



Viale Tre Martiri, 89 – 45100 ROVIGO
Partita IVA e codice fiscale n. 01013470297
P.E.C. protocollo.aulss5@pecveneto.it
U.O.C. Provveditorato Económico e Gestione della Logistica
Direttore FF Uoc Ing. Emanuela Terribile

Rovigo, li 14/04/2023

Prot. N. 39001 ET/ma

AVVISO PUBBLICO PER L'AVVIO PROCEDURA MEDIANTE L'IMPIEGO DELLA PIATTAFORMA SINTEL DI A.R.I.A S.P.A. PER LA FORNITURA DI CARRELLI EMERGENZA E CARELLI PORTA PC PER LE UU.OO. DELL'AZIENDA ULSS 5 POLESANA

Si rende noto che l'Azienda ULSS 5 Polesana, intende avviare una procedura telematica, per la fornitura di carrelli emergenza e carrelli porta PC per le UU.OO. dell'Azienda ULSS 5 Polesana per un importo presunto di € 35.000,00 IVA. non compresa.

I carrelli oggetto del presente avviso hanno le seguenti caratteristiche tecniche indicative:

n. 8 CARRELLI EMERGENZA "BROSELOW"

Struttura autoportante assemblata con montanti in alluminio estruso anodizzato e pareti termoformate in tecnopolimero colorato. Piano di lavoro in plastica ABS in termoformatura, con tre bordi rialzati h. 48 mm e bordo anteriore anti-sgocciolamento; maniglia di spinta integrata su tre lati. Piano di lavoro aggiuntivo, estraibile, in plastica ABS stampata ad iniezione. Vano frontale per l'alloggiamento di cassette, 9 moduli. Cassette in plastica ABS (610x470 mm), stampati di robusta costruzione; maniglia su tutta la lunghezza frontale, completa di porta etichetta con vetrino di protezione e placchetta colorata intercambiabile (di più colori disponibili es. rosso, verde, giallo, blu, viola, grigio, arancione, rosa e bianco). Cassette con guide ad estrazione totale e con rientro automatico, portata 45 Kg a cassetto. Versione a 8 cassette:

- n. 7 cassette h. 76 mm
- n. 1 cassetto h. 156 mm

Cassette di colori diversi (es: ROSA-ROSSO-VIOLA-GIALLO-BIANCO-BLU-ARANCIONE-GRIGIO) Chiusura centralizzata di tutti i cassette con sigillo numerato in plastica, monouso - 100 sigilli in dotazione, tramite l'originale sistema di chiusura "safety lock".

Sotto il piano di lavoro:

- Lastra per massaggio cardiaco

Parte superiore:

- Asta flebo in acciaio inox AISI304 regolabile in altezza, con due ganci.
- Piano porta defibrillatore girevole a 360° e bloccabile nella posizione, con supporto in acciaio inox, piatto in metacrilato ampliabile e cinghie di fissaggio.

Fianco sinistro:

- n. 2 contenitori con apertura a ribalta
- vano porta pompa di aspirazione, regolabile in profondità

Fianco destro:

- cestino porta rifiuti, estraibile, capacità ca. 10 litri

Schiena:

- porta cateteri/sonde con doppia apertura per le diverse lunghezze e vano porta- oggetti, entrambi con parete frontale amovibile per una facile pulizia;
- alloggio per bombola d'ossigeno da 3 a 7 litri con cinghie di fissaggio.

Fondo in plastica ABS in termoformatura e supportato da un telaio in acciaio, dotato di paracolpi perimetrale.

4 ruote diametro 150mm, piroettanti, a doppio cuscinetto a sfera, di cui 2 con freno e 2 antistatiche. Dim.: 973x594x1010/1250 h mm

n. 8 CARRELLI GIROVISITE PORTA PC PORTATILE

Struttura in alluminio anodizzato con base in pressofusione di alluminio e montante in lega speciale di alluminio, ad altezza variabile. Verniciatura di base, montante e piastra di appoggio con vernice antigraffio, antimacchia e resistenti allo sfregamento ed alla disinfezione. Tutte le superfici sono completamente sanificabili.

Piano laptop ad altezza variabile. Altezza variabile con pistone a gas.

