



## **Capitolato Tecnico – Fornitura arredi e barelle d'emergenza**

### **GARA N. 498158**

#### **LOTTO I ARREDI SANITARI CIG 0434149F12 :**

#### **- Locale CUCINA -**

##### **Cucina (quantità 1)**

Realizzata in nobilitato, basamento su piedini con rivestimento (zoccolo)

Composta da:

- N.1 base sottolavello;
- N.1 base con anta;
- N.1 forno elettrico incassato in classe energetica A; 4 funzioni+cottura finale,maniglia esterna, contaminuti, spia termostato,doppio vetro ipotermico, dotato di una griglia e una leccarda. Con predisposizione per piano cottura.
- Piano in laminato con bordo anteriore postforming, completo di alzatina posteriore in alluminio rivestita in tinta con il piano dotata di doppia guarnizione.
- N.1 vasca in acciaio inox;
- N.1 rubinetto miscelatore;
- N.1 piano cottura con n.2 piastre elettriche termostate;
- N.1 pensile scolapiatti;
- N.1 pensile con anta;
- N.1 pensile con cappa aspirante.

Dim. totali cucina mm 1600x600x880/730h circa.

##### **Tavolo (quantità 1)**

Piano in MDF lavabile spessore 30 mm rivestito con un film ad alta resistenza.

Gambe in acciaio verniciato a polveri epossidiche, con piedini regolabili.

Tavolo idoneo per l'inserimento di carrozzine.

Dimensioni cm135x55x78/81 h circa.

##### **Sedia (quantità 4)**

Seduta e schienale in polipropilene.

#### **- Locale STANZA PREPARAZIONE FARMACI -**

##### **Bancone Tecnico Attrezzato su Ruote (quantità 1)**

Composto da:

- N.1 telaio in acciaio verniciato;
  - N.2 fiancate in acciaio verniciato a sezione triangolare da mm. 70x90x2 con due ruote (una c/freno) piroettanti antistatiche diametro mm.100;
  - N.1 piano di lavoro in Corian;
  - N.1 base con scocca in bilaminato sp.20 mm, 4 cassetti con frontali in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati e maniglia ergonomica ad archetto in materiale plastico semirigido (dim. mm 460x600x635h) circa;
- Dim. totali bancone mm 1700x670x870h circa.

##### **Parete Tecnica Attrezzata ad Angolo (quantità 1)**

Costruzione in bilaminato sp.20 mm, ante realizzate in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati e maniglia ergonomica ad archetto in materiale plastico semirigido. Basamento su piedini.

Composta da:

- N.1 colonne con anta cieca, internamente N.4 ripiani;
- N.3 colonne con anta vetro, internamente fiancate per vassoi e ripiani;



- N.6 vassoi in materiale plastico molto resistente, semitrasparente con divisori dim. mm 600x400x50 circa;
  - N. 9 vassoi in materiale plastico molto resistente, semitrasparente con guide per divisori dim. mm 600x400x100;
  - N. 3 vassoio in materiale plastico molto resistente, semitrasparente con divisori dim. mm 600x400x100;
  - N. 3 vassoi in materiale plastico molto resistente, semitrasparente con guide per divisori dim. mm 600x400x200;
  - N. 3 vassoi in materiale plastico molto resistente, semitrasparente con divisori dim. mm 600x400x200;
  - eventuali tamponamenti per composizione nicchia.
- Dim. totali parete tecnica attrezzata mm 2200 / 1800x670x2050h circa.

## - Locale CORRIDOIO -

### Armadiatura (quantità 1)

Costruzione in bilaminato sp.20 mm, ante realizzate in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati e maniglia ergonomica ad archetto in materiale plastico semirigido. Basamento su piedini.

Composta da:

- N.5 colonne con ante cieca, internamente N.4 ripiani;

Dim. totali armadiatura mm 4600x670x2050h circa.

## - Locale CENTRALE DI MONITORAGGIO -

### Bancone Tecnico ad Angolo (quantità 1)

Composto da:

- Piano di lavoro ad L realizzato in laminato plastico con bordi bombati spessore mm 30 (completo di N.2 passacavi);
- N.1 base con scocca in bilaminato sp.20 mm, 4 cassette con frontali in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati e maniglia ergonomica ad archetto in materiale plastico semirigido (dim. mm 460x670x720h);

Dim. totali bancone mm 1600 / 2600x670x750h circa.

### Bancone Tecnico Attrezzato (quantità 1)

Composto da:

- Piano di lavoro ad L realizzato in laminato plastico con bordi bombati spessore mm 30 (completo di N.2 passacavi);
- N.3 base con scocca in bilaminato sp.20 mm, 4 cassette con frontali in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati e maniglia ergonomica ad archetto in materiale plastico semirigido (dim. mm 460x670x720h);

Dim. totali bancone mm 3800x670x750h circa.

