddisfacente. Soddisfa la maggior parte delle esigenze di scansione dei codici a barre 1D.
- **Super capacità di decodifica** per tutti i codici a barre 1D: adatto per codici a barre sulla carta e sullo schermo. EAN13, EAN8, UPC A, UPC E, CODABAR(NW-7), CODE 39, CODE 93, INTERLEAVED 2/5, STANDARD 2/5, MATRIX 2/5, CODE 128, EAN/UCC 128, CODE 11, CHINESE POST.
- **Compatibile con diversi sistemi e lingue:** supporta Windows, Mac OS e Linux; funziona con QuickBooks, Word, Excel, Novell, Notepad e quasi tutti i software comuni. Lo scanner di codici a barre Tera può essere utilizzato in supermercati, centri commerciali, negozi di bellezza, vendita al dettaglio, industria postale, logistica, banche e strutture mediche. Lingue supportate: inglese, spagnolo, tedesco, francese, italiano, giapponese, ecc.

€ 30,00 + iva cad.

**Bibliote Canova Isolotto (Via Chiusi, 4/3 A, 50142 Firenze )**

**Nr. 01 COBRA ACA-002 AMPLIFICATORE PER CUFFIE 4 CANALI 1 IN JACK – RCA 4 OUT JACK 6,35 MM**

Questo amplificatore per cuffia consente di ricevere in ingresso un segnale via connettori RCA (lettore CD o un mixer) o via mini jack ( PC portatile o uscita cuffia di un mixer). Tutte le uscite sono con connettori jack stereo da  $\frac{1}{4}$ . Ogni uscita dispone del controllo del volume indipendente ed ha circuito per eliminare i rumori. Un selettori sul retro permette l'ascolto del segnale in modalità stereo o mono. Un prodotto perfetto per gli studi di registrazione, broadcast, scuole , o per l'ascolto di musica in casa

**Caratteristiche tecniche:**

- Ingressi left e right via RCA
- Ingresso mini jack 3,5 stereo
- Compatibile mono o stereo
- Controllo volume separato per ogni canale
- Connitori Input: 3,5mm jack stereo e RCA
- Impedenza Input : 22k Ohms
- Max Input Level: +22dBu
- Connitori Output: Jack 1/4"
- Impedenza Output : Approx. 16 Ohms
- Max Gain: 19dB per canale
- Alimentazione: 12v DC 500mA
- Peso: 0.39 kg
- Dimensioni: 113 mm x 76 x 55mm

€ 45,00 + iva

Nr. 02 Ottico a RCA Cavo SPDIF a RCA 192 kHz Convertitore Built-in Amplificatore Audio Adattatore Audio L/R con Cavo Ottico per HDTV Blu Ray DVD Amplificatori TV Box

- Convertitore Ottico a RCA: Il Convertitore Ottico a RCA LiNKFOR Converte Facilmente i Segnali Audio Digitali Ottici Toslink in Segnali Audio Analogici RCA L/R per Sistemi Audio Stereo e Impianti Audio Surround. È Compatibile con Dispositivi come TV HD, Set-Top Box, Lettori Blu-ray/DVD, e Console di Gioco. Questo Adattatore Permette un'installazione Semplice e una Qualità Audio Ottimale, Senza Necessità di Configurazioni Complicate
- Chip Amplificatore Audio Integrato - Suono Puro e Chiaro: Dotato di un Chip Amplificatore Audio Professionale, il Convertitore Ottico a RCA Amplifica il Livello Di Uscita RCA, Garantendo un Suono Cristallino e Privo di Interferenze. Ideale per Impianti Audio hi-fi e Soundbar, Questo Dispositivo Offre un'audio Potenziato con una Qualità Superiore, Eliminando i Disturbi
- Cavo RCA da 1.1m Integrato - Facile Installazione Plug and Play: Il Convertitore SPDIF a RCA è Facile da Usare Grazie al Cavo RCA Maschio da 1,1 m Integrato, che Elimina la Necessità di Cavi Aggiuntivi. Grazie alla Funzionalità plug and play, è Possibile Collegarlo Direttamente



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

Senza Configurazioni Complesse. È un'ottima Soluzione per Impostazioni Audio Minimaliste,  
Dove lo Spazio è Limitato

- Supporto Frequenze di Campionamento fino a 192kHz - Audio di Alta Qualità: Questo Convertitore SPDIF a RCA Supporta una Vasta Gamma di Frequenze di Campionamento da 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 96kHz fino a 192kHz e un Flusso di bit SPDIF a 24 bit, Garantendo una Qualità Audio Eccezionale. Grazie a Queste Specifiche Avanzate, Offre un'audio Senza Compromessi per Qualsiasi Impianto Audio, dal Home Theater alla Soundbar, Passando per i Sistemi Audio Stereo e Surround.
- NOTA - Trasmissione Unidirezionale da Ottico a RCA: Questo Convertitore Audio Ottico a RCA Supporta Esclusivamente la Conversione di Segnali Digitali Ottici SPDIF/Toslink in Segnali Analogici RCA. Non è Compatibile con Connessioni RCA a Ottico. Grazie alla sua

Funzione Unidirezionale, Garantisce una Trasmissione del Segnale Stabile e Priva di Interferenze, Ideale per Collegare Dispositivi come TV, Lettori Blu-ray e Console di Gioco con Impianti Audio Analogici

€ 29,00 + iva cad.

Nr.03 Stampante TOSHIBA per etichette modello BV420T-GS02-QM-S ( vedi brochure allegata )

Toshiba BV420T Stampante desktop a trasferimento termico e termica diretta, Testina termica: Flat, Larghezza di stampa: max 108 mm, Lunghezza di stampa: da 8 a 997 mm, Larghezza carta: da 25,4 a 118 mm, Risoluzione: 203 dpi (8 dot), Velocità di stampa: max 177 mm/sec., Anima: 25.4mm, 38.1mm, 42mm, (76.2 mm con porta rotolo esterno), Diametro esterno rotolo: 127 mm. Memoria: 128 MB (FROM), 128 MB (SRAM), Interfacce: USB + Ethernet + WiFi (dual band per 2.4 GHz/5 GHz), Dimensioni: 200 x 267 x 198 mm, Peso: 3 kg, Temperatura operativa: da +5° a +40°C. Garanzia 12 mesi.

Toshiba **BV420T**

**La più recente tecnologia di stampa incorporata in un design elegante della custodia per la migliore esperienza utente.**

Dotati di una nuova architettura di sistema potente e scalabile, i modelli BV420T sono a prova di futuro. Grazie allo stile ergonomico e all'involucro elegante, queste stampanti sono adatte a negozi al dettaglio, uffici o qualsiasi tipo di luogo di lavoro in cui lo spazio è limitato. Le stampanti a trasferimento termico BV420T supportano un'ampia gamma di nastri, dalla cera alla resina.

