



Allegato 3 – Listino

codice	descrizione	Unità di misura	Prezzo Unitario (Euro. IVA esclusa)
PO1	Tecnico audio	Giornata (8 ore) /uomo	330,0
PO1B	Tecnico audio	1/2 giornata (5 ore)/uomo	260,0
PO2	Tecnico Video	Giornata (8 ore) /uomo	340,0
PO3	Tecnico Luci	Giornata (8 ore) /uomo	350,0
PO4	Tecnico Informatico	Giornata (8 ore) /uomo	350,0
PO5	Cameramen	Giornata (8 ore) /uomo	350,0
PO6	Regista/Supervisore	Giornata (8 ore) /uomo	1000,0
PO7	Assistente regista	Giornata (8 ore) /uomo	600,0
TEC-A-01	Impianto di traduzione simultanea Bosch "Integrus" a Raggi Infrarossi completo di 2 posti interpreti	lingua /giorno	700,0
TEC-A-02	Cuffie e ricevitori per le sale di ricezione per sistema Bosch	cad/primo giorno	2,5
TEC-A-03	Cabina per traduzione a 2 posti	cad/primo giorno	200,0
TEC-A-04	Impianto audio per 100 persone	cad/primo giorno	80,0
TEC-A-05	Impianto audio per 500 persone	cad/primo giorno	420,0
TEC-A-06	Impianto audio per 1000 persone	cad/primo giorno	650,0

TEC-A-07	Impianto audio line array per 1000-2500 persone	cad/primo giorno	1100,0
TEC-A-08	Radiomicrofoni gelato o lavallier	cad/primo giorno	39,0
TEC-A-09	Unità Ccu conference BOSCH DCN	cad/primo giorno	180,0
TEC-A-10	Microfono conference system BOSCH DCN	cad/primo giorno	30,0
TEC-A-11	Mixer Digitale con stage box minimo 16 ch	cad/primo giorno	250,0
TEC-A-12	Unità di registrazione audio degli eventi su file	cad/primo giorno	200,0
TEC-A-13	Microfono a filo SHURE 418 su basetta	cad/primo giorno	20,0
TEC-V-01	Schermo tipo STUMFL mt 3 BASE 16:9 o misure inferiori con struttura autoport frontale/retro	cad/primo giorno	50,8
TEC-V-02	Schermo tipo STUMFL mt 4 BASE 16:9 o misure inferiori con struttura frontale/retro	cad/primo giorno	76,4
TEC-V-03	Mixer grafico ROLAND tipo vr50	cad/primo giorno	546,0
TEC-V-04	Monitor Display LCD 22/24"	cad/primo giorno	21,8
TEC-V-05	Monitor Display LCD 32"	cad/primo giorno	150,0
TEC-V-06	Monitor Display LCD 43"	cad/primo giorno	150,0
TEC-V-07	Monitor Display LCD 65"	cad/primo giorno	262,0
TEC-V-08	Monitor Display LCD 80"	cad/primo giorno	320,0
TEC-V-09	Stativo per monitor	cad/primo giorno	14,0

TEC-V-10	Videoproiettore LCD 6500 ANSI lum.	cad/primo giorno	316,7
TEC-V-11	Videoproiettore LCD 10.000 ANSI lum.	cad/primo giorno	1092,0
TEC-V-12	Videoproiettore LCD 15.000 ANSI lum.	cad/primo giorno	1450,0
TEC-V-13	Videoproiettore DLP 21000 ANSI lum.	cad/primo giorno	2200,0
TEC-V-14	Telecamera in configurazione da studio	cad/primo giorno	350,0
TEC-V-15	Distributore HDMI/DVI 1 in 8 out	cad/primo giorno	38,0
TEC-V-16	Distributore HDMI/DVI 1 in 4 out	cad/primo giorno	38,0
TEC-V-17	RX Extender CAT5-HDMI	cad/primo giorno	115,0
TEC-V-18	RX Extender Fibra ottica	cad/primo giorno	125,0
TEC-V-19	Radio Camera comprensiva di ponte radio	cad/primo giorno	700,0
TEC-V-20	Registratore Digitale EPIPHAN Hd o similare	cad/primo giorno	200,0
TEC-L-01	Fresnell Led - High Performance	cad/primo giorno	60,0
TEC-L-02	Moving Light ROBE 300 Wash Led	cad/primo giorno	182,0
TEC-L-03	Pannello illuminante a led per diffusa	cad/primo giorno	180,0
TEC-L-04	Corpi illuminanti barre LED 100 cm (o inferiore)	cad/primo giorno	30,0
TEC-L-05	Moving Light ROBE Spot Led - High Performance	cad/primo giorno	130,0