## - Locale CAMERA DEGENZA 2 PS (nr.2 locali) -

Piano rete realizzato in stratificato plastico postformato, 3 sezioni indipendenti (schienale, femorale e gambale) ognuna inclinabile mediante molle a gas con comandi rapidi laterali. Altezza variabile oleodinamica con pedali indipendenti poste a lato piedi con possibilita' di movimento Trendelenburg e inoltre contro trendelenburg (+ o - 12 gradi) comandate a pedale. Basamento completo di carter di copertura sagomato stampato con vano portaindumenti e vano portabombole con cinghia di fissaggio.

Alla base ruote diametro mm 200 antistatiche con pedale di bloccaggio totale e direzionale. Dotata di sponde laterali abbattibili e maniglioni di spinta asportabili con impugnatura morbide, stampate. Predisposizione inserimento mensola portamonitor a lato piedi.

Dotata di un morsetto per asta flebo.

Lunghezza esterna massima 2155 mm. Larghezza esterna massima 775 mm.

Complete di n°12 aste portaflebo.



### **Comodino Bifronte con Tavolo Servitore (quantità 4)**

Scocca realizzata in materiale plastico stampato in un unico blocco.

Dotata di vani laterali portabottiglie e porta asciugamani di serie.

Ante e frontali del cassetto realizzati in MDF rivestito con film ad alta resistenza, con bordi arrotondati, cassetto monoblocco scorrevole e rimovibile, con divisorio interno.

Basamento in pressofusione di lega leggera verniciata, dotato di paracolpi e ruote gemellari piroettanti.

Il comodino deve essere dotato di tavolo servitore ad altezza variabile con regolazione in altezza servoassistita; piano in materiale plastico con bordi di contenimento sui 4 lati, dotato dei movimenti di traslazione e rotazione in direzione orizzontale, ed in grado di assumere molteplici inclinazioni.

Dotato di: ripiano interno asportabile in stratificato, fondo forato asportabile in materiale plastico.

La scocca deve essere addizionata con antibatterico additivato nella massa in modo che il trattamento antibatterico permanga negli anni, anche se gli arredi subiscano profondi graffi o tagli.

Dimensioni massime mm 540x470x780 circa.

### **Armadio Degenza 2 ps (quantità 2)**

Scocca realizzata in nobilitato dotata di guarnizione parapolvere perimetrale in gomma.

Ante a battente a bordi arrotondati, realizzate in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile, ciascuna di deve essere dotata di serratura, maniglia ergonomica in ABS antitrauma morbido.

Internamente dotato di asta appendiabiti nella parte superiore e di due ripiani fissi posti al di sopra dell'asta appendiabiti e nella parte inferiore.

Sopralzo per armadio a 1 anta

Basamento costituito da telaio perimetrale in acciaio verniciato con piedini regolabili diam.50mm, altezza basamento 150 mm.

Dimensioni mm 920x500x1900h circa.

### **Sedia (quantità 4)**

Seduta e schienale in polipropilene.

### **Tavolo (quantità 2)**

Piano in MDF lavabile spessore 30 mm rivestito con un film ad alta resistenza.

Gambe in acciaio verniciato a polveri epossidiche, con piedini regolabili.

Tavolo idoneo per l'inserimento di carrozzine.

Dimensioni cm 90x55x78/81h circa.

### **Poltrona relax (quantità 3)**

Poltrona relax con schienale e poggia gambe reclinabili separatamente, movimenti assistiti da molle a gas autobloccanti, con comandi a leva posti ai lati del sedile. Imbottiture anatomiche con rivestimento in tessuto plastico lavabile e ignifugo. Braccioli in poliuretano integrale morbido. Morsetto porta asta flebo a scomparsa a lato sedile. Struttura in tubo acciaio verniciato a polveri epossipoliestere termoindurenti, alla base 4 ruote.

### **Sedia operativa girevole (quantità 4)**

Sedia dattilo con imbottitura in poliuretano, rivestita in tessuto ignifugo. Seduta on elevazione a gas, schienale regolabile in altezza e inclinazione, braccioli fissi in nylon di colore nero. Sedile e schienale dotati sul retro di carter di protezione in polipropilene di colore nero. Base di nylon nero con inserto in metallo, dotata di 5 ruote gemellari.

### **Poltrona direzionale (quantità 2)**

Poltrona direzionale imbottita, rivestita in tessuto ignifugo. Seduta con elevazione a gas a fulcro centrale regolabile in altezza e inclinazione, braccioli fissi in nylon nero con inserto metallico, dotato di 5 ruote gemellari.

### **Seduta su barre a tre posti (quantità 2)**

Seduta su barre a 3 posti con braccioli, seduta e schienale in alluminio, gambe in alluminio pressofuso con piedini regolabili, dimensioni mm. 1772x790x810h circa seduta mm400 circa.