- Design compatto ed elegante con un ingombro ridotto
- Esperienza utente intuitiva e chiara
- Vasti linguaggi di stampa ed emulazioni
- Certificato SOTI Connect per la gestione dei dispositivi IoT

**Specifiche BV420T**

**GENERALE**

- Metodo di stampa: trasferimento termico, termica diretta



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

- Testina di stampa: testa piatta
- Interfaccia utente: 3x LED, 2x tasti
- Dimensioni (L x P x A): 200 x 267 x 198,3 mm
- Peso: 2,9kg
- Memoria: 128 MB (DA), 128 MB (SRAM)
- Temperatura/Umidità operativa: 5°-40°C / 25-85% di umidità relativa (RH) senza condensa
- Temperatura/Umidità di stoccaggio: -40°-60°C / 10-90% di umidità relativa senza condensa (RH)
- Alimentazione: CA 100-240 V, 50/60 Hz

#### STAMPA

- Sensori: riflessivi, trasmissivi
- Risoluzione: GS02: 203 dpi, TS02 300 dpi
- Massimo. Velocità di stampa: GS02: 7 ips (177,8 mm/s), TS02: 5 ips (127 mm/s)
- Massimo. Larghezza di stampa: GS02: 108 mm, TS02: 105,7 mm
- Lunghezza di stampa: Lotto: 6-997,9 mm, Taglio: 20,4-997,9 mm\*, Spellicola: 21,4-148,4 mm\*
- Codici a barre: UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 di 5, Industrial 2 di 5, Matrix 2 di 5, POSTNET, RM4SCC, KIX Code, Customer Barcode, GS1 DataBar, codice a barre della posta intelligente USPS
- Codici 2D: Data Matrix, PDF 417, MaxiCode, QR Code, Micro PDF 417, Micro QR, GS1 Data Matrix, GS1 QR Code, Aztec Code
- Caratteri: carattere bitmap, carattere contorno, carattere prezzo, TTF opzionale, caratteri scrivibili

#### NASTRO

- Larghezza del nastro: 40 - 110 mm
- Dimensioni nucleo nastro: 25,4 mm (1"), 12,7 mm (0,5")
- Lunghezza massima del nastro: 300 m
- Diametro massimo del rotolo di nastro: 65 mm

#### MEDIA

- Allineamento: centrato
- Larghezza carta di supporto: 25,4-118 mm
- Spessore etichetta: 0,06-0,19 mm
- Diametro nucleo supporto interno: Standard: 25,4, 38,1, 42 mm, Opzionale: 76,2 mm



- Diametro rotolo supporto esterno: Standard: max. 127,0 mm, opzionale: max. 214 mm
- Formato supporto: rotolo, modulo continuo

#### SOFTWARE E CONNETTIVITÀ

- Emulazione: ZPL II, DPL, SBPL, EPL2, IPL
- Driver della stampante: Windows 11/10, Windows Server 2019/2016/2012 R2/2012, SAP, Linux, macOS
- SDK: iOS, Android, .NET
- Interfacce: USB 2.0, USB Host, Ethernet 10/100 Base T (IPv4 e IPv6), WLAN 802.11a/b/g/n (dual band per 2,4 GHz/5 GHz)\*/\*\*, Bluetooth V5.2 BR /EDR con certificazione MFi\*/\*\*, porta seriale\*
- Modalità lingua: TPCL, interprete dei comandi di base (BCI)
- Software per etichette: BarTender UltraLite, NiceLabel gratuito
- Gestione dei dispositivi IoT: SOTI Connect

#### Garanzia 12 Mesi

€ 450,00 + iva cad.

#### **Biblioteca Villa Bandini (Via del Paradiso, 5, 50126 Firenze)**

Nr. 01 Stampante per etichette modello Toshiba B-FV4T 203DPI

€ 450,00 + iva

#### **Biblioteca delle Oblate (Via dell' Oriuolo, 24, 50122 Firenze - in ZTL-)**

**Nr. 01 Alimentatore ORIGINALE per Pc Dell ( come da Vs foto )**

**€ 69,00 + iva**



**Nr. 01** Luxmetro portatile, Esposimetro, Portata 0-200.000 lux (0 ~ 20.000 FC),

Schermo LCD, Cifre a 4 colori, Blocco dati, Indicatore di batteria scarica, Batteria inclusa

- **【Misuratore professionale】:** Con un ampio intervallo di misurazione (0 ~ 200.000 Lux, 0 ~ 20.000 FC) e una risposta rapida (2 volte / sec), è perfetto per eseguire lavori di misurazione professionali
- **【Alta precisione】:** ± 3% lettura ± 8 cifre (10.000 lux) ± 4% lettura ± 10 cifre (> 10.000 Lux); risoluzione: <1000: 0.1
- **【Multifunzione】:** Archiviazione dati; massimo e minimo; indicatore di batteria scarica; spegnimento automatico in 15 minuti senza utilizzo
- **【Schermi LCD a 4 colori】:** Lo schermo LCD offre letture più chiare ei dati vengono visualizzati in diversi colori, è possibile individuarli rapidamente
- **【Ampia applicazione】:** è molto facile da trasportare ovunque sia necessario; Non sono solo limitati all'uso a scuola, in fabbrica ma anche in magazzini, uffici o case per qualsiasi progetto fotografico

€ 59,00 + iva

Nr. 02 Kinizuxi Puntatore Presentatore Wireless Presenter Telecomando Presentazioni Powerpoint con Volume Collegamento Ipertestuale, Telecomando Slide pc Pointer Penna Presentazioni per Computer

- **【Plug & Play Presentatore Wireless】:** Il wireless presenter supporta varie funzioni: Controllo volume, Collegamento ipertestuale, Scorri pagina, Cambia Windows, Schermo intero/nero. Questo puntatore presentazioni è facile da usare, nessun software da installare.
- **【Puntatore Rosso Brillante e Lungo Raggio】:** Il telecomando slide pc produce una luce rossa brillante che è facile da vedere sulla maggior parte dello sfondo (non consigliato per schermi LED/LCD). La gamma di controllo penna presentazioni: 100 M, la gamma di luci rosse: 200 M. NOTA: Pointer presentazioni NON è un presentatore Bluetooth.
- **【Design Umanizzato】:** Con il design a clip, il penna per presentazioni può essere agganciato in tasca o in una cartella, rendendolo comodo da trasportare e recuperare. I pulsanti in morbido silicone fanno sentire il tuo pollice a tuo agio. L'urto rialzato sui tasti può impedirti di premere il pulsante sbagliato. L'indicatore LED di bassa potenza lampeggerà quando la potenza inizia

a diminuire. Il ricevitore USB è memorizzato nella parte inferiore di questo clicker presentazioni.

- **【Ampamente Compatibile】** Il telecomando presentazioni powerpoint supporta i sistemi: Windows 2003 / XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11, macOS, Linux, Android; Telecomando pc presentazioni supporta software: PowerPoint, Presentazioni Google, Keynote, Prezi, PDF, MS Word, ACD See ecc.
- **【Cosa Ottieni】** Elenco dei pacchetti: 1x puntatore powerpoint con ricevitore USB, 1x Manuale utente. Questo telecomando per presentazioni è alimentato da una batteria AAA (non inclusa). Forniamo un servizio post-vendita responsabile, non esitare a contattarci in caso di problemi, promettiamo che ti forniremo una soluzione soddisfacente.

