

ALLEGATO TECNICO – SCHEDE TECNICHE

LOTTO 1 - Letto degenza – RIGA 1

N. 28

Letto elettrico in materiale lavabile, disinfettabile, privo di odore e atossico con 4 ruote diametro minimo 125 mm mono ruota, piroettanti di cui una direzionale, frenabili con freno simultaneo comandato a pedale, antistatiche e anti traccia, con doppio sistema frenante longitudinale contemporaneo che agisce su 2 ruote alla volta mediante i pedali. Dotato di tavoletta servi pranzo da fissare alle sponde con le seguenti caratteristiche:

- dotata di forma portabicchiere sul piano;
- realizzata in multistrato e bilaminato su entrambe le facce;
- la parte frontale è sagomata e bordata in ABS o materiale di resistenza equivalente;
- completa, nella parte inferiore, di tappi in gomma di contenimento per sponde e di due ganci per l'ancoraggio alla testiera del letto;

Carico di lavoro sicuro di almeno 220 kg (indicato il modo indelebile sulla targa del letto).

Dimensioni ingombro L 210 / P 100 /

Misure indicative alzata max 1,30 / alzata minima 0,83

L'altezza minima del piano rete per l'uso del sollevatore è di 55 cm.

L'altezza minima del basamento per il passaggio del sollevatore è di 15 cm.

Regolazione in altezza da terra: da 28 a 78 cm.

Piano a 4 sezioni (3 snodate ed una fissa centrale) ad altezza variabile, con sistema a coppia di compassi indipendenti in acciaio verniciato collegati ad un basamento inferiore;

Letto è dotato di serie di:

- supporto sacca urina e drenaggio in acciaio inox sagomato con ganci di supporto al piano rete del letto;
- regolazione trendelenburg e contro trendelenburg;
- sedi lato testa per innesto asta flebo ed asta sollevamalti;
- sblocco dello schienale con leva posta in prossimità della centralina (CPR);
- pulsantiera per movimentazione a filo spiralato per il paziente/operatore con chiave di blocco/sblocco comandi;
- autoregressione schienale + autoregressione femorale;
- movimentazione ad altezza minima;
- snodo femorale gambale con arresto per evitare la rotazione negativa del ginocchio;
- nodo equipotenziale;
- sponde a 4 settori in alluminio e legno ignifugo o materiali di equivalente resistenza;
- batteria di emergenza ricaricabile;
- luce notturna di cortesia e segnale acustico di avviso spia inserita a ruote non frenate;
- leve bilaterali sblocco schienale;
- piano rete realizzato interamente in ABS termoformato.
- testiera e pediera in massello ignifugo classe 1 con maniglione ovale, massello rivestito in materiale plastico antigraffio e antiurto;

Il piano letto è realizzato in acciaio verniciato a polveri a spigoli arrotondati con innesti delle testiere e pediere;

Incluse 3 batterie sostitutive d'emergenza (n. 2 per Casa Residenza di Crevalcore e n. 1 per Casa Residenza di San Giovanni).

Tolleranza misure: 5%

Luoghi: n. 23 letti presso nucleo basso della Casa Residenza di Crevalcore e n. 5 letti presso la Casa Residenza di San Giovanni;

Servizi inclusi: fornitura e posa in 2 Case Residenza, installazione, collaudo, certificato di regolare esecuzione, formazione al personale, smontaggio e ritiro per smaltimento o riuso di n. 28 letti (n. 23 presso la Casa Residenza di Crevalcore e n. 5 presso la Casa Residenza di San Giovanni); prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura (verifiche meccaniche e verifiche sicurezza elettrica).

Sarà da concordare con l'aggiudicatario un cronoprogramma da definire con il coordinatore di ogni struttura: ogni intervento verrà eseguito con la supervisione di un nostro tecnico elettricista previo accordo;

Comodino mono fronte con cassetto ed anta – RIGA 2

N. 40

Comodino mono fronte ignifugo, dimensioni: L 45 /P 45/H 80 cm, dotato di cassetto superiore ed anta inferiore completi di maniglie. La scocca è realizzata in pannelli di legno truciolare, rivestiti superficialmente con strato laminare melaminico con finitura diversificata esterno/interno.

I frontali sono caratterizzati da bordatura perimetrale in ABS o materiale di resistenza equivalente a sezione arrotondata anti trauma, pannello centrale di conglomerato ligneo ignifugo con rivestimento in bilaminato plastico colorato o in essenza legno. Fissaggio ante alla scocca mediante cerniere in acciaio.

I cassetti sono caratterizzati dal fondo in fibra di legno laccata; le sponde laterali sono in multistrato, mentre le sponde frontali e posteriori di altezza di minimo 8 cm, presentano struttura e bordatura in melaminico; viene montato su guide in acciaio anti estrazione.

Il ripiano realizzato in pannello di legno truciolare, rivestito superficialmente con strato laminare melaminico; è inoltre bordato con profilo ABS o materiale di resistenza equivalente in tinta sui 3 lati contro scocca, e con profilo ABS o materiale equivalente (ampiamente raggiato) sul lato esposto (frontale); appoggio con supporti amovibili (regolabili in altezza).