### **Carrello completo medicazione e d'emergenza (quantità 3)**

Carrello monoscocca in polietilene lineare pigmentato in massa e stabilizzato agli UV, materiale riciclabile e resistente al lavaggio e alla disinfezione. Angoli e spigoli arrotondati di facile pulizia, deve essere dotato alla base di paracolpi perimetrali in materiale antiurto. Sulla scocca deve essere integrato un maniglioni di spinta con



*Allegato C*

impugnatura ergonomia. La scocca deve avere un piano di appoggio lavabile e disinfettabile di dimensioni 68x41 circa posto ad altezza da terra di 93 cm circa. Il piano deve essere dotato di alzatine di contenimento dei liquidi su tre lati, nella scocca deve essere inserito un ripiano scrittoio estraibile da utilizzare come piano supplementare di lavoro, scocca predisposta per installare pattumiera o in alternativa attacchi per n 1 barra porta accessori.

Sulla parte posteriore della scocca potranno essere ricavate: sede per portacateteri, alloggiamento per tavola massaggio cardiaco e allestimento per bombola ossigeno con cinghie di fissaggio, Sul piano superiore alloggiamento per asta portaflebo e portamonitor. La scocca deve essere predisposta per l'inserimento di chiusura a chiave o in alternativa sigillo. Dimensioni di ingombro :910x610x1000 circa, peso 40 kg circa.

#### **Armadio portascope (quantità 1)**

Armadio in lamiera di acciaio verniciato apolveri epossidiche. N° 1 anta con serratura e maniglie a incastro. Zoccolo alla base altezza minima 120 mm circa. Dotazione interna ripiano in alto con sottostante scomparto laterale e tre vani a giorno.

#### **Armadio spogliatoio a 2 posti (quantità 30)**

Struttura in lamiera di acciaio profilato rinforzato, con superfici trattate di verniciatura a polveri epossidiche, ante cieche battenti, realizzate in lamiera rinforzata, sorrette da robuste cerniere interne speciali antiscasso, dotate di feritoie per l'aerazione superiori e inferiori e di portacartellino, ciascuna anta è dotata di serratura a cilindro universale. Dimensioni 33 cm circa larghezza e profondità 50 cm circa .

**IMPORTO PRESUNTO LOTTO I €.** 41.000,00

### **LOTTO II N.6 BARELLE EMERGENZA COMPLETE DI N. 2 MATERASSI CIG 0434155409:**

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Oggetto: richiesta n° 6 barelle emergenza complete + due materassi.

Barella emergenza ad altezza variabile oleodinamica, comandi a gas, piano rigido, radiotrasparente, articolato in due sezioni, schienale regolabile, con ruota centrale direzionale.

Posizione di Trendelemburg e antitrendelemburg , sempre con comandi oleodinamici a pedale, posti ai piedi della barella.

Materasso articolato a due sezioni ignifugo, rivestito in materiale facilmente lavabile e disinfettabile.

Dimensioni e caratteristiche:

- Lunghezza max cm 207 ( ingombro massimo consentito per dimensioni vano ascensore).
- Larghezza max.cm 79
- Altezza minima del piano dal pavimento cm 52/56 circa
- Portata e carico di sollevamento almeno 150 kg
- Peso barella a vuoto max. 110 Kg

Deve possedere inoltre i seguenti requisiti:

Dotato di sbarre laterali a scomparsa

Dotato di maniglione di spinta, che al bisogno possono essere abbattuti a scomparsa.

2 Asta portaflebo

Alloggiamento sottostante per bombola di Ossigeno e vano portaoggetti.

Supporto per il trasporto di monitor o defibrillatore.

**E' assolutamente indispensabile prima dell'offerta effettuare un sopralluogo in sede al fine di garantire l' ingresso delle barelle nei nostri ascensori. Vanno rispettate le misure al millimetro.**

**IMPORTO PRESUNTO LOTTO II €.** 9.000,00 IVA ESCLUSA



*Allegato C*

La fornitura in oggetto dovrà comprendere l'installazione, il montaggio, il collaudo e gli eventuali interventi di manutenzione.

La fornitura in oggetto dovrà comprendere l'installazione, eventuali interventi di manutenzione ed il collaudo.

Il collaudo dovrà essere effettuato in presenza degli esperti del Servizio Tecnico dell'AOU di Cagliari, che dovrà essere preventivamente avvisato, il quale verificherà la conformità dello strumento alla normativa di legge prevista e l'assenza di eventuali vizi e difetti.

La fornitura dei singoli lotti dovrà essere conforme alle norme tecniche di riferimento ed in particolare tutte prescrizioni normative nazionale e/o comunitaria riferita alla fornitura in parola anche se non specificatamente menzionata.

**IMPORTO PRESUNTO TOTALE FORNITURA: €. 50.000,00 I.V.A ESCLUSA**



---

**AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA CAGLIARI**  
**PROVVEDITORATO - ECONOMATO**  
**SS. 554 BIVIO PER SESTU - MONSERRATO**  
Telefono 070.51096806 - Fax 070.51096520 [info@aoucagliari.it](mailto:info@aoucagliari.it)  
Partita Iva e C.F. 03108560925

---



*Allegato C*