€ 29,00 + iva cad.

nr. 02 Audibax Missouri 2500 A - Sistema Microfonico Wireless VHF Doppio Lavalier - Microfoni Wireless Madonna in Frequenza A - Sistema con Indicatori RF/AF - Connitori di Uscita XLR e Ausiliaria

- **MICROFONI WIRELESS PROFESSIONALI:** Il Missouri 2500 è un sistema microfonico wireless doppio VHF che include 2 microfoni wireless portatili di alta qualità. Grazie alle antenne Diversity del ricevitore viene catturato un segnale migliore ed ha una copertura di 80 metri.
- **SUONO PULITO SENZA INTERFERENZE:** La sensibilità dei nostri microfoni professionali permette di captare con maggiore efficienza i suoni più deboli, il tutto senza alcun tipo di saturazione del segnale, con un rapporto segnale/rumore di -105 dB.
- **CONNESIONE SENZA RITARDO:** Il set include un doppio ricevitore con display con indicatori RF/AF e volume indipendente per ciascun microfono. La frequenza di ricezione è 179.300 Mhz / 188.100 Mhz, con una risposta di 40 Hz - 18 KHz.
- **POTENZA E AUTONOMIA DI QUALITÀ:** Con un'alimentazione da 230 V, questo set include 2 microfoni facili da regolare con il loro sistema On/Off e Mute. La sua alimentazione avviene tramite batterie AA con un'autonomia tra 4 e 9 volte superiore rispetto alle altre batterie.



#### Audibax Missouri 2500 A - Sistema Microfonico Wireless VHF Lavalier doppio - Microfoni Wireless Madonna a Frequenza A

I microfoni wireless Audibax sono costruiti per captare suoni e segnali della migliore qualità, senza alcuna interferenza. Questo grazie al sistema di antenna diversity.

Ha molteplici applicazioni, ideali per studenti di giornalismo, comunicazione o professionisti che vogliono imparare a registrare la propria voce o a fare presentazioni dal vivo.

Inoltre, questo microfono professionale senza fili consente un uso prolungato grazie all'ottimizzazione del consumo energetico che fa sì che la batteria duri molte più ore.

#### Specifiche:

- 2 buste per il controllo del guadagno del microfono.
- 2 microfoni di tipo lavalier e madonna.
- Borse con interruttore on/off e mute.
- Indicatori RF/AF
- Frequenza operativa 179,300 Mhz / 188,100 Mhz
- Risposta in frequenza: 40 Hz - 18 kHz.
- Sensibilità: -105 dB
- Tensione di esercizio Ricevitore: 230 Volt

**Microfono di alta qualità**

Con una potenza nominale fino a 230 V, questi microfoni sono facili da regolare per ottenere la migliore qualità del suono, grazie al sistema On/Off e Mute.

Inoltre, sono alimentati da batterie AA, che prolungano il tempo di utilizzo del microfono.

**Plug and Play**

I microfoni wireless e il ricevitore si accoppiano automaticamente una volta raggiunta la giusta potenza.

Sono inclusi due sacchetti per consentire l'uso di questi due microfoni.

Non compatibile con altoparlanti Bluetooth, MacBook e telefoni.

**Portata di trasmissione fino a 80 metri**

I microfoni VHF supportano una distanza di trasmissione fino a 80 metri senza distorsione o perdita di segnale, nessun ritardo, distorsione armonica <0,5% e frequenze regolabili.

€ 90,00 + iva cad.

## Nr. 02 CAVO USB 2.0 CONNETTORI A-B IN RAME MT. 1,80 COLORE NERO

Cavi per connessione PC - Periferica USB.

I conduttori sono in rame, questo assicura un collegamento più stabile e una maggiore velocità di scambio dati, rispetto ad altri materiali.

Connettori maschio - maschio A-B

Conformi alle specifiche USB 2.0

Per il collegamento di dispositivi USB esterni come stampanti, scanner, (con il tipo B) per l'host USB (ad esempio PC, Notebook).

Velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps (Alta velocità).

### SPECIFICHE:

\* Connettore 1: USB A, maschio

\* Connettore 2: USB B, maschio

\* A norma USB: USB 2.0

\* AWG: 28

\* Materiale cavo: Rame

\* Superficie connettore: placcato in nickel

\* Cavo colore: nero

\* Connettore colore: nero

€ 5,00 + iva cad.

## Nr. 02 CAVO DI CONNESSIONE DISPLAYPORT 1.2 4K MT 2

Questo cavo HD Audio/video di alta qualità consente di collegare un PC o un notebook a un monitor con interfaccia DisplayPort.

Dettagli tecnici

Supporta fino a 4K/2K con 60Hz

Risoluzione video supportata: 4K (3840x2160)@60Hz e Full HD (1920x1080)@120Hz

Modalità di trasmissione supportate: RBR, HBR, HBR2

Larghezza di banda massima: 21,6 Gbps

Versione HBR/modalità di trasferimento: HBR2 (5,40 Gbit/s per corsia)

Versione HDCP: HDCP 1.3

AWG: 28

Colore cavo: nero

Colore connettori: nero

Connettore 1: Spina DP  
Connettore 2: Spina DP  
Interblocco: Fissaggio a scatto  
Materiale fili: CU  
Standard DisplayPort: DisplayPort 1.2  
Standard HDTV: Ultra HD 4K  
Superficie di contatto: placcata in nichel  
Schermatura: tripla schermatura

€ 15,00 + iva cad.

#### **Nr. 01 ADATTATORE HDMI ® FEMMINA - DISPLAYPORT MASCHIO DIGITUS**

Questo adattatore / convertitore video HD e audio digitale è ideale per collegare un notebook o un computer con interfaccia DP a un monitor HDMI, proiettori, monitor LCD/TFT, TV LED o al plasma tramite un cavo HDMI.  
Il fermo integrato nel connettore DP assicura la tenuta.  
Basta inserire il cavo per iniziare grazie alla funzione Plug and Play.  
I contatti placcati oro assicurano un'ottimale trasmissione del segnale in HD e prolungano la durata dei connettori.