Il piano top è un piano orizzontale di finitura superiore del mobilio dotato di incavo per contenimento piccoli oggetti e piccoli sversamenti di liquidi, realizzato con pannello rivestito con film in PVC o materiale equivalente; fissaggio alla scocca invisibile mediante viti fissate dall'interno scocca.

Il basamento è composto da 4 ruote piroettanti diametro minimo 75 mm in gomma anti traccia di cui 2 anteriori con freno di stazionamento.

Gli interni saranno di colori più chiari per favorire la luminosità interna dell'armadio.

Tolleranza misure: 5%

Luogo: nucleo basso presso la Casa Residenza di Crevalcore;

Servizi inclusi: fornitura e posa presso la Casa Residenza di Crevalcore, smontaggio di 37 comodini esistenti e smaltimento o riuso di n. 40 comodini in legno.

Sarà da concordare con l'aggiudicatario un cronoprogramma da definire con il coordinatore della struttura.

LOTTO 2 - Poltrona con tavolino – RIGA 1

N. 23

Poltrona in acciaio verniciato a polveri epossidiche di elevata resistenza meccanica, chimica e alla corrosione con schienale alto (internamente con struttura metallica) e reclinabile in posizione distesa con altezza fissa, a 3 sezioni, imbottiture in poliuretano ignifugo a densità differenziata, per garantire al paziente il massimo confort e la prevenzione del decubito, con rivestimento in materiale simil ecopelle ignifuga classe 1/IM lavabile e disinfettabile, con 4 ruote girevoli e piroettanti di cui 2 posteriori con freno indipendente e due anteriori direzionali, alzagambe posizionabile, appoggiabraccia laterali con possibilità di inserimento tavolino servipranzo in plastica misure L 70 P 60 H 15 cm (compreso con coppie guide con morsetti), con poggiatesta monocoloro contenitivo regolabile in altezza dotato di imbottitura in poliuretano con rivestimento in similpelle ignifuga di classe 1IM, lavabile e disinfettabile.

Peso di almeno 40 kg, portata di almeno 130 kg; altezza da terra almeno 50 cm, larghezza sedile almeno 50 cm, regolazione schienale 90°-160°.

La seduta e l'alzagambe sono formati da un supporto in multistrato.

Movimentazione a sezioni indipendenti a gas.

Sedile e schienale si adattano in modo anatomico e naturale al corpo, assicurando massima comodità al paziente. Lo schienale è dotato di maniglione di spinta.

I braccioli sono realizzati con rivestimento in poliuretano integrale morbido ignifugo e sono abbattibili a filo seduta e regolabili in altezza manualmente in più posizioni.

L'inclinazione di schienale e gambale è comandata da una molla a gas azionata da leve bilaterali facilmente raggiungibili.

Colori da definire.

Le poltrone dovranno essere già montate all'atto della consegna.

Tolleranza misure tavolino: 5%.

Luoghi: n. 9 presso il salone piano terra della Casa Residenza di Crevalcore; n. 5 presso il salone piano terra della Casa Residenza di Sant'Agata e n. 9 nei locali al piano terra della Casa Residenza di San Giovanni.

Servizi inclusi: fornitura e posa, ritiro per smaltimento o riuso di 3 poltrone presso la Casa Residenza di San Giovanni.

LOTTO 3 - Barella doccia – RIGA 1

N. 4

Barella oleodinamica ad altezza variabile con telaio regolabile in altezza, struttura robusta su 4 ruote centralizzate con diametro minimo 125 mm, con possibilità di blocco unidirezionale delle ruote. Maniglioni per trasporto con respingenti per evitare danneggiamenti alle pareti, sponde laterali reclinabili. Base con possibilità di regolare l'altezza con pistone a pedale. Dotata di poggiatesta, funzione corridoio e materassino ignifugo con scanalatura acqua per facilitare il deflusso dell'acqua; portata almeno 200kg.

Dotata di:

- 4 sponde a copertura di tutto il perimetro della barella;
- maniglia per la regolazione altezza testa.
- cuscino per la testa;
- paracolpi su tutti i lati;
- sgancio facilitato delle sponde laterali

Dimensioni 75x200 cm. Altezza da 65 a 95 cm.

Incluso un ricambio di 4 ruote per ogni barella.

La base metallica è rivestita con polveri elettrostatiche, idrorepellente, anticalcare e antiruggine.

Dotata di scarico flessibile fissato al materassino e smontabile per lavaggio.

Le barelle doccia dovranno essere già montate all'atto della consegna.

Tolleranza misure: 10% in aumento o diminuzione.

Luoghi: n. 2 presso il bagno assistito ala verde della Casa Residenza di Sant'Agata e n. 2 presso il bagno assistito al piano terra della Casa Residenza di Crevalcore.

Servizi inclusi: fornitura e posa, collaudo, certificato di regolare esecuzione, incluso montaggio del materassino e del cuscino, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura comprensiva di sanificazione, ritiro per smaltimento o riuso di 1 barella doccia presso la Casa Residenza di Crevalcore e di 1 barella doccia presso la Casa Residenza di Sant'Agata.