TEC-L-06	Sagomatore Led- with 25-50° zoom - High Performance	cad/primo giorno	100,0
TEC-L-07	Sagomatore con testa mobile	cad/primo giorno	150,0
TEC-L-08	Moving Head Hybrid beam-spot light with 3-50° zoom	cad/primo giorno	160,0
TEC-L-09	Console Grand Ma 2	cad/primo giorno	450,0
TEC-L-10	Wind-up 3.70 mt. Con barra a T	cad/primo giorno	25,0
TEC-L-11	Moving Light con porta gobos	cad/primo giorno	150,0
TEC-L-12	Uplighters Smart bat	cad/primo giorno	30,0
TEC-L-13	Traliccio truss americana 30X30	cad/primo giorno	19,0
TEC-L-14	Moving light Robe Spider	cad/primo giorno	210,0
TEC-L-15	Moving light Robe MegaPointe	cad/primo giorno	230,0
TEC-L-16	Mini sagomatori LED	cad/primo giorno	40,0
TEC-I-01	Computer laptop con processore x86 a 64bit di tipo mobile (data di immissione sul mercato a partire dal 01/12/2020); dimensione display almeno 15" con sistema operativo Windows e pacchetto Microsoft Office installato. Memoria RAM: almeno 8 GB. Storage interno: SSD, fattore di forma M.2, interfaccia di comunicazione di tipo NVMe, con Capacità di archiviazione almeno 256 GB. sistema audio video. Audio: High definition system; Speaker Stereo integrati per la riproduzione del suono; microfono integrato. Video: Videocamera integrata HD 720p. Rete LAN 10/100/1000 Mbit, RJ45 integrata o adattatore USB Type-C to Ethernet ovvero Rete WLAN Wi-Fi IEEE 802.11ac (o versioni successive)	cad/primo giorno	76,4

TEC-I-02	Computer laptop tipo Mac, memoria RAM almeno 8 GB;Storage interno: SSD, capacità di archiviazione almeno 128 GB; sistema audio video. Audio: High definition system; Speaker Stereo integrati per la riproduzione del suono; microfono integrato. Video: Videocamera integrata. Rete LAN integrata o adattatore USB Type-C to Ethernet ovvero Rete WLAN Wi-Fi (o versioni successive)	cad/primo giorno	98,3
TEC-I-03	Tablet IOS-Ipad 12" risoluzione orizzontale uguale o superiore a 2160 pixel; risoluzione verticale uguale o superiore a 1620 pixel; unità storage realizzata con memoria flash; capacità di almeno 128 GB; wi-fi con rete cellulare uguale o superiore a 4G	cad/primo giorno	100,0
TEC-I-04	Ftociatrice Multifunzione monocromatica; con supporto da terra o consolle o piedistallo o mobiletto; velocità di copiatura almeno 30 ppm; formato carta A4 e A3. Funzione scanner, copia e stampa; LAN/USB. Comprensivo di 200 copie	cad/primo giorno	550,0
TEC-I-05	Ftociatrice Multifunzione colori; con supporto da terra o consolle o piedistallo o mobiletto; velocità di copiatura almeno 30 ppm; formato carta A4 e A3. Funzione scanner, copia e stampa; LAN/USB. Comprensivo di 200 copie	cad/primo giorno	650,0
TEC-I-06	Stampante da tavolo a colori carta formato A4; Funzione Fax, scanner e copia	cad/primo giorno	109,2
TEC-I-07	Stazione di ricarica da terra per telefoni/tablet/laptop con almeno 14 ingressi comprensivi di cavi di alimentazione e sistemi di sicurezza	cad/primo giorno	550,0
TEC-I-08	Distruggi documenti : tipologia di taglio : Frammento, Livello sicurezza minimo P-3, capacita di taglio max 100 fg.	cad/primo giorno	130,0
TEC-E-01	sistema di centro slide centralizzato con database - unità centrale	cad/primo giorno	300,0
TEC-E-02	sistema di centro slide centralizzato con database - unità di sala	cad/primo giorno	290,0
TEC-E-03	registazione atti on site con foto+slide+audio - sistema centrale	cad/primo giorno	950,0
TEC-E-04	registazione atti on site con foto+slide+audio - sale aggiuntive	cad/primo giorno	500,0
TEC-E-05	registazione atti on site con video+slide+audio - sistema centrale	cad/primo giorno	990,0