Dettagli tecnici  
Supporta fino a 1080p con 60 Hz  
Supporta DP++ Dual-Mode  
Fornisce un peso inferiore dell'interfaccia.  
Larghezza di banda massima: 10,8 Gbps  
Versione HBR/modalità di trasferimento: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)  
Versione HDCP: HDCP 1.3  
Assortimento: Cavi DisplayPort  
**AWG:** 28  
Cappucci: stampato  
Colore cavo: nero  
Colore connettori: nero  
Connettore 1: Spina DP  
Connettore 2: Connnettore jack HDMI tipo A  
Interblocco: Fissaggio a scatto  
Materiale fili: CU  
Risoluzione max HDTV: 1920 x 1080 pixel, 60Hz  
Standard DisplayPort: DisplayPort 1.1a  
Standard HDTV: Full HD  
Superficie di contatto: placcata in nichel  
Lunghezza: 0.15 m  
Schermatura: Doppia schermatura

€ 15,00 + iva



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

## Nr. 02 ADATTATORE HDMI MASCHIO - VGA FEMMINA CON AUDIO

Adattatore HDMI™ -VGA per espandere lo schermo di un notebook con un monitor VGA  
Supporta risoluzioni Full HD di 1080p (60 Hz) su un display esterno (compatibile con HDCP)  
L'adattatore per display converte il segnale di ingresso HDMI™ in segnale VGA analogico  
Adatto per collegare un laptop a dispositivi di visualizzazione esterni come proiettori,  
monitor LCD e TV

Adattatore include trasmissione audio tramite cavo jack da 3,5 mm  
I connettori standardizzati e di precisione garantiscono una trasmissione del segnale  
perfetta, un suono nitido e una qualità video e delle immagini nitidissima  
Le dimensioni compatte dell'adattatore HDMI™ -VGA consentono un facile trasporto nella  
borsa del laptop

€ 15,00 + iva cad.

## Nr.05 CUFFIA CON MICROFONO ORIENTABILE, CONNETTORE USB E CONTROLLO VOLUME

CUFFIA STEREO CON MICROFONO ORIENTABILE CON CONNETTORE USB  
Cuffia con due auricolari e microfono, molto leggera, con unico connettore USB per audio e  
microfono  
Lunghezza cavo mt 1,80  
Si collega alla porta USB, si può quindi usare con PC o notebook senza scheda audio  
Con controllo volume integrato nel filo, per la regolazione al livello ottimale  
La presenza del microfono, il controllo volume e i due auricolari rendono questa cuffia  
ideale per una varietà di usi: ascoltare musica, chat su internet, telefonia.

### CARATTERISTICHE CUFFIE:

Due auricolari da 30 mm  
Impedenza: 32 Ohm +/-15%  
Sensibilità: 97 Db +/- 3 Db  
Frequenza: 20-20000 Hz  
Ingresso potenza massimo: 40 mw  
Connettore: USB tipo A maschio

### CARATTERISTICHE MICROFONO:

Impedenza: 2,2 K  
Sensibilità: 58 Db +/- 2 Db  
Risposta in frequenza 30-16000 Hz



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

€ 12,00 + iva cad.

#### Nr. 05 WEBCAM USB 2.0 1080P CON MICROFONO

Webcam Full HD con connettore USB per PC o Notebook

Per video chat, scuola, riunioni, ufficio, live streaming, con microfono incorporato.

Caratteristiche:

Con clip per aggancio al monitor/notebook

Risoluzione massima 1080p 1920x1080

Frame rate: 30FPS Max

Formato Output: YUY2/MJPEG

Protocolli: UVC/UVA

Sensore immagine: HDMOS ov

Lenti: lenti HD senza distorsione ampia angolatura

Pixel: 2 Mp

Controlli automatici: Saturazione, Contrasto, Bilanciamento bianco, esposizione

Funzioni: supporta 3D denoising, image enhancement, dynamic contrast enhancement processing function

Plug&Play, non necessita installazione di driver

Microfono integrato con cancellazione rumore

Consumo :DC 5V MAX 250mA

Colore nero

Lunghezza cavo Mt 1,50

Connettori: USB + audio 3,5 mm maschio

Supporta Windows, Android, Linux

Colore nero

€ 22,00 + iva cad.

**Biblioteca Luzi (Via Ugo Schiff, 8, 50137 Firenze)**

#### Nr. 01 Lettore - Masterizzatore cd/dvd esterno Usb

€ 39,00 + iva



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

**Nr. 01 Adattatore da Hdmi a Vga**

**€ 15,00 + iva**

**Nr. 01 Alimentatore per Notebook Lenovo Thinkbook 15IML ORIGINALE**

**€ 79,00 + iva**

**Totale Fornitura € 3.144,00 + iva**

Tutti i prezzi offerti sono da intendersi CADAUNO e IVA 22% ESCLUSA

Validità Offerta 30 GG

In caso di Ordine il Trasporto presso le varie Sedi è COMPRESO

**Saluti**

**SaPoint**  
di Matteo Ughes & C. snc  
Via Giovanni Papini, 28/A  
50135 FIRENZE  
P. IVA: 05952880481  
Tel. 055-5320370 - Fax 055-5320371



Spett.le Comune di Firenze

Istruttore Amministrativo - Ufficio coordinamento Biblioteche  
 Servizio Eventi, Biblioteche, Archivi - Direzione Cultura e Sport  
 Via dell'Oriuolo, 26 - 50122 Firenze

Firenze 14/10/2025

Oggetto : Offerta

**Biblioteca Leonardo da Vinci (Via del Terzolle, 91, 50127 Firenze)**

nr. 01 Video Proiettore Philips NeoPix 100, Videoproiettore Fisso, Schermo da 65" (165 cm), LED, Altoparlanti Stereo Hi-Fi Incorporati, Connattività USB, HDMI e Cavo Jack da 3,5mm, Compatto, Bianco ( vedi brochure allegata )

€ 109,00 + iva

**NR. 01 TELI PER VIDEOPROIETTORI - NEW JUNIOR 180X180**

Gli schermi a 'Cavalletto' per videoproiezione della linea **New Junior** sono semplici da usare e sono di **produzione Italiana!** Si montano in un attimo e non necessitano di lavori di installazione sulle pareti e sui muri. Sono ideali per le applicazioni mobili o dove non è possibile l'installazione di schermi fissi. Ripiegati, **occupano pochissimo spazio** e possono essere riposti in un angolo per essere utilizzati in ogni momento.

Questo modello può essere **regolato in altezza** e rotato sulla propria struttura a 360°, permettendo di configurare il punto di visione in maniera rapida e semplice. Può essere utilizzato in aule corsi, centri dimostrativi, meeting e convegni in piccole 'business room'. Il telo può essere inclinato utilizzando il sistema proprietario a più punti, per eliminare l'effetto trapezio, chiamato anche effetto keystone.

Il telo di Sopar Junior può essere estratto parzialmente o completamente dal cassonetto e fissato alla struttura per ottenere varie proporzioni di proiezione (**1:1, 4:3, 16:9 ecc**)

Questo modello è dotato di **tela bianca** lenticolare ad **alta riflettenza** in PVC e vanta una certificazione **ignifuga B1** adatta a proiezioni frontali. Il retro Nero 'coprente' consente di limitare al massimo il disturbo di eventuali fonti luminose poste sul retro dello schermo e provenienti da porte o finestre.