LOTTO 4 - Carrello medicazione – RIGA 1

N. 1

Carrello a 5 cassetti dotato di 4 ruote in gomma pivotanti diametro minimo mm. 125, antifilo, di cui 3 con sistema di bloccaggio a leva e una antistatica; costituito da un monoblocco arrotondato di poliuretano o materiale di equivalente resistenza con angoli e spigoli arrotondati per facilitare la pulizia, resistente agli urti, lavabile, disinfettabile, inerte ad acidi diluiti, solventi e alcaloidi, ignifugo, autoestinguento in base alla classe UL V0, latex free, e dotato di maniglie stampate ed integrate nel corpo carrello.

Il piano di lavoro ha un bordo di contenimento rialzato sui 4 lati anti-sgocciolamento.

Il carrello è dotato di:

- asta portaflebo,
- paracolpi perimetrale,

Lato destro: cassetto farmaci salvavita/narcotici con superficie trasparente; contenitore rifiuti con coperchio apribile a pedale, porta bottiglie nella parte anteriore, porta contenitore per rifiuti taglienti incorporato nella struttura.

Lato sinistro: dotato di 2 cassetti reclinabili trasparenti e cassetto estraibile con vaschetta inox autoclavabile, porta cateteri, apri ampolle, piano di lavoro estraibile a scomparsa.

La parte anteriore è dotata di cassetti con forma arrotondata ad estrazione totale: 3 cassetti di dimensioni 550x600x100 H e n. 2 cassetti dimensioni mm 550x600x150 H, completi di porta etichette e maniglia integrata e privi di spigoli.

La chiusura dei cassetti è a chiave centralizzata.

Completo di sopralzo formato da una struttura pensile in tubo d'acciaio con 2 blocchi di cassettoni in plastica da 5 e 6 pezzi (in doppia fila) ad apertura basculante ed estraibili.

Dimensioni carrello: mm 850x715x900.

Possibilità di caratterizzare i colori di scocca, cassette e maniglie.

Il carrello dovrà essere già montato all'atto della consegna.

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Luogo: ambulatorio infermieristico 1° piano presso la Casa Residenza di Crevalcore.

Servizi inclusi: fornitura e posa, ritiro per smaltimento o riuso di n. 1 carrello.

LOTTO 5 - Frigo farmaci – RIGA 1

N. 1

Frigorifero monotemperatura a libera installazione con capacità circa di 100 litri con struttura monoscocca costruita in acciaio plastificato o materiale di resistenza equivalente, anticorrosione, atossico, con interno/esterno rivestito con trattamento antibatterico, dotato di angoli arrotondati e fondo a vasca per evitare la fuoriuscita di liquidi.

La struttura è montata su piedini stabilizzatori regolabili in altezza.

Coibentazione realizzata con schiuma di poliuretano espanso ad alta densità esente da CFC con spessore di isolamento di almeno mm. 40. Porta in vetro temprato secondo le norme di sicurezza vigenti, in cristallo antiappannante e termoisolante di triplo spessore per una maggiore tenuta termica, dotata di maniglia a tutta lunghezza per garantire una presa sicura. Guarnizione magnetica di tenuta sui quattro lati, chiusura automatica con molla di ritorno e fermo porta a 90° circa, senso di apertura reversibile.

Gruppo comandi composto da un controllore elettronico incorporato nel frigorifero con visualizzazione ed impostazione della temperatura con risoluzione al decimo di grado (0.1°C), con display LCD alfanumerico retroilluminato, personalizzabile in lingua italiana e tastiera in grado di dialogare con l'utente fornendo informazioni immediate e precise sullo stato dell'apparecchiatura.

Funzioni incluse:

- registrazione ultimi eventi;
- tasto con la possibilità di effettuare un test per verificare le impostazioni di sistema da comunicare al manutentore in caso di eventuali problemi / guasti;
- durante la fase di apertura della porta vi è lo spegnimento del compressore in caso di eccessivo abbassamento della temperatura dell'evaporatore, tale funzione consente di evitare shock termici causati dallo spegnimento della ventola;
- display configurabile e personalizzabile in diverse modalità di lettura a seconda delle esigenze dell'utilizzatore ad esempio: visualizzazione descrizione stato di funzionamento e temperatura interna, visualizzazione data e ora;
- sbrinamento ad evaporazione automatica dell'acqua di condensa.

Tipologia di allarmi minimi da prevedere:

- alta e bassa temperatura;
- porta aperta;
- black out;
- avviso pulizia condensatore;

Avvisi di allarme minimi da prevedere: acustici e visivi per temperature e guasti.

Dettagli tecnici:

- temperatura impostabile con regolazione al decimo di grado tra +2°C (valore inferiore tassativo) e valore superiore tra + 15°C e + 18°C;
- illuminazione interna full LED;
- refrigerazione ottenuta con gas ecologico privo di CFC;
- dimensioni di ingombro cm. 50(L) x 61 (P) x 70 H;
- tensione di alimentazione circa 220 V/50Hz.

Il frigorifero è dotato di fusibili di sicurezza contro le scosse elettriche, i cortocircuiti e le sovracorrenti.

Accessori inclusi:

- n. 2 ripiani a griglia in acciaio zinco-plastificato o materiale equivalente atossico antiribaltamento;
- n. 1 cassetto scorrevole in alluminio atossico completamente estraibile;

- n. 1 fusibile di scorta.

