



---

## **LOTTO N. 6**

### **CAPITOLATO TECNICO**

#### **Arredi Ambulatorio Otorino**

#### **Locale Stanza 3 – Blocco G**

**Caratteristiche tecniche richieste o equivalenti.**

##### **N.1 Bancone su ruote e pensili**

Costruzione in bilaminato, frontali realizzati completamente in materiale plastico stampato in unico blocco spessore minimo mm 20, con maniglia integrata, ignifugo in classe 1, lavabile, disinfettabile, atossico, arrotondato nei bordi e privo di spigoli, trattato con speciali vernici antigraffio additivate con antibatterico. Cerniere con apertura 270°.

Basamento in acciaio inox su ruote gemellari, lavabili, antistatiche, di cui due con freno.

Composto da:

- N.1 base con ante cieche, internamente ripiano spostabile;
- N.1 base 4 cassette su guide telescopiche;
- N.1 base con anta cieca, internamente ripiano spostabile;
- N.1 piano di lavoro con angoli smussati realizzato in materiale Dupont TM Corian®,  
ignifugo in classe 1 di reazione al fuoco;
- N.2 elementi pensili altezza mm 650 circa, con ante cieche, internamente n.1 ripiano  
spostabile;

Dimensioni mm 1850x650x900/2100h circa.

##### **N.1 Lettino da visita elettrico**

Lettino visita ad altezza variabile, movimentazione della altezza variabile elettrica, comandato da pulsantiera. Basamento dotato di carter in materiale plastico.

Piano articolato in due sezioni, schienale movimentato da pompa a gas.

Alla base due piedini al lato testa e su lato piedi su due ruote per facilitarne lo spostamento.

Piani con forme e dimensioni ergonomiche, imbottitura sagomata in schiuma poliuretanica flessibile e ignifuga, stampati in tutt'uno con il rivestimento di similpelle ignifugo e lavabile; