

FORNITURA, IN LOTTI UNICI NON FRAZIONABILI, DI ARREDI SANITARI E NON SANITARI DESTINATI A STRUTTURE DIVERSE DELLA AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 5 DI ORISTANO.

CAPITOLATO TECNICO

INDICE

Art. 1 Oggetto dell'appalto.....	2
Art. 2 Lotti di gara.....	2
Art. 3 Caratteristiche Tecniche dei singoli lotti.....	3
Art. 4 Prestazioni richieste.....	3
Art. 5 Materiali e Misure.....	4
Art. 6 Colori.....	4
Art. 7 Qualità dei prodotti e garanzia.....	5
Art. 8 Oneri a carico dell'aggiudicatario.....	5
Art. 9 Offerta Tecnica.....	6
Allegato 1) - Caratteristiche tecniche.....	7

Art. 1 Oggetto dell'appalto

L'appalto ha per oggetto la fornitura, in lotti unici non frazionabili, di arredi sanitari e non sanitari destinati a strutture diverse della Azienda Sanitaria Locale n. 5 di Oristano comprensivo di fornitura, trasporto al piano, posizionamento, montaggio e ritiro e smaltimento degli imballaggi.

Art. 2 Lotti di gara

La fornitura è suddivisa in n. 6 lotti distinti, interi e non frazionabili, aggiudicabili singolarmente.

La descrizione della tipologia di arredi, le quantità e i locali di destinazione sono dettagliatamente indicati modello Allegato A parte seconda al Disciplinare - Capitolato speciale.

Di seguito si riporta la suddivisione dei vari lotti con indicazione dell'importo a base d'asta per ciascun lotto in gara:

- **LOTTO N°1 Sedute ufficio/attesa** CIG: 6185839BD1 Importo a base d'asta € 34.020,00
- **LOTTO N°2 Arredi Sanitari** CIG: 61858504E7 Importo a base d'asta € 67.406,00
- **LOTTO N°3 Carrelli ad uso sanitario** CIG: 6185862ECB Importo a base d'asta € 51.400,00
- **LOTTO N°4 Attrezzature sanitarie** CIG: 6185875987 Importo a base d'asta € 39.400,00
- **LOTTO N°5 Frigo porta farmaci** CIG: 61858916BC Importo a base d'asta € 1.500,00
- **LOTTO N°6 Lampada scialitica** CIG: 6185895A08 Importo a base d'asta € 1.500,00

Per quanto evidenziato precedentemente l'appalto in oggetto si configura a norma dell'art. 2 della LR 5 agosto 2007 come un "contratto di fornitura".

Art. 3 Caratteristiche Tecniche dei singoli lotti

Per le caratteristiche tecniche specifiche di ogni singolo lotto si rimanda all'allegato al Disciplinare - Capitolato Speciale "Allegato A parte seconda Elenco dettagliato dei prodotti oggetto di fornitura".

L'allegato di cui sopra è suddiviso in due parti, nella colonna di sinistra (*Descrizione Caratteristiche tecniche richieste*) sono riportate le specifiche richieste per ciascun arredo, la colonna di destra (*Descrizione Articolo Ditta*) dovrà essere compilata dalla ditta offerente indicando le caratteristiche tecniche del prodotto offerto al fine di poter agevolmente verificare che quanto offerto corrisponda a quanto richiesto.

Ciascuna ditta dovrà compilare obbligatoriamente, a pena di esclusione, per ciascun prodotto la colonna di destra (*Descrizione Articolo Ditta*)

Le Ditte partecipanti dovranno altresì dichiarare esplicitamente nell'offerta tecnica che gli arredi proposti sono costruiti a regola d'arte e sono conformi alle prescrizioni previste dalla normativa italiana in materia antinfortunistica (norme di sicurezza CEI, D.L.gs. 81/2008 – Testo Unico sulla Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro, ecc.).

Le Ditte dovranno inoltre dichiarare che gli arredi sono adatti alle destinazioni d'uso per cui risultano previsti nella colonna "Destinazione ASL Oristano".

Le Ditte dovranno inoltre dichiarare i tempi massimi di consegna, successivi all'inoltro da parte della stazione appaltante degli ordinativi di fornitura.

Le caratteristiche tecniche minime richieste per i prodotti offerti, sono indicate nell'allegato 1) al presente capitolato tecnico.

Art. 4 Prestazioni richieste

E' onere delle Ditte partecipanti alla gara comprendere nei prezzi offerti le seguenti prestazioni :

- la fornitura ed il montaggio a regola d'arte dei prodotti nel rispetto della normativa vigente, delle prescrizioni del presente Capitolato Tecnico e del Disciplinare di Gara e Capitolato Speciale.
- Il trasporto fino al luogo di consegna e la distribuzione dei prodotti nei singoli locali compresi carico, scarico, sollevamento, anche in edifici a più piani ed in piani interrati da eseguirsi secondo le indicazioni del direttore dell'esecuzione del Contratto o del funzionario competente.
- Lo smaltimento e lo sgombero degli imballaggi.
- La pulizia accurata dei pavimenti e degli arredi dopo la loro fornitura e montaggio.
- Tutte le ulteriori prestazioni occorrenti ad un perfetto funzionamento a regola d'arte della fornitura.

Art. 5 Materiali e Misure

I prodotti forniti non possono superare i valori limiti stabiliti dalle vigenti norme in materia di valori ammissibili di emissione di formaldeide e/o concentrazione di amianto.

Tutti i materiali utilizzati dovranno essere facilmente riciclabili al termine della loro vita.

Tutti i materiali impiegati per la realizzazione degli arredi descritti nella presente specifica dovranno essere di prima qualità, privi di difetti intrinseci e adeguati ognuno all'uso a cui sono destinati.

Gli standards di riferimento, indicati nell'allegato 1) al Capitolato Tecnico, dei materiali che saranno utilizzati per i componenti, rappresentano requisiti minimi e pertanto il concorrente potrà proporre solo materiali di livello uguale o superiore a quelli richiesti, documentandone le caratteristiche e l'origine.

Tutte le strutture, i pannelli, i rivestimenti, le verniciature dovranno essere realizzati con materiali ignifughi omologati secondo la normativa vigente.

L'origine dei materiali legnosi dovrà essere compatibile con le misure di riduzione sull'impatto ambientale.

Gli standard di riferimento dei materiali da impiegare, indicati, rappresentano il requisito minimo di accettabilità.

L'Appaltatore potrà perciò proporre, **pena l'esclusione dalla gara**, solo l'impiego di materiali del tipo richiesto o di classe superiore.

Per ragioni di uniformità e di spazi disponibili il dimensionamento degli articoli offerti deve corrispondere di massima alle misure riportate nell'Allegato 1) al presente documento Caratteristiche tecniche.

Le dimensioni riportate devono però intendersi come indicative, pertanto se non diversamente specificato per ciascun prodotto richiesto è previsto un margine di tolleranza del **10% in aumento o in diminuzione rispetto alle misure indicate.**

Nel caso siano indicate dei range nelle misure richieste, la percentuale di tolleranza potrà essere applicata a ciascuna delle misure proposte.

Art. 6 Colori

Prima della fornitura il fornitore dovrà definire con il Direttore dell'esecuzione del contratto o il funzionario competente i colori dei prodotti senza che l'impresa possa chiedere ulteriori compensi.

Il fornitore a richiesta del Direttore dell'esecuzione del contratto o il funzionario competente è obbligato a presentare a proprie spese i campioni richiesti.

Art. 7 Qualità dei prodotti e garanzia

Gli arredi dovranno essere forniti completi di tutti gli accessori e di tutti i componenti necessari al corretto funzionamento e di **garanzia di due anni** dalla data del collaudo favorevole ove previsto o dalla dichiarazione di conformità del prodotto.

In particolare la garanzia dovrà prevedere interventi on.site **entro tre giorni lavorativi** successivi alla chiamata per la soluzione di qualsiasi tipo di problema connesso alla qualità del materiale o degli accessori e/o al non corretto montaggio degli stessi.

Durante il periodo di garanzia l'aggiudicatario si obbliga, pertanto, a riparare tutti i guasti e le imperfezioni che si manifestino nei predetti arredi per errori di progettazione, per vizi di costruzione o per difetto dei materiali impiegati, nonché per difetto di montaggio, salva la prova che difetti ed inconvenienti derivino da cause diverse. L'impresa è tenuta ad adempiere a tale obbligo tempestivamente. La sostituzione dei pezzi difettosi e la relativa messa in funzione, deve avvenire entro sette giorni dalla chiamata. Nel caso in cui la ditta aggiudicataria non sia in grado di sostituire, entro il termine di cui sopra, le parti difettose o guaste, si impegna a sostituire l'intero elemento interessato con altro nuovo.

Restano a completo carico dell'aggiudicatario tutte le spese sostenute per le suddette riparazioni (fornitura dei materiali, installazioni, verifiche, mano d'opera, trasferte e permanenze del personale e tutto quant'altro si renda necessario per una perfetta riparazione).

Il periodo di garanzia contrattuale dovrà essere almeno di 24 mesi a partire dalla data di collaudo o di attestazione di regolarità della fornitura

Qualora non fosse possibile riparare i mobili e arredi entro i tempi sopra indicati, in attesa della riparazione/sostituzione deve comunque essere ripristinata la funzionalità degli stessi senza alcun onere aggiuntivo a carico dell'ASL.

I ritardi nell'esecuzione dell'assistenza tecnica e/o nella risoluzione dei difetti delle attrezzature daranno luogo all'applicazione delle penali previste.

La Ditta dovrà riportare nella propria offerta le informazioni sotto richiamate relative alla propria organizzazione e assistenza tecnica, al fine di consentire la valutazione di conformità da parte della Commissione Giudicatrice del servizio offerto rispetto a quanto richiesto:

1. Dislocazione dei propri uffici
2. Numero dei tecnici specialisti in Italia e in Sardegna
3. tempi di risposta all'intervento;

Art. 8 Oneri a carico dell'aggiudicatario

TEMPI: I tempi di consegna e di installazione **non dovranno essere superiori ai 45 giorni naturali e consecutivi dalla data di ricevimento dell'ordine di fornitura**, inviato a mezzo fax e/o P.E.C..

Gli arredi dovranno essere trasportati, consegnati ed installati franco di ogni spesa e rischio ed a norma con le disposizioni vigenti al momento della consegna.

La consegna e installazione degli arredi dovrà essere concordata, nel rispetto dei termini sopra riportati, con il direttore dell'esecuzione del contratto e dovrà essere

effettuata e garantita dal lunedì al venerdì dalle 8:00 alle 18:00. Su richiesta della ditta aggiudicataria e previa autorizzazione del Direttore dell'esecuzione del contratto, al fine di consentire il rispetto del termine per la consegna e installazione, la ditta aggiudicataria potrà eseguire le attività di installazione anche in giornate ed orari diversi da quelli sopra riportati.

In ogni caso sarà onere della ditta prendere contatti con il Direttore dell'esecuzione o personale all'uopo delegato per concordare termini e modalità della consegna, anche in ragione della diversa dislocazione territoriale dei luoghi di consegna.

Eventuali ritardi nella fornitura daranno luogo alle penali indicate nel Capitolato Speciale D'Appalto.

COLLAUDO: Tutto quanto necessario per l'effettuazione delle prove di collaudo dovrà avvenire a cura, spese e responsabilità della ditta aggiudicataria.

Il collaudo, documentato da specifico verbale redatto in contraddittorio tra le parti, dovrà essere eseguito entro 30 giorni di calendario dalla data di completamento dell'installazione; ove il collaudo ponesse in evidenza difetti, vizi, difformità, guasti o inconvenienti, la ditta si impegna a provvedere alla loro eliminazione, o sostituzione delle parti difettose, entro 10 giorni dalla data del verbale di accertamento, ovvero con un diverso termine concordato per particolari esigenze.

La fornitura si intenderà accettata solo a seguito di collaudo con esito positivo e tutti gli eventuali ritardi daranno luogo alle penali indicate nel Capitolato Speciale D'Appalto.

Art. 9 Offerta Tecnica

Ciascun concorrente dovrà presentare, **per ciascun lotto**, una dettagliata offerta tecnica con le modalità e secondo quanto prescritto all'art. 14 del Disciplinare di gara e Capitolato Speciale.

Allegati:

Allegato 1) - Caratteristiche tecniche

Allegato 1) - Caratteristiche tecniche

LOTTO N°1 – CIG: 6185839BD1 – Sedute ufficio / attesa

Descrizione Caratteristiche tecniche richieste:

1_1 Sedia operatore

Sedile in multistrato di faggio, con cuscino imbottito in poliuretano indeformabile. Dimensioni circa h 102/116x l 61 x p 60. Schienale in multistrati in faggio, con cuscino in poliuretano indeformabile, spessore circa 40 mm. Braccioli antiurto ed antigraffio. Base a 5 razze in nylon con ruote doppie per pavimenti duri. meccanismi Inclinazione sedile ca. 9°. Inclinazione schienale ca. 20°. Regolazione in altezza dello schienale con corsa totale di circa 65 mm. Regolazione in altezza della seduta mediante elevazione a gas con ammortizzatore, corsa totale di ca. 90 mm. Rivestimento in tessuto ignifugo. Colori Vari
Rivestimento in tessuto traspirante e autoregolante l'umidità con le seguenti caratteristiche: resistenza all'usura e abrasione ISO 12947-2 > 100.000 M – resistenza alla fiamma UNI 9175 Classe 1 IM (uno I emme). Meccanismo di regolazione della seduta, con movimento oscillante, con arresto regolabile in più posizioni. Intensità di oscillazione regolabile.

1_2 Sedia interlocutore/paziente antistatica

Sedia antistatica con 4 gambe e dimensioni circa 62x54xH89-98. Sedile in multistrato di faggio, con cuscino imbottito in poliuretano indeformabile antistatico. Schienale in multistrati in faggio, con cuscino in poliuretano indeformabile antistatico, spessore circa 40 mm. SENZA BRACCIOLI. Seduta e schienale in materiale idrorepellente, lavabile e disinfettabile. Tutto il materiale utilizzato deve essere isolante. (impiego per trattamenti riabilitativi)

1_3 Sedia Attesa

Sedia impilabile con braccioli In tubo tondo dal diam. di ca. 25 mm. verniciato con polveri epossidiche

Struttura metallica a 4 gambe verniciata con vernice con polveri epossidiche.

Monoscocca in polipropilene

Completa di carter sotto il sedile in plastica dello stesso colore della scocca per la protezione durante l'impilaggio

Con piedini fissi in plastica antiscivolo.

Seduta realizzata in polipropilene 100% vergine in versione auto-estinguente in classe 1

1_4 Seduta su panca a 3 posti

Seduta su trave a 3 posti

Struttura con fiancate in tubo d'acciaio. Piedini in tubo di acciaio

Barra di collegamento fiancate in tubo. Piedini con registri o predisposti per il fissaggio a pavimento.

Seduta realizzata in polipropilene 100% vergine in versione auto-estinguente in classe 1.

Verniciatura a polveri epossidiche, antracite, alluminio o altri colori. Possibilità di scegliere VARI COLORI per le sedute

1_5 Sgabelli da laboratorio

Sgabello da laboratorio comodo e resistente che si possa lavare e disinfettare con seduta regolabile in altezza mediante alzata a gas con escursione di almeno 25 cm azionabile tramite leva dedicata dotato di 5 ruote piroettanti montate su 5 razze con poggiatesta telescopico regolabile in altezza. sedile almeno (46x44cm)-schienale almeno (42x31cm) base minimo diam 63cm altezza sedile da terra 62 cm con altezza massima 125 cm

LOTTO N° 2 – CIG: 61858504E7 – Arredi sanitari

Descrizione Caratteristiche tecniche richieste:

2_1 Armadietto spogliatoio

Armadietto spogliatoio, dimensioni circa cm 43x50xH200, costruito in materiale inossidabile antiruggine e lavabile. Struttura in profili di alluminio, finitura spazzolato e pannelli in laminato stratificato. Ante in stratificato antigraffio, cerniera continua, autobloccante a 90°. rialzo dal suolo circa 20 cm con gambe in tubolare di acciaio e piedini regolabili in PVC. Divisorio centrale fisso in laminato mm 8. Doppio ripiano interno, provvisto di asta porta grucce.

Dotato di serratura

2_2 Comodino degenza

Comodino bifronte con struttura in lamiera d'acciaio verniciata a polveri epossidiche.

Piano superiore con bordo perimetrale di contenimento per i liquidi.

Frontali, cassetti e maniglie antitrauma.

Con portabottiglie esterno.

Antine apribili a circa 185°.

Completo di vassoio servitore in ABS con bordo perimetrale di contenimento per i liquidi (montato su colonna girevole e regolabile).

Ruote in gomma con anello paracolpi.

Lunghezza 62 cm.

Profondità 45 cm

Altezza regolabile da 78 a 120 cm

2_3 Armadio biancheria

Armadio ad anta battente realizzato in acciaio AISI304, con schienale posteriore con finitura a vista, dotato di quattro ripiani. Dotato di piedini.

Misure: cm 120 x 70 x 200 h

2_4 Paravento

A tre ante, modulare. Telaio realizzato in tubo di lega di alluminio lucido, tendina in materiale plastico e ignifugo, lavabile e disinfettabile. Montato su ruote diametro mm 30

Dimensioni cm 150x42x172h

2_5 Predellino a 2 gradini

Doppio gradino in struttura tubolare in acciaio resistente e con 4 piedi dotati di sistema anti scivolo con piano poggiatesta anch'esso antiscivolo e a norma dimensioni 42x25x42 cm (lxpxh)

2_6 Vetrina porta farmaci

Vetrina a 4 ante battenti, struttura in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche di colore bianco. Divisa in due parti indipendenti, la superiore con due porte battenti in

vetro temperato, spessore circa mm5, con serratura con chiave, due ripiani interni regolabile in altezza su cremagliera. La parte inferiore con 2 porte battenti in lamiera provviste di serratura con chiave, all'interno un ripiano in lamiera fisso. Piedi di appoggio in lamiera con spessore in gomma antiscivolo. Dimensioni circa cm 75x38xH170.

2_7 Armadio farmaci

Armadio farmacia con tesoretto, struttura monoblocco in nobilitato spessore 20mm, colore bianco, finitura antigraffio. Bordatura in ABS, maniglie antitrauma, apertura con 3 cerniere a 270°, serratura a cariglione, contenitori in ABS termoformato con 60 vani portamedicinali e vaschette trasparenti asportabili in materiale infrangibile regolabili in profondità e piani regolabili su cremagliere. Sei ripiani più mobile per stupefacenti con serratura e ripiano interno (tesoretto). Appoggio a terra su telaio in acciaio con piedi regolabili in altezza. Dimensioni L90xP60xH200 cm

2_8 Piantana portaflebo

Struttura in acciaio cromato a due ganci, base antiribaltamento a 5 razze con ruote nere diam. mm.50, piroettanti, regolabile in altezza, da cm 136 a cm 230

LOTTO N° 3 – CIG: 6185862ECB – Carrelli ad uso sanitario

Descrizione Caratteristiche tecniche richieste

3_1 Carrello medicazione/terapia

Struttura insonorizzata a sandwich, pareti laterali e pannello posteriore interni monoblocco. Fondo montato su telaio stabile in acciaio tubolare. 4 ruote snodate, antistatiche, diametro da 125 a 150 mm circa, con paracolpi e parafili di cui 2 con freno.

4 cassette 600x150 mmH circa, antipolvere con guarnizione perimetrale in gomma. cassette completamente estraibili con richiamo automatico di chiusura. Bloccaggio reciproco di estrazione cassette per mantenere la stabilità. maniglie igieniche. Piano di lavoro in materiale plastico con bordo anticaduta monoblocco.

Accessori: dispensatori di aghi e siringhe. Set raccoglitori per medicazione. Portarifiuti con struttura rigida, con coperchio.

3_2 Carrello emergenza

Costruito in materiale solido e robusto. Struttura autoportante a monoscocca

Parte superiore con ampio piano d'appoggio in plastica, realizzato in bassorilievo senza spigoli vivi per facilitarne la pulizia.