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Luogo: ambulatorio infermieristico sito al 1° piano presso la Casa Residenza di Crevalcore.

Servizi inclusi: fornitura e posa, collaudo, formazione al personale, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura.

LOTTO 6 – Verticalizzatore – RIGA 1

N. 6

Sollevatore attivo mobile a fascia dorsale con l'obiettivo di portare il paziente in posizione eretta e per il sollevamento. Carico di lavoro sicuro minimo 155 kg.

Il verticalizzatore sarà dotato di serie di:

- supporto per gambe ed appoggia ginocchia;
- caricabatterie;
- telecomando (pulsantiera);
- arresto di emergenza e discesa di emergenza facilmente accessibili;
- impugnature ergonomiche e sicure per l'operatore e per l'ospite;
- ruote doppie frenabili anche manualmente di cui le posteriori dotate di meccanismo di bloccaggio;
- allarme visivo e acustico indicazione batteria scarica;
- poggipiedi estraibile per igienizzazione;
- braccio basculante;

Lunghezza totale tra 900 mm e 1200 mm;

Larghezza massima a base chiusa tra 600 mm e 700 mm (per rendere più agevole il passaggio attraverso le porte);

Larghezza massima a base aperta tra 800 mm e 1350 mm;

Alimentazione a batteria ricaricabile a rete;

Struttura di alluminio o materiale di resistenza equivalente facilmente igienizzabile;

Più sollevamenti possibili con unica ricarica.

Imbragatura – RIGA 2

N. 10 imbragature regolabili con occhielli di regolazione di diverse dimensioni, di materiale che ne permette un utilizzo adeguato durante l'applicazione e che si asciughi velocemente dopo il lavaggio. Dotato di sistema di aggancio a clip, cinghia o fibbia.

Il verticalizzatore dovrà essere già montato all'atto della consegna.

Luoghi: n. 1 presso la Casa Residenza di Crevalcore al nucleo alto, 1° piano; n. 1 presso la Casa Residenza di Sant'Agata al bagno assistito piano terra; n. 1 presso il Centro Diurno di Anzola in stanza dedicata vicino al bagno al piano terra; n. 1 per Centro Diurno di Calderara presso l'antibagno al piano terra; n. 1 per Centro Diurno di Crevalcore presso la stanza a fianco del bagno al piano terra; n. 1 per Centro Diurno di Sala presso la sala riposo al piano terra.

Servizi inclusi: fornitura e posa, collaudo, certificato di regolare esecuzione, formazione al personale, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura (test di carico + verifiche meccaniche + verifiche di sicurezza elettrica); ritiro per smaltimento o riuso di n. 1 verticalizzatore presso la Casa Residenza di Sant'Agata.

LOTTO 7 - Carrello emergenza – RIGA 1

N. 5

La struttura del carrello è reali

zzata tramite assemblaggio di più materiali, autoportante, realizzata in acciaio verniciato o materiale di equivalente resistenza, con trattamento antimicrobico che garantisce igiene, sanificazione e di facile pulizia.

Il carrello è caratterizzato da linee arrotondate, prive di angoli e spigoli vivi.

I cassetti sono realizzati con acciaio verniciato con polveri epossidiche o materiale di equivalente resistenza, con trattamento antimicrobico, e frontale in materiale plastico, con bordi arrotondati e maniglie integrate colorate, ergonomiche e di facile presa, complete di portaetichette.

I cassetti sono montati su guida a scomparsa, in acciaio o materiale equivalente, ad estrazione totale.

La chiusura dei cassetti è ottenuta tramite chiusura centralizzata, con sigilli numerati (si richiedono n. 100 pz. in dotazione per ogni carrello), posizionati sul bordo frontale.

Il fianco destro è dotato di 2 barre metalliche laterali o materiale di equivalente resistenza per l'aggancio di accessori.

Il fianco sinistro è dotato di piano di lavoro supplementare estraibile e di 3 cassetti reclinabili, in materiale plastico trasparente e con apertura di minimo 40°, rimovibili per consentirne la pulizia e sanificazione.

Il top superiore è realizzato in materiale plastico, ABS termoformato o materiale di equivalente resistenza, antiurto ed antigraffio, facilmente lavabile e disinfettabile. Il top è completo di bordo frontale rialzato per il contenimento dei liquidi, di alzatina integrata su tre lati con funzione di maniglione di spinta.

Il basamento in materiale plastico, ABS termoformato o materiale di equivalente resistenza, antiurto ed antigraffio, è facilmente lavabile e disinfettabile. Completo di ruote paracolpi, in gomma, dotato di 4 ruote piroettanti, diametro minimo 125 mm, di cui 2 frontali con freno a pedale e 2 antistatiche.