**n.b. : per questa tipologia di Teli non esiste la Custodia**

€ 128,00 + iva

Nr. 02 Cassa Bluetooth Portatile, Potente 600 Watt, Karaoke Speaker, **Microfono Wireless**,

Registrazione Audio, Batteria, Altoparlante Bluetooth USB/SD

- Compatto e potente: Questo altoparlante portatile karaoke PA da 600 watt di Pyle, compatto e potente, include un subwoofer da 16,51 cm e un tweeter da 7,62 cm per un suono stereo a gamma completa. Perfetto per feste in patio o per controllare la folla.
- Streaming audio wireless: Questo speaker bluetooth portatile è dotato di bluetooth integrato con un raggio d'azione wireless fino a oltre 10 metri, permettendoti di riprodurre le tue canzoni preferite da smartphone, tablet e PC.
- Configurazione e registrazione audio: Questo set di altoparlanti e microfono PA cattura l'audio dall'altoparlante o microfono incluso, ideale per prove o canto. Controlli per l'eco, i bassi e gli alti per effetti da DJ.
- Supporto USB/Scheda SD: Dotato di lettori USB e schede SD e un cavo di ingresso AUX da 0,35 cm per collegare dispositivi esterni. Compatibile con file audio digitali MP3.
- Batteria ricaricabile: Questo altoparlante portatile PA resistente, alimentato a batteria, ha una batteria integrata per un utilizzo comodo e portatile. Include un supporto per un facile montaggio. Ideale per uso personale o commerciale.



€ 95,00 + iva cad.

N. 02 Tera Barcode Scanner CCD 1500 Lettore di Codici a Barre Cablato 1D USB, Scansione di Codici a Barre su Schermi Digitali, 1500C

- **【Conessione USB ultra lunga da 1,5 metri】** La confezione include un cavo USB estremamente lungo da 1,5 m, che è più flessibile da maneggiare. Basta collegare una porta USB per avviare una scansione rapida e precisa.
- **Design in silicone anti-shock:** la custodia in silicone può evitare graffi e attrito quando lo scanner cade dal tavolo o dallo scaffale. Utilizzando il colore arancione brillante, migliora anche la visualizzazione visiva dello scanner di codici a barre quando non lo si utilizza o si lascia da qualche parte.
- **Scansione a 1500 pixel:** capacità di decodifica soddisfacente. Soddisfa la maggior parte delle esigenze di scansione dei codici a barre 1D.
- **Super capacità di decodifica** per tutti i codici a barre 1D: adatto per codici a barre sulla carta e sullo schermo. EAN13, EAN8, UPC A, UPC E, CODABAR(NW-7), CODE 39, CODE 93, INTERLEAVED 2/5, STANDARD 2/5, MATRIX 2/5, CODE 128, EAN/UCC 128, CODE 11, CHINESE POST.
- **Compatibile con diversi sistemi e lingue:** supporta Windows, Mac OS e Linux; funziona con QuickBooks, Word, Excel, Novell, Notepad e quasi tutti i software comuni. Lo scanner di codici a barre Tera può essere utilizzato in supermercati, centri commerciali, negozi di bellezza, vendita al dettaglio, industria postale, logistica, banche e strutture mediche. Lingue supportate: inglese, spagnolo, tedesco, francese, italiano, giapponese, ecc.

€ 30,00 + iva cad.

**Bibliote Canova Isolotto (Via Chiusi, 4/3 A, 50142 Firenze )**

**Nr. 01 COBRA ACA-002 AMPLIFICATORE PER CUFFIE 4 CANALI 1 IN JACK – RCA 4 OUT JACK 6,35 MM**

Questo amplificatore per cuffia consente di ricevere in ingresso un segnale via connettori RCA (lettore CD o un mixer) o via mini jack ( PC portatile o uscita cuffia di un mixer). Tutte le uscite sono con connettori jack stereo da  $\frac{1}{4}$ . Ogni uscita dispone del controllo del volume indipendente ed ha circuito per eliminare i rumori. Un selettori sul retro permette l'ascolto del segnale in modalità stereo o mono. Un prodotto perfetto per gli studi di registrazione, broadcast, scuole , o per l'ascolto di musica in casa

**Caratteristiche tecniche:**

- Ingressi left e right via RCA
- Ingresso mini jack 3,5 stereo
- Compatibile mono o stereo
- Controllo volume separato per ogni canale
- Connitori Input: 3,5mm jack stereo e RCA
- Impedenza Input : 22k Ohms
- Max Input Level: +22dBu
- Connitori Output: Jack 1/4"
- Impedenza Output : Approx. 16 Ohms
- Max Gain: 19dB per canale
- Alimentazione: 12v DC 500mA
- Peso: 0.39 kg
- Dimensioni: 113 mm x 76 x 55mm

€ 45,00 + iva

Nr. 02 Ottico a RCA Cavo SPDIF a RCA 192 kHz Convertitore Built-in Amplificatore Audio Adattatore Audio L/R con Cavo Ottico per HDTV Blu Ray DVD Amplificatori TV Box

- Convertitore Ottico a RCA: Il Convertitore Ottico a RCA LiNKFOR Converte Facilmente i Segnali Audio Digitali Ottici Toslink in Segnali Audio Analogici RCA L/R per Sistemi Audio Stereo e Impianti Audio Surround. È Compatibile con Dispositivi come TV HD, Set-Top Box, Lettori Blu-ray/DVD, e Console di Gioco. Questo Adattatore Permette un'installazione Semplice e una Qualità Audio Ottimale, Senza Necessità di Configurazioni Complicate
- Chip Amplificatore Audio Integrato - Suono Puro e Chiaro: Dotato di un Chip Amplificatore Audio Professionale, il Convertitore Ottico a RCA Amplifica il Livello Di Uscita RCA, Garantendo un Suono Cristallino e Privo di Interferenze. Ideale per Impianti Audio hi-fi e Soundbar, Questo Dispositivo Offre un'audio Potenziato con una Qualità Superiore, Eliminando i Disturbi
- Cavo RCA da 1.1m Integrato - Facile Installazione Plug and Play: Il Convertitore SPDIF a RCA è Facile da Usare Grazie al Cavo RCA Maschio da 1,1 m Integrato, che Elimina la Necessità di Cavi Aggiuntivi. Grazie alla Funzionalità plug and play, è Possibile Collegarlo Direttamente



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

Senza Configurazioni Complesse. È un'ottima Soluzione per Impostazioni Audio Minimaliste,  
Dove lo Spazio è Limitato

- Supporto Frequenze di Campionamento fino a 192kHz - Audio di Alta Qualità: Questo Convertitore SPDIF a RCA Supporta una Vasta Gamma di Frequenze di Campionamento da 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 96kHz fino a 192kHz e un Flusso di bit SPDIF a 24 bit, Garantendo una Qualità Audio Eccezionale. Grazie a Queste Specifiche Avanzate, Offre un'audio Senza Compromessi per Qualsiasi Impianto Audio, dal Home Theater alla Soundbar, Passando per i Sistemi Audio Stereo e Surround.
- NOTA - Trasmissione Unidirezionale da Ottico a RCA: Questo Convertitore Audio Ottico a RCA Supporta Esclusivamente la Conversione di Segnali Digitali Ottici SPDIF/Toslink in Segnali Analogici RCA. Non è Compatibile con Connessioni RCA a Ottico. Grazie alla sua

Funzione Unidirezionale, Garantisce una Trasmissione del Segnale Stabile e Priva di Interferenze, Ideale per Collegare Dispositivi come TV, Lettori Blu-ray e Console di Gioco con Impianti Audio Analogici

€ 29,00 + iva cad.