Manico di spinta ergonomico, integrato sul piano di lavoro

Piastra defibrillatore in lastra acrilica, girevole a 360° con dispositivo di bloccaggio.

Asta porta flebo, regolabile in altezza con blocco a ghiera, doppio gancio

Parte frontale predisposta per l'inserimento di cassette modulari costruiti interamente in acciaio inox AISI304, senza spigoli taglienti. Scorrimento silenzioso e morbido su guide ad estrazione totale, muniti di fermocorsa.

5 Cassetti:

n. 2 cassette ad un modulo dimensioni interne mm 360x475x45 h circa

n. 2 cassette a due moduli dimensioni interne mm 360x475x135 h circa

n. 1 cassetto a tre moduli dimensioni interne mm 360x475x205 h circa

Chiusura: sigillabile, con cassette bloccati dalla lastra per massaggio cardiaco. Confezione venti sigilli numerati in dotazione

Parte laterale con piano di lavoro supplementare estraibile in materiale plastico, vano ad incasso con 2 cassette verticali reclinabili, supporto per pompa aspirazione

Parte laterale con un portarifiuti con inserto estraibile per lo svuotamento e la pulizia
Parte posteriore con vano ad incasso portabombole con cinghie di fissaggio per bombole da 3, 5 e 7 Litri, vano portasonde ad incasso con lastra amovibile
N 4 ruote di diametro da 125 a 150 mm circa, piroettanti, antifilo, di cui due antistatiche e due con sistema di bloccaggio a leva. Ruote a forcella su cuscinetti a sfera.

3_3 Carrello per giro visite porta cartelle e radiografie

Struttura in tecnopolimero, manico di spinta ergonomico, integrato sul piano di lavoro.
Parte frontale: ante a battente in bilaminato rientrante nella struttura durante l'utilizzo e piano scrittoio estraibile. Mobiletto interno in materiale plastico con 32 scomparti, scomparti porta cartelle o radiografie con divisori estraibili, chiusura centralizzata a chiave. 4 ruote diam. 125 mm anti filo, piroettanti di cui n. 2 antistatiche e n. 2 con sistema di bloccaggio a leva, ruote e forcella su cuscinetti a sfera. Dimensioni mm 820 x 640x 1200 h

3_4 Carrello per la raccolta e la distribuzione della biancheria

Carrello per la raccolta e la distribuzione della biancheria. Dotato di 2 portasacchi con coperchio. 3 ripiani aperto sui tre lati.
Realizzato in acciaio verniciato a polveri epossidiche 4 ruote diam. 125 mm piroettanti di cui due con freno. 4 paraurti in materiale plastico morbido ai 4 angoli della base del carrello. Dim. Mm 150 x 650x104h

3_5 Carrello di servizio a due ripiani

Struttura in acciaio inox , 2 ripiani in acciaio inox con bordini di contenimento, 1 maniglione di spinta sul lato corto, 4 ruote girevoli diam 125 mm (dimensioni mm950/1000x550x1030h)

3_6 Carrello Servitore per gli interventi

Carrello servitore per gli interventi in sala operatoria in acciaio inox AISI 304 sanitario con vassoio estraibile, regolabile in altezza mediante sistema a pompa oleodinamica a pedale. Ruote antistatiche di cui 2 con sistema frenante. Portata del vassoio min. 35 kg. Misure L600xH925/1300xP 400 circa;

LOTTO N° 4 – CIG:6185875987 – Attrezzature sanitarie

Descrizione Caratteristiche tecniche richieste

4_1 Barelle ad altezza variabile per la gestione delle emergenze

Regolabile in altezza da 550 mm. a 850 mm circa.
Dotate di trendellenburg/anti-trendellenburg di circa 15°
Regolazione dello schienale fino a 80°
Dimensione minima 2040 mm di lunghezza per 700 mm di larghezza
Dotata di 4 ruote di diametro non inferiore a 200 mm. Con dispositivo di blocco e di una quinta ruota direzionale compresa all'interno della fornitura e non opzionale
Capacità di carico di almeno 220 Kg
Dotate di ampia maniglia per facilitare la movimentazione, di lunghezza pari alla lunghezza del letto
Peso della barella non superiore a circa 100 kg
Completo di scomparto portabombole di portata sino a 11 litri
È richiesta la marcatura CE, la certificazione in base CE 92/43, la conformità alle norme CEI applicabili