Il carrello è dotato di:

- n. 2 cassetti con misure larghezza 450 mm ed h 75 mm, colore maniglia preferibilmente rosso (ad alta visibilità);
- n. 2 cassetti con misure larghezza 450 mm ed h 150 mm, colore maniglia preferibilmente rosso (ad alta visibilità);
- n. 1 cassetto con misure larghezza 450 mm ed h 225 mm, colore maniglia preferibilmente rosso (ad alta visibilità);
- n. 1 asta portaflebo regolabile in altezza, a 2 ganci;
- n. 1 piastra portadefibrillatore;
- n. 1 lastra massaggio cardiaco;
- n. 1 kit di 2 ruote antistatiche per ogni carrello;
- n. 1 contenitore per rifiuti con apertura manuale in materiale plastico, con coperchio, cestino estraibile per pulizia e disinfezione;
- n. 1 alloggio regolabile per contenitori aghi e taglienti da collocare nell'asta portaflebo.

Dimensione cm 75x60x100 h (h senza l'asta portaflebo).

Possibilità di caratterizzare i colori di scocca, cassetti e le maniglie.

Il carrello dovrà essere già montato all'atto della consegna.

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Luoghi: n. 2 presso ambulatorio infermieristico sito al 1° piano della Casa Residenza di Crevalcore, n. 1 presso ambulatorio infermieristico sito al piano terra della Casa Residenza di Sant'Agata e n. 2 presso ambulatorio infermieristico sito al 1° piano della Casa Residenza di San Giovanni.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

LOTTO 8

Sollevatori Casa Residenza di Crevalcore – RIGA 1

N. 6 sollevatori a soffitto a binario lineare lunghezza circa 3 mt da installare nelle camere ospiti, elettrici con pulsantiera non libera, ruotante. Dotati di barra di presa standard adatta ad utilizzare imbragature di diversi modelli. Capacità di carico/lavoro in sicurezza di almeno 200 kg. Spie luminose e segnali acustici per segnalazioni varie. Dotati di supporto a soffitto standard in alluminio o materiale di resistenza equivalente e fincorsa.

Copertura dell'unità motore in plastica antiurto ed ignifuga.

Velocità di sollevamento non inferiore a 40/mm/sec

Telecomando ergonomico e di facile utilizzo.

Batteria di tipologia NiMH con tempo di ricarica massimo di 2 ore.

Motore dotato di stop d'emergenza meccanico ed elettrico, presenza della discesa d'emergenza e del controllo della cinghia di sollevamento.

Classe di protezione (IP) in accordanza con IEC 60529.

Imbragature per amputati – RIGA 2

N. 2 imbragatura confortevole in poliestere o materiale di resistenza equivalente, facile da posizionare e da togliere, che sostiene il corpo fino all'altezza delle spalle e l'area pelvica, adatta ad utenti che hanno subito un'amputazione di

6

una o entrambe le gambe sopra al ginocchio e per persone con amputazione totale di entrambe le gambe. Portata almeno 200 kg. Materiale lavabile in acqua ad una temperatura massima di 60°. Disponibili in varie misure.

Imbragatura con reggitesta – RIGA 3

N. 7 imbragatura confortevole in rete di poliestere traspirante o materiale di resistenza equivalente facile da posizionare e da togliere che sostiene il femore, la schiena e la testa, utilizzata anche da persone senza il controllo del capo e del corpo, dotate di stecche rigide che controllino il contenimento del capo.

Portata almeno 200 kg. Materiale lavabile in acqua ad una temperatura massima di 60°. Disponibili in varie misure.

Sopralluogo obbligatorio.

Luogo: nucleo basso, piano terra della Casa Residenza di Crevalcore.

Servizi inclusi: montaggio nuovi binari (fornitura e posa), certificato di regolare esecuzione, collaudo, formazione al personale, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura (test di carico + verifiche meccaniche + verifiche di sicurezza elettrica).

Sarà da concordare un cronoprogramma da definire con il coordinatore della struttura.

Sollevatori Casa Residenza di San Giovanni – RIGA 4

N. 1 sollevatore a soffitto a binario lineare lunghezza circa 2,5 mt da installare in un bagno assistito, elettrico con pulsantiera non libera, ruotante. Dotato di barra di presa standard adatta ad utilizzare imbragature di diversi modelli. Capacità di carico/lavoro in sicurezza di almeno 200 kg. Spie luminose e segnali acustici per segnalazioni varie. Dotato di supporto a soffitto standard in alluminio o materiale di resistenza equivalente e finecorsa.

Copertura dell'unità motore in plastica antiurto ed ignifuga.

Velocità di sollevamento non inferiore a 40/mm/sec.

Telecomando ergonomico e di facile utilizzo.

Batteria di tipologia NiMH con tempo di ricarica massimo di 2 ore.

Motore dotato di stop d'emergenza meccanico ed elettrico, presenza della discesa d'emergenza e del controllo della cinghia di sollevamento.

Classe di protezione (IP) in accordanza con IEC 60529.

Imbragatura senza il controllo del capo per bagno – RIGA 5

N. 2 imbragatura senza controllo del capo, confortevole in poliestere a rete per l'utilizzo in bagno o tessuto a maglia morbida traspirante o materiale di resistenza equivalente, facile da posizionare e da togliere; adatta per persone senza controllo del capo, dovrà essere leggermente imbottita nella zona delle gambe e della schiena, con allacciatura ad asola. Portata almeno 200 kg. Materiale lavabile in acqua ad una temperatura massima di 60°. Disponibili in varie misure.

Sopralluogo obbligatorio.

Luogo: bagno assistito 2° piano della Casa Residenza di San Giovanni.

Servizi inclusi: montaggio nuovi binari (fornitura e posa), certificato di regolare esecuzione, collaudo, formazione al personale, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura (test di carico + verifiche meccaniche + verifiche di sicurezza elettrica).

Sarà da concordare un cronoprogramma da definire con il coordinatore della struttura.

Sollevatori Casa Residenza di Sant'Agata – RIGA 6

N. 6 sollevatori a soffitto a binario lineare lunghezza circa 5 mt da installare nelle camere ospiti, elettrici con pulsantiera non libera, ruotante. Dotati di barra di presa standard adatta ad utilizzare imbragature di diversi modelli. Capacità di carico/lavoro in sicurezza di almeno 200 kg. Spie luminose e segnali acustici per segnalazioni varie. Dotati di supporto a soffitto standard in alluminio o materiale di resistenza equivalente e finecorsa.

Copertura dell'unità motore in plastica antiurto ed ignifuga.

Velocità di sollevamento non inferiore a 40/mm/sec.

Telecomando ergonomico e di facile utilizzo.

Batteria di tipologia NiMH con tempo di ricarica massimo di 2 ore.

Motore dotato di stop d'emergenza meccanico ed elettrico, presenza della discesa d'emergenza e del controllo della cinghia di sollevamento.

Classe di protezione (IP) in accordanza con IEC 60529.

Sopralluogo obbligatorio.

Luogo: piano terra ala verde e ala blu della Casa Residenza di Sant'Agata.

Servizi inclusi: smontaggio binari esistenti e relativo smaltimento e montaggio nuovi binari (fornitura e posa), certificato di regolare esecuzione, collaudo, formazione al personale, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura (test di carico + verifiche meccaniche + verifiche di sicurezza elettrica).

Sarà da concordare un cronoprogramma da definire con il coordinatore di ogni struttura.

Sollevatori Casa Residenza di Sant'Agata ad H – RIGA 7

N. 2 sollevatori ad H a soffitto con binario misure circa 4x4 mt da installare in 2 bagni assistiti, elettrico con pulsantiera non libera, ruotante. Dotati di barra di presa standard. Capacità di carico/lavoro in sicurezza almeno 250 kg. Spie luminose e segnali acustici per segnalazioni varie. Dotati di supporto a soffitto standard in alluminio o materiale di resistenza equivalente e finecorsa.

Con modulo di pesatura (bilancia) che offre la possibilità di determinare il peso dell'utente.

Copertura dell'unità motore in plastica antiurto ed ignifuga.

Velocità di sollevamento non inferiore a 50/mm/sec.

Telecomando ergonomico e di facile utilizzo.

Batteria di tipologia NiMH con tempo di ricarica massimo di 2 ore.

Motore dotato di stop d'emergenza meccanico ed elettrico, presenza della discesa d'emergenza e del controllo della cinghia di sollevamento.

Classe di protezione (IP) in accordanza con IEC 60529.

Sopralluogo obbligatorio.

Luogo: n. 1 bagno assistito ala blu e n. 1 bagno assistito ala verde della Casa Residenza di Sant'Agata.

Servizi inclusi: smontaggio binari esistenti e montaggio nuovi binari (fornitura e posa) certificato di regolare esecuzione, collaudo, formazione al personale, prima manutenzione programmata gratuita dopo l'affidamento della fornitura (test di carico + verifiche meccaniche + verifiche di sicurezza elettrica).

Sarà da concordare un cronoprogramma da definire con il coordinatore della struttura.

LOTTO 9 - Carrello terapia – RIGA 1

N. 4

Carrello con struttura in acciaio verniciato o materiale di resistenza equivalente con 8 cassette con frontali in tecnopolimero o materiale di resistenza equivalente, struttura in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche o materiale di resistenza, resistente al lavaggio e disinfezione. Base con bordo perimetrale in ABS o materiale di resistenza equivalente e 4 ruote piroettanti, diametro minimo 125 mm di cui due con freno.

Piano di lavoro superiore realizzato in materiale plastico antigraffio dotato di alzatina su tre lati, bordo frontale per contenimento liquidi e doppio maniglione di spinta integrato.

Completo di 8 cassette così suddivisi (4 a destra e 4 a sinistra):

- nella parte destra nr. 3 da cm 14 h e nr. 1 da cm 28 h;
- nella parte sinistra nr. 3 da cm 14 h e nr. 1 da cm 28 h.

Cassette scorrevoli su guide ad estrazione totale e dotati di maniglie di presa ergonomiche ed incassate.

La chiusura dei cassette è ottenuta tramite serratura centralizzata.

Dimensioni ingombro: cm 95x65x100 h.

Il carrello è dotato di:

- barra orizzontale per supporto accessori realizzata in acciaio verniciato o materiale di resistenza equivalente per agganciare gli accessori;
- asta flebo in acciaio inox con 2 ganci regolabile in altezza;
- divisori per 6 cassette con H inferiore;
- divisori per 2 cassette con H superiore;
- porta rifiuti in abs o materiale di resistenza equivalente con apertura a ginocchio;

- supporto universale in acciaio inox per contenitore porta aghi e taglienti possibilmente con cinghia in velcro regolabile al contenitore.