Nr.03 Stampante TOSHIBA per etichette modello BV420T-GS02-QM-S ( vedi brochure allegata )

Toshiba BV420T Stampante desktop a trasferimento termico e termica diretta, Testina termica: Flat, Larghezza di stampa: max 108 mm, Lunghezza di stampa: da 8 a 997 mm, Larghezza carta: da 25,4 a 118 mm, Risoluzione: 203 dpi (8 dot), Velocità di stampa: max 177 mm/sec., Anima: 25.4mm, 38.1mm, 42mm, (76.2 mm con porta rotolo esterno), Diametro esterno rotolo: 127 mm. Memoria: 128 MB (FROM), 128 MB (SRAM), Interfacce: USB + Ethernet + WiFi (dual band per 2.4 GHz/5 GHz), Dimensioni: 200 x 267 x 198 mm, Peso: 3 kg, Temperatura operativa: da +5° a +40°C. Garanzia 12 mesi.

Toshiba **BV420T**

**La più recente tecnologia di stampa incorporata in un design elegante della custodia per la migliore esperienza utente.**

Dotati di una nuova architettura di sistema potente e scalabile, i modelli BV420T sono a prova di futuro. Grazie allo stile ergonomico e all'involucro elegante, queste stampanti sono adatte a negozi al dettaglio, uffici o qualsiasi tipo di luogo di lavoro in cui lo spazio è limitato. Le stampanti a trasferimento termico BV420T supportano un'ampia gamma di nastri, dalla cera alla resina.

- Design compatto ed elegante con un ingombro ridotto
- Esperienza utente intuitiva e chiara
- Vasti linguaggi di stampa ed emulazioni
- Certificato SOTI Connect per la gestione dei dispositivi IoT

**Specifiche BV420T**

**GENERALE**

- Metodo di stampa: trasferimento termico, termica diretta



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

- Testina di stampa: testa piatta
- Interfaccia utente: 3x LED, 2x tasti
- Dimensioni (L x P x A): 200 x 267 x 198,3 mm
- Peso: 2,9kg
- Memoria: 128 MB (DA), 128 MB (SRAM)
- Temperatura/Umidità operativa: 5°-40°C / 25-85% di umidità relativa (RH) senza condensa
- Temperatura/Umidità di stoccaggio: -40°-60°C / 10-90% di umidità relativa senza condensa (RH)
- Alimentazione: CA 100-240 V, 50/60 Hz

#### STAMPA

- Sensori: riflessivi, trasmissivi
- Risoluzione: GS02: 203 dpi, TS02 300 dpi
- Massimo. Velocità di stampa: GS02: 7 ips (177,8 mm/s), TS02: 5 ips (127 mm/s)
- Massimo. Larghezza di stampa: GS02: 108 mm, TS02: 105,7 mm
- Lunghezza di stampa: Lotto: 6-997,9 mm, Taglio: 20,4-997,9 mm\*, Spellicola: 21,4-148,4 mm\*
- Codici a barre: UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 di 5, Industrial 2 di 5, Matrix 2 di 5, POSTNET, RM4SCC, KIX Code, Customer Barcode, GS1 DataBar, codice a barre della posta intelligente USPS
- Codici 2D: Data Matrix, PDF 417, MaxiCode, QR Code, Micro PDF 417, Micro QR, GS1 Data Matrix, GS1 QR Code, Aztec Code
- Caratteri: carattere bitmap, carattere contorno, carattere prezzo, TTF opzionale, caratteri scrivibili

#### NASTRO

- Larghezza del nastro: 40 - 110 mm
- Dimensioni nucleo nastro: 25,4 mm (1"), 12,7 mm (0,5")
- Lunghezza massima del nastro: 300 m
- Diametro massimo del rotolo di nastro: 65 mm

#### MEDIA

- Allineamento: centrato
- Larghezza carta di supporto: 25,4-118 mm
- Spessore etichetta: 0,06-0,19 mm
- Diametro nucleo supporto interno: Standard: 25,4, 38,1, 42 mm, Opzionale: 76,2 mm



- Diametro rotolo supporto esterno: Standard: max. 127,0 mm, opzionale: max. 214 mm
- Formato supporto: rotolo, modulo continuo

#### SOFTWARE E CONNETTIVITÀ

- Emulazione: ZPL II, DPL, SBPL, EPL2, IPL
- Driver della stampante: Windows 11/10, Windows Server 2019/2016/2012 R2/2012, SAP, Linux, macOS
- SDK: iOS, Android, .NET
- Interfacce: USB 2.0, USB Host, Ethernet 10/100 Base T (IPv4 e IPv6), WLAN 802.11a/b/g/n (dual band per 2,4 GHz/5 GHz)\*/\*\*, Bluetooth V5.2 BR /EDR con certificazione MFi\*/\*\*, porta seriale\*
- Modalità lingua: TPCL, interprete dei comandi di base (BCI)
- Software per etichette: BarTender UltraLite, NiceLabel gratuito
- Gestione dei dispositivi IoT: SOTI Connect

#### Garanzia 12 Mesi

€ 450,00 + iva cad.

#### **Biblioteca Villa Bandini (Via del Paradiso, 5, 50126 Firenze)**

Nr. 01 Stampante per etichette modello Toshiba B-FV4T 203DPI

€ 450,00 + iva

#### **Biblioteca delle Oblate (Via dell' Oriuolo, 24, 50122 Firenze - in ZTL-)**

**Nr. 01 Alimentatore ORIGINALE per Pc Dell ( come da Vs foto )**

**€ 69,00 + iva**

**Nr. 01** Luxmetro portatile, Esposimetro, Portata 0-200.000 lux (0 ~ 20.000 FC),

Schermo LCD, Cifre a 4 colori, Blocco dati, Indicatore di batteria scarica, Batteria inclusa

- **【Misuratore professionale】:** Con un ampio intervallo di misurazione (0 ~ 200.000 Lux, 0 ~ 20.000 FC) e una risposta rapida (2 volte / sec), è perfetto per eseguire lavori di misurazione professionali
- **【Alta precisione】:** ± 3% lettura ± 8 cifre (10.000 lux) ± 4% lettura ± 10 cifre (> 10.000 Lux); risoluzione: <1000: 0.1
- **【Multifunzione】:** Archiviazione dati; massimo e minimo; indicatore di batteria scarica; spegnimento automatico in 15 minuti senza utilizzo
- **【Schermi LCD a 4 colori】:** Lo schermo LCD offre letture più chiare ei dati vengono visualizzati in diversi colori, è possibile individuarli rapidamente
- **【Ampia applicazione】:** è molto facile da trasportare ovunque sia necessario; Non sono solo limitati all'uso a scuola, in fabbrica ma anche in magazzini, uffici o case per qualsiasi progetto fotografico

€ 59,00 + iva

Nr. 02 Kinizuxi Puntatore Presentatore Wireless Presenter Telecomando Presentazioni Powerpoint con Volume Collegamento Ipertestuale, Telecomando Slide pc Pointer Penna Presentazioni per Computer