Destinazione d'uso specifica per reparto ospedaliero

Manuale d'uso in lingua italiana in duplice copia

Ciascuna barella dovrà essere inoltre dotata di Kit accessorio necessario al corretto utilizzo composto da:

- asta portaflebo (inseribile sui quattro lati) e di facile bloccaggio;
- sponde laterali abbattibili;

Materasso di spessore di circa 40 mm., resistente, lavabile, con fissaggio a strappo per evitare lo scivolamento.

4_2 Lettino da visita regolabile

Regolabile in altezza con sistema idraulico da 500 a 920 mm circa mediante pedale

- Lato poggiatesta regolabile mediante molla a gas da -20 a + 40°
- Imbottitura, in due sezioni
- Rivestimento della base in materiale plastico, grigio argento
- Carico di lavoro sicuro 225 Kg ca.
- Supporto Portarotolo.
- struttura verniciata a polveri alluminio brillante RAL 9006
- dimensioni cm 180/190x60x73 h

LOTTO N° 5 – CIG: 61858916BC – Frigorifero farmaci

Descrizione Caratteristiche tecniche richieste

5_1 Frigorifero per farmaci specifici

Mobile esterno in lamiera di acciaio plastificato bianco, interno termoformato in plastica speciale anti abrasione con spigoli arrotondati per la massima igiene e pulizia; piedini d'appoggio anteriori; porta reversibile con serratura con chiave, con maniglione ergonomico e con guarnizione magnetica; isolamento con poliuretano privo di CF C e HCFC e circuito raffreddante con impiego di HFC e/o di altri refrigeranti ecocompatibili. Porta dotata di microinterruttore per bloccare, all'atto dell'apertura, il funzionamento della ventola e della refrigerazione, ottenendo alterazione della temperatura interna. L'apertura della porta viene segnalata da un allarme visivo intermittente sul display del controllore di temperatura. illuminazione interna azionata all'apertura della porta. dotato di pannelli comandi. pannello comandi con: interruttore generale on/off luminoso, controllore elettronico digitale a up, con display a led, per la gestione integrata di tutte le funzioni: refrigerazione, compressore, sbrinamento, allarme ventole interne evaporatore ,ecc; allarme di t min/max, acustico-visivo, con tacitazione acustica; contatti di remotizzazione per i segnali di allarme; allarme di porta aperta visivo intermittente. Dimensioni massime 70x70xl 80 cm accessori: kit ruote piroettanti; ripiano supplementare; 5 cassette (traforati) estraibili, in plastica abs o in acciaio inox, montati su guide scorrevoli e antiribaltamento; divisori interni in plastica per cassetto inox e per cassette in abs; data logger con kit per trasferimento dati su pc e software di programmazione; registratore a ciclo settimanale su disco, alimentato 1,5 VDC; registratore elettronico strip-chart con alimentazione V230/ 1/50Hz; foro passante interno-esterno, con tappo in gomma; gruppo di continuità UPS, di adeguata potenza.



LOTTO N° 6 – CIG:6185895A08 - Lampada da visita tipo scialitica

Descrizione Caratteristiche tecniche richieste

6_1 Lampada da visita di tipo scialitica

Lampada da visita tipo scialitica montata su un'asta ad altezza variabile su supporto a cinque (5) razze con ruote piroettanti a luce fredda dimensioni totali di ingombro 60x60x120 (lxpxh), dimensioni corpo lampada 15 x10 alimentate 24 v tramite trasformatore 220V / 24 v con cavo di alimentazione almeno di 1,5 metri. Il trasformatore dev'essere installato nella presa a muro e non sull'asta l'interruttore che permette l'accensione della lampada deve essere collocato sulla lampada stessa, il tutto deve essere fornito con almeno due Lampadine a luce fredda di scorta.

Intensità luminosa: 30.000 lux a 50 cm, 10.000 lux a 1 metro