Il carrello dovrà essere già montato all'atto della consegna.

Possibilità di caratterizzare i colori di scocca, cassetti e le maniglie.

Tolleranza misure: 10% in aumento.

Luoghi: n. 2 presso ambulatorio infermieristico della Casa Residenza di Sant'Agata al piano terra; n. 2 presso ambulatorio infermieristico della Casa Residenza di San Giovanni al 1° piano.

Servizi inclusi: fornitura e posa, ritiro per smaltimento o riuso di n. 2 carrelli presso la Casa Residenza di Sant'Agata e n. 2 presso la Casa Residenza di San Giovanni.

LOTTO 10 - Arredi per ufficio

N. 1 ARMADIO (per Casa Residenza Sant'Agata) – RIGA 1

Armadio a superficie lavabile per ambulatorio medico misure: altezza compresa fra cm 195 e cm 215, profondità compresa fra cm 35 e cm 55 cm, lunghezza compresa fra cm 165 e cm 185 cm diviso in due parti rispettivamente con doppia anta con chiusure a chiave. Dotato di scaffalatura interna, materiale legno truciolare nobilitato ignifugo.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il noce.

Luogo: ambulatorio medico sito al piano terra della Casa Residenza di Sant'Agata. L'armadio dovrà essere montato fuori dalla struttura oppure all'interno dell'ambulatorio medico tassativamente quando non sarà presente il medico.

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

N. 50 SEDIA ADULTO (ludoteca) – RIGA 2

Sedia in tecnopolimero rinforzato in fibra di vetro ignifugo o materiale di resistenza equivalente, funzione impilabile, comoda e leggera; perfetta per gli spazi interni ed esterni. Dimensioni cm 50x50x45/80 H.

Deve essere proposta una gamma di colori.

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Luogo: presso la ludoteca di Via Matteotti, 2 a San Giovanni in Persiceto. La sedia dovrà essere montata all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 6 TAVOLO ADULTI (ludoteca) – RIGA 3

Tavolo quadrato di lato misura compreso fra 85 e 90 cm, altezza minima compresa fra 73 e 82 cm, stabile, superficie in materiale lavabile e resistente, maneggevole per spostamenti, spigoli arrotondati. Piano rivestito con polimero ignifugo che garantisce la massima tenuta in caso di versamento di liquidi, spessore minimo mm 20. Completo di telaio di rinforzo in tubo di acciaio verniciato con gambe a sezione quadrata o rotonda.

I tavoli devono poter essere usati singolarmente, abbinati a 2/3, oppure tutti insieme per creare un unico tavolo in caso di riunione di gruppo.

Deve essere proposta una gamma di colori.

Luogo: presso la ludoteca di Via Matteotti, 2 a San Giovanni in Persiceto. Il tavolo dovrà essere montato all'esterno dalla struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 1 ARMADIO (ludoteca) – RIGA 4

Armadio in legno truciolare nobilitato ignifugo e cerniere di acciaio misure cm 90x45x190h; con chiusura a chiave. A più scomparti, con due ante inferiori e due superiori (totale 4) ed un ripiano in truciolare nobilitato per ogni scomparto, dotato di piedini regolabili.

Deve essere proposta una gamma di colori.

Tolleranza misure: 10% in aumento.

Luogo: presso la ludoteca a San Giovanni in Persiceto. Il tavolo dovrà essere montato all'esterno dalla struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

N. 12 SCRIVANIA (uffici amministrativi) – RIGA 5

Scrivania in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso ignifugo, antigraffio e lavabile di spessore di almeno 3 cm, bordato sui 4 lati in abs antiurto in tinta, arrotondato. I fianchi sono realizzati in conglomerato ligneo melaminico ignifugo, antiriflesso e lavabile, spessore di almeno 25 mm, bordato abs antiurto in tinta e dotati di piedini regolabili. La gonna, di spessore di almeno 18 mm, è realizzata in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio e lavabile e ignifugo.

Dimensioni cm 140x80x70/75 h

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui rovere chiaro.

Tolleranza misure: 5% in aumento.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 12 SEDIA OPERATIVA CON RUOTE CON SCHIENALE ALTO (uffici amministrativi) – RIGA 6

Struttura interna del sedile e dello schienale in polipropilene. Carter di copertura esterna del sedile e dello schienale in polipropilene antiurto ed antigraffio. Imbottitura in gomma indeformabile autoestingente, rivestimento in tessuto ignifugo, braccioli fissi con linea arrotondata. Base a 5 razze in materiale rinforzato autoportante con doppie ruote piroettanti. Regolazione tramite meccanismo a 3 leve, per la regolazione del sedile, dello schienale e dell'altezza in seduta. Regolazione dello schienale in altezza con meccanismo up-down. Movimentazione, in elevazione, a gas omologato. La colonna è bloccabile in tutte le altezze.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui verde.

Prodotto omologato dal Ministero dell'Interno in classe 1 IM di reazione al fuoco.