- **【Plug & Play Presentatore Wireless】:** Il wireless presenter supporta varie funzioni: Controllo volume, Collegamento ipertestuale, Scorri pagina, Cambia Windows, Schermo intero/nero. Questo puntatore presentazioni è facile da usare, nessun software da installare.
- **【Puntatore Rosso Brillante e Lungo Raggio】:** Il telecomando slide pc produce una luce rossa brillante che è facile da vedere sulla maggior parte dello sfondo (non consigliato per schermi LED/LCD). La gamma di controllo penna presentazioni: 100 M, la gamma di luci rosse: 200 M. NOTA: Pointer presentazioni NON è un presentatore Bluetooth.
- **【Design Umanizzato】:** Con il design a clip, il penna per presentazioni può essere agganciato in tasca o in una cartella, rendendolo comodo da trasportare e recuperare. I pulsanti in morbido silicone fanno sentire il tuo pollice a tuo agio. L'urto rialzato sui tasti può impedirti di premere il pulsante sbagliato. L'indicatore LED di bassa potenza lampeggerà quando la potenza inizia

a diminuire. Il ricevitore USB è memorizzato nella parte inferiore di questo clicker presentazioni.

- **【Ampamente Compatibile】** Il telecomando presentazioni powerpoint supporta i sistemi: Windows 2003 / XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11, macOS, Linux, Android; Telecomando pc presentazioni supporta software: PowerPoint, Presentazioni Google, Keynote, Prezi, PDF, MS Word, ACD See ecc.
- **【Cosa Ottieni】** Elenco dei pacchetti: 1x puntatore powerpoint con ricevitore USB, 1x Manuale utente. Questo telecomando per presentazioni è alimentato da una batteria AAA (non inclusa). Forniamo un servizio post-vendita responsabile, non esitare a contattarci in caso di problemi, promettiamo che ti forniremo una soluzione soddisfacente.

€ 29,00 + iva cad.

nr. 02 Audibax Missouri 2500 A - Sistema Microfonico Wireless VHF Doppio Lavalier - Microfoni Wireless Madonna in Frequenza A - Sistema con Indicatori RF/AF - Connitori di Uscita XLR e Ausiliaria

- **MICROFONI WIRELESS PROFESSIONALI:** Il Missouri 2500 è un sistema microfonico wireless doppio VHF che include 2 microfoni wireless portatili di alta qualità. Grazie alle antenne Diversity del ricevitore viene catturato un segnale migliore ed ha una copertura di 80 metri.
- **SUONO PULITO SENZA INTERFERENZE:** La sensibilità dei nostri microfoni professionali permette di captare con maggiore efficienza i suoni più deboli, il tutto senza alcun tipo di saturazione del segnale, con un rapporto segnale/rumore di -105 dB.
- **CONNESSIONE SENZA RITARDO:** Il set include un doppio ricevitore con display con indicatori RF/AF e volume indipendente per ciascun microfono. La frequenza di ricezione è 179.300 Mhz / 188.100 Mhz, con una risposta di 40 Hz - 18 KHz.
- **POTENZA E AUTONOMIA DI QUALITÀ:** Con un'alimentazione da 230 V, questo set include 2 microfoni facili da regolare con il loro sistema On/Off e Mute. La sua alimentazione avviene tramite batterie AA con un'autonomia tra 4 e 9 volte superiore rispetto alle altre batterie.



#### Audibax Missouri 2500 A - Sistema Microfonico Wireless VHF Lavalier doppio - Microfoni Wireless Madonna a Frequenza A

I microfoni wireless Audibax sono costruiti per captare suoni e segnali della migliore qualità, senza alcuna interferenza. Questo grazie al sistema di antenna diversity.

Ha molteplici applicazioni, ideali per studenti di giornalismo, comunicazione o professionisti che vogliono imparare a registrare la propria voce o a fare presentazioni dal vivo.

Inoltre, questo microfono professionale senza fili consente un uso prolungato grazie all'ottimizzazione del consumo energetico che fa sì che la batteria duri molte più ore.

#### Specifiche:

- 2 buste per il controllo del guadagno del microfono.
- 2 microfoni di tipo lavalier e madonna.
- Borse con interruttore on/off e mute.
- Indicatori RF/AF
- Frequenza operativa 179,300 Mhz / 188,100 Mhz
- Risposta in frequenza: 40 Hz - 18 kHz.
- Sensibilità: -105 dB
- Tensione di esercizio Ricevitore: 230 Volt

**Microfono di alta qualità**

Con una potenza nominale fino a 230 V, questi microfoni sono facili da regolare per ottenere la migliore qualità del suono, grazie al sistema On/Off e Mute.

Inoltre, sono alimentati da batterie AA, che prolungano il tempo di utilizzo del microfono.

**Plug and Play**

I microfoni wireless e il ricevitore si accoppiano automaticamente una volta raggiunta la giusta potenza.

Sono inclusi due sacchetti per consentire l'uso di questi due microfoni.

Non compatibile con altoparlanti Bluetooth, MacBook e telefoni.

**Portata di trasmissione fino a 80 metri**

I microfoni VHF supportano una distanza di trasmissione fino a 80 metri senza distorsione o perdita di segnale, nessun ritardo, distorsione armonica <0,5% e frequenze regolabili.

€ 90,00 + iva cad.

## Nr. 02 CAVO USB 2.0 CONNETTORI A-B IN RAME MT. 1,80 COLORE NERO

Cavi per connessione PC - Periferica USB.

I conduttori sono in rame, questo assicura un collegamento più stabile e una maggiore velocità di scambio dati, rispetto ad altri materiali.

Connettori maschio - maschio A-B

Conformi alle specifiche USB 2.0

Per il collegamento di dispositivi USB esterni come stampanti, scanner, (con il tipo B) per l'host USB (ad esempio PC, Notebook).

Velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps (Alta velocità).

### SPECIFICHE:

\* Connettore 1: USB A, maschio

\* Connettore 2: USB B, maschio

\* A norma USB: USB 2.0

\* AWG: 28

\* Materiale cavo: Rame

\* Superficie connettore: placcato in nickel

\* Cavo colore: nero

\* Connettore colore: nero

€ 5,00 + iva cad.

## Nr. 02 CAVO DI CONNESSIONE DISPLAYPORT 1.2 4K MT 2

Questo cavo HD Audio/video di alta qualità consente di collegare un PC o un notebook a un monitor con interfaccia DisplayPort.

Dettagli tecnici

Supporta fino a 4K/2K con 60Hz

Risoluzione video supportata: 4K (3840x2160)@60Hz e Full HD (1920x1080)@120Hz

Modalità di trasmissione supportate: RBR, HBR, HBR2

Larghezza di banda massima: 21,6 Gbps

Versione HBR/modalità di trasferimento: HBR2 (5,40 Gbit/s per corsia)

Versione HDCP: HDCP 1.3

AWG: 28

Colore cavo: nero

Colore connettori: nero

Connettore 1: Spina DP  
Connettore 2: Spina DP  
Interblocco: Fissaggio a scatto  
Materiale fili: CU  
Standard DisplayPort: DisplayPort 1.2  
Standard HDTV: Ultra HD 4K  
Superficie di contatto: placcata in nichel  
Schermatura: tripla schermatura

€ 15,00 + iva cad.