Altezza regolabile tra 860 mm a 1080 mm.

Piano porta laptop inclinato. In lamiera di acciaio verniciato con bordo anteriore di contenimento.

Blocchi laterali e dispositivi per fissaggio e regolazione laptop PC.

Dimensione piano 420x286 mm, per l'impiego con Laptop PC fino a 17".

4 ruote: diametro 125 mm antitraccia, 2 antistatiche e 2 con freno.

n. 3 CARRELLI REPARTO PORTA PC

Struttura autoportante assemblata con montanti in alluminio estruso anodizzato e pareti in materiale composito. Vano frontale per l'alloggiamento di cassette, 9 moduli. Piano estraibile posizionato sotto il piano di lavoro per tastiera e mouse. Cassette in plastica ABS, stampati ad iniezione di robustissima costruzione; maniglia su tutta la lunghezza frontale, completa di ampio porta etichetta con vetrino di protezione e placchetta colorata intercambiabile (di più colori disponibili es. rosso, verde, giallo, blu, viola, grigio, arancione, rosa e bianco). I cassette poggiano su un telaio che incorpora le guide; guide ad estrazione totale e con rientro automatico; portata 45 Kg a cassetto.

Versione a 4 cassette colorati:

- n. 3 cassette h. 156 mm (2 moduli)
- n.1 cassetto h. 236 mm (1 modulo)

Chiusura centralizzata a chiave di tutti i cassette.

Porta tastiera posizionata sotto il piano di lavoro, su un apposito ripiano

Piano di lavoro in plastica ABS in termoformatura, con tre bordi rialzati h. 48 mm e bordo anteriore anti sgocciolamento. Maniglia di spinta integrata su tre lati. Piano di lavoro aggiuntivo, estraibile, in plastica ABS stampata ad iniezione.

Supporto per fissaggio PC con la possibilità di regolare l'inclinazione del monitor Supporto stampante in acciaio verniciato, completo di due piastre in plexiglas e di cinghie di fissaggio; girevole a 360° e variabile nella dimensione.

Fianco sinistro: 1 mensolina e 2 contenitori basculanti in materiale plastico traslucido con apertura a 30°.

Fianco destro: portarifiuti in plastica con apertura a ginocchio con cestello interno estraibile e sistema ferma-sacco automatico, capacità circa 8 Litri; agganciato a 2 barre portaccessori amovibili e regolabili in altezza e supporto universale per contenitori taglienti ed infetti. Mis. 95x80x180 h mm

Fondo in plastica ABS in termoformatura e supportato da un telaio in acciaio, dotato di paracolpi perimetrale. 4 ruote diametro 125 mm, piroettanti, a doppio cuscinetto a sfera, di cui 2 antistatiche e 2 con freno. Dim. Mm 855x594x1070 h ca. al piano di lavoro.

Si chiede a tutti gli Operatori interessati a presentare richiesta di essere invitati alla suddetta procedura entro e non oltre **le ore 12.00 del giorno 24/04/2023**, all'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione Logistica dell'Azienda ULSS 5 Polesana seguente indirizzo PEC protocollo.aulss5@pecveneto.it, riportando nell'oggetto: **"Avviso volontario per la trasparenza ex ante per l'avvio di procedura telematica, per la fornitura di "CARRELLI EMERGENZA E CARELLI PORTA PC PER LE UU.OO. DELL'AZIENDA ULSS 5 POLESANA"**

Si precisa inoltre che le procedure per l'assegnazione della fornitura in oggetto, saranno espletate esclusivamente tramite la piattaforma di e-procurement denominata Sintel della Regione Lombardia (<https://www.ariaspa.it>).

Le imprese devono obbligatoriamente essere qualificate per l'Azienda ULSS n. 5 Polesana.

Il Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per l'espletamento della procedura in argomento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e smi è il Dr. Ares Michieletti dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

I dati forniti dalla ditta in sede di presentazione della domanda di partecipazione alla gara saranno trattati esclusivamente ai fini dello svolgimento delle attività dell'Azienda ULSS 5 in conformità a quanto disposto dalla L. 196/03.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Ares Michieletti

Per ulteriori informazioni si prega contattare

A. Michieletti tel 0425394650 e A. Raimondi tel 0425393945.