Dimensioni cm 60x45x40-50 / 95-110 h

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 31 SEDIA IMPILABILE (uffici amministrativi) – RIGA 7

Sedia impilabile con sedile e schienale flessibile in materiale plastico autoestingente, seduta fissa a 4 gambe con struttura in metallo verniciato a polveri o materiale di resistenza equivalente, dotata di piedini di appoggio a terra in materiale plastico antiurto.

Materiali lavabili e disinfettabili.

Portata minima 110 Kg.

Dimensioni cm 50x55x45/80 H.

Prodotto omologato al Ministero dell'Interno in classe I di reazione al fuoco.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il grigio.

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 12 CASSETTIERA (uffici amministrativi) – RIGA 8

Cassettiera a tre cassetti su ruote completa di serratura con chiave pieghevole antinfortunistica a chiusura simultanea. La struttura e il top, nonché i frontali dei cassetti, sono realizzati in conglomerato ligneo melaminico spessore minimo 18 mm antigraffio, antiriflesso, ignifugo e lavabile; verrà sistemata sotto la scrivania.

L'articolo è realizzato con pannello ecologico nobilitato.

Dimensioni cm 40x55x60 H (ruote comprese)

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il rovere chiaro.

Tolleranza misure: 10% in aumento.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

ARMADI (uffici amministrativi)

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montati all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il rovere chiaro.

Tolleranza misure: verificare se aumento o diminuzione in ogni singolo articolo.

RIGA 9

N. 1 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 150 lunghezza x 45 P x 200 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 10

N. 2 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 200 lunghezza x 45 P x 260 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 11

N. 2 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 150 lunghezza x 45 P x 260 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 12

N. 2 armadio basso con top, con ante, in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani, maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 70 lunghezza x 45 P x 90 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa.

RIGA 13

N. 6 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 200 lunghezza x 45 P x 200 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 14

N. 2 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 100 lunghezza x 45 P x 260 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 15

N. 2 armadio basso con top, con ante, in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani, maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 150 lunghezza x 45 P x 90 H.

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa.

RIGA 16

N. 2 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 300 lunghezza x 45 P x 200 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 17

N. 2 armadio con due ante inferiori e due superiori (totale 4), diviso in due parti in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani (minimo 2 per parte), maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 100 lunghezza x 45 P x 200 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa, fissaggio al muro.

RIGA 18

N. 1 armadio basso con top, con ante, in conglomerato ligneo melaminico antiriflesso, antigraffio, lavabile, ignifugo, dotato di ripiani, maniglie, chiusura a chiave e piedini livellatori, misure cm 100 lunghezza x 45 P x 90 H;

Tolleranza misure profondità e altezza: 5% in aumento o diminuzione;

Tolleranza lunghezza: 5% in diminuzione;

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 15 SEDIA VISITATORE

Sedia imbottita in gomma indeformabile, autoestingente, struttura interna del sedile e dello schienale in polipropilene. Carter di copertura esterna del sedile e dello schienale in polipropilene antiurto e antigraffio. Base in acciaio verniciato a polveri o materiale di resistenza equivalente.

Dimensioni cm 45x45x45/90H, tessuto ignifugo.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il verde.

Tolleranza misure: 5% in aumento o diminuzione.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

N. 4 TAVOLO MODULABILI PER RIUNIONE – RIGA 20

Tavolo stabile a 4 gambe, superficie in conglomerato ligneo ignifugo, maneggevole per spostamenti, spigoli arrotondati, spessore almeno 30 mm.

I tavoli devono poter essere usati singolarmente, abbinati a 2/3, oppure tutti insieme per creare un unico tavolo in caso di riunione di gruppo.

Misure 120 B x 80 P x 70 H

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il rovere chiaro.

Tolleranza misure: 5% in aumento.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 11 ATTACCAPANNI – RIGA 21

Attaccapanni a piantana, robusto, in metallo, dotato di 6 o 8 appendini circolari e porta ombrelli alla base. Misure circa: diametro 33 cm, altezza h 175.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il grigio.

Luogo: presso il 2° piano degli uffici di Asp Seneca, stabile Villa Emilia. Dovranno essere montate all'esterno della struttura oppure all'interno se non vi è nessuno presente.

Servizi inclusi: fornitura e posa.

N. 17 CESTINI GETTACARTE – RIGA 22

Cestino aperto gettacarte semplice in plastica riciclata, di forma rotonda.

Misure circa: diametro 30 cm, altezza 30 cm, capacità circa 15 litri.

Deve essere proposta una gamma di colori, tra cui il nero.

NOTA PER FORMAZIONE AL PERSONALE

L'aggiudicatario, immediatamente di seguito all'installazione delle attrezzature, dovrà prestare un adeguato servizio di istruzione del personale presente in ogni struttura destinato ad utilizzare l'attrezzatura posata al fine di affiancamento e per fornire tutti i chiarimenti necessari in merito all'uso dell'attrezzatura compilando un modulo apposito "MOD. 25 06". La formazione sarà effettuata solo dove richiesta.

Si precisa che le righe sopra indicate per ogni articolo fanno riferimento alle righe indicate nell'allegato delle schede excel, nella parte già compilata da Asp Seneca e di conseguenza nel modello D "elenco prezzi".