TEC-E-06	registazione atti on site con video+slide+audio - sale aggiuntive	cad/primo giorno	500,0
TEC-E-07	La postazione server gestisce e monitora il funzionamento degli apparati client come Notebook, Totem Interattivi e Apparati di Rilevamento Presenze - - La postazione Server è dotata di Notebook, Lettore ottico 2D, Stampante laser, Software web Admin "otdk-server"	cad/primo giorno	500,0
TEC-E-08	Postazione di stampa badge onsite con software gestionale web - Postazione dotata di Notebook, Lettore ottico 2D, Stampante laser led a colori, Software web "otdk"	cad/primo giorno	500,0
TEC-E-09	Postazione per gestione Check Arrival con software gestionale web - Postazione dotata di Notebook, Software web	cad/primo giorno	280,0
TEC-E-10	Totem interattivo per gestione self registration - Totem autoportante dotato di Mini PC, Schermo Touch screen 22", Lettore ottico 2D, Stampante laser led a colori, Software web , Asta porta-lanyards	cad/primo giorno	650,0
TEC-E-11	Foglio A4 con Badge adesivo integrato Badge anti-strappo e totalmente impermeabile Forato per Moschettone o Clip (porta-badge non necessario). Stampato fronte/retro con la grafica dell'evento in quadricromia e personalizzati con dati variabili partecipante e QR Code	cad/primo giorno	1,8
TEC-E-12	Foglio A4 con Badge adesivo integrato estremamente facile da rimuovere e piegare. Badge anti-strappo e totalmente impermeabile Forato per Moschettone o Clip (porta-badge non necessario). Stampato fronte/retro con la grafica dell'evento in quadricromia e personalizzati con dati variabili partecipante e QR Code - All'interno del badge sarà presente l'antenna UHF per il rilevamento delle presenze tramite portali ad alto scorrimento	cad/primo giorno	2,5
TEC-E-13	Antenne UHF adesive da applicare ai badge per il rilevamento delle presenze tramite portali ad alto scorrimento.	cad/primo giorno	1,4
TEC-E-14	Portale di rilevamento presenze (estensione massima varco 3 mt) - rilevatore UHF (Badge Butterfly UHF o UHF Label) registrazione presenza in Ingresso/Uscita attraversando il singolo portale. - Struttura autoportante dotata di antenne e Centralina Imp	cad/primo giorno	450,0
TEC-E-15	Palmare di ultima generazione per lettura ottica del badge, l'applicativo nativo a bordo del palmare permette di gestire l'ingresso e l'uscita dai partecipanti per singola sala o area, in tempo reale sarà possibile conoscere il numero di partecipanti presenti in ciascuna sala/area, il	cad/primo giorno	480,0

	sistema permette anche di effettuare il controllo accessi consentendo l'accesso esclusivamente a determinate categorie o partecipanti con relativi requisiti.		
TEC-E-16	Lettores di ultima generazione per lettura ottica del badge	cad/primo giorno	120,0

Nota Bene le indicazioni delle marche e modelli sono solo per descrivere la qualità da proporre, il concorrente ha la facoltà di proporre marche e modelli di sua scelta, purchè di qualità identica