#### **Nr. 01 ADATTATORE HDMI ® FEMMINA - DISPLAYPORT MASCHIO DIGITUS**

Questo adattatore / convertitore video HD e audio digitale è ideale per collegare un notebook o un computer con interfaccia DP a un monitor HDMI, proiettori, monitor LCD/TFT, TV LED o al plasma tramite un cavo HDMI.  
Il fermo integrato nel connettore DP assicura la tenuta.  
Basta inserire il cavo per iniziare grazie alla funzione Plug and Play.  
I contatti placcati oro assicurano un'ottimale trasmissione del segnale in HD e prolungano la durata dei connettori.

Dettagli tecnici  
Supporta fino a 1080p con 60 Hz  
Supporta DP++ Dual-Mode  
Fornisce un peso inferiore dell'interfaccia.  
Larghezza di banda massima: 10,8 Gbps  
Versione HBR/modalità di trasferimento: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)  
Versione HDCP: HDCP 1.3  
Assortimento: Cavi DisplayPort  
**AWG:** 28  
Cappucci: stampato  
Colore cavo: nero  
Colore connettori: nero  
Connettore 1: Spina DP  
Connettore 2: Connnettore jack HDMI tipo A  
Interblocco: Fissaggio a scatto  
Materiale fili: CU  
Risoluzione max HDTV: 1920 x 1080 pixel, 60Hz  
Standard DisplayPort: DisplayPort 1.1a  
Standard HDTV: Full HD  
Superficie di contatto: placcata in nichel  
Lunghezza: 0.15 m  
Schermatura: Doppia schermatura

€ 15,00 + iva



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

## Nr. 02 ADATTATORE HDMI MASCHIO - VGA FEMMINA CON AUDIO

Adattatore HDMI™ -VGA per espandere lo schermo di un notebook con un monitor VGA  
Supporta risoluzioni Full HD di 1080p (60 Hz) su un display esterno (compatibile con HDCP)  
L'adattatore per display converte il segnale di ingresso HDMI™ in segnale VGA analogico  
Adatto per collegare un laptop a dispositivi di visualizzazione esterni come proiettori,  
monitor LCD e TV

Adattatore include trasmissione audio tramite cavo jack da 3,5 mm  
I connettori standardizzati e di precisione garantiscono una trasmissione del segnale  
perfetta, un suono nitido e una qualità video e delle immagini nitidissima  
Le dimensioni compatte dell'adattatore HDMI™ -VGA consentono un facile trasporto nella  
borsa del laptop

€ 15,00 + iva cad.

## Nr.05 CUFFIA CON MICROFONO ORIENTABILE, CONNETTORE USB E CONTROLLO VOLUME

CUFFIA STEREO CON MICROFONO ORIENTABILE CON CONNETTORE USB  
Cuffia con due auricolari e microfono, molto leggera, con unico connettore USB per audio e  
microfono  
Lunghezza cavo mt 1,80  
Si collega alla porta USB, si può quindi usare con PC o notebook senza scheda audio  
Con controllo volume integrato nel filo, per la regolazione al livello ottimale  
La presenza del microfono, il controllo volume e i due auricolari rendono questa cuffia  
ideale per una varietà di usi: ascoltare musica, chat su internet, telefonia.

### CARATTERISTICHE CUFFIE:

Due auricolari da 30 mm  
Impedenza: 32 Ohm +/-15%  
Sensibilità: 97 Db +/- 3 Db  
Frequenza: 20-20000 Hz  
Ingresso potenza massimo: 40 mw  
Connettore: USB tipo A maschio

### CARATTERISTICHE MICROFONO:

Impedenza: 2,2 K  
Sensibilità: 58 Db +/- 2 Db  
Risposta in frequenza 30-16000 Hz



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

€ 12,00 + iva cad.

#### Nr. 05 WEBCAM USB 2.0 1080P CON MICROFONO

Webcam Full HD con connettore USB per PC o Notebook

Per video chat, scuola, riunioni, ufficio, live streaming, con microfono incorporato.

Caratteristiche:

Con clip per aggancio al monitor/notebook

Risoluzione massima 1080p 1920x1080

Frame rate: 30FPS Max

Formato Output: YUY2/MJPEG

Protocolli: UVC/UVA

Sensore immagine: HDMOS ov

Lenti: lenti HD senza distorsione ampia angolatura

Pixel: 2 Mp

Controlli automatici: Saturazione, Contrasto, Bilanciamento bianco, esposizione

Funzioni: supporta 3D denoising, image enhancement, dynamic contrast enhancement processing function

Plug&Play, non necessita installazione di driver

Microfono integrato con cancellazione rumore

Consumo :DC 5V MAX 250mA

Colore nero

Lunghezza cavo Mt 1,50

Connettori: USB + audio 3,5 mm maschio

Supporta Windows, Android, Linux

Colore nero

€ 22,00 + iva cad.

**Biblioteca Luzi (Via Ugo Schiff, 8, 50137 Firenze)**

#### Nr. 01 Lettore - Masterizzatore cd/dvd esterno Usb

€ 39,00 + iva



Sede Legale : Via G. Papini, 28/A Cap. Soc. € 10.000  
50135 Firenze (Italia) Reg. Impr. Firenze n. 05952880481  
Tel. 055-5320370 R.E.A. Firenze n. 588467  
Fax. 055-5320371 Part. I.V.A. 05952880481

**Nr. 01 Adattatore da Hdmi a Vga**

**€ 15,00 + iva**

**Nr. 01 Alimentatore per Notebook Lenovo Thinkbook 15IML ORIGINALE**

**€ 79,00 + iva**

**Totale Fornitura € 3.144,00 + iva**

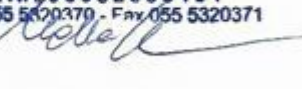
Tutti i prezzi offerti sono da intendersi CADAUNO e IVA 22% ESCLUSA

Validità Offerta 30 GG

In caso di Ordine il Trasporto presso le varie Sedi è COMPRESO

**Saluti**

**SaPoint**  
di Matteo Ughes & C. snc  
Via Giovanni Papini, 28/A  
50135 FIRENZE  
P. IVA: 05952880481  
Tel. 055-5320370 - Fax 055-5320371





## Offerta Economica

Il sottoscritto matteo ughes, nella sua qualità di Legale rappresentante, autorizzato a rappresentare legalmente Sa Point SNC, con sede legale in Firenze ,via papini , 28A;

In merito al lotto denominato "Fornitura di attrezzature informatiche per le Biblioteche Comunali Fiorentine - anno 2025" relativo alla gara "Fornitura di attrezzature informatiche per le Biblioteche Comunali Fiorentine - anno 2025" formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 21,4000 %.

**Importo offerto al netto dell'IVA: Euro 3.144,00**

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 0,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro -

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 3.144,00

Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nella lettera d'invito a gara e, ove presente, nel capitolato speciale di appalto e nei suoi eventuali allegati e nello schema di contratto.

lì 14/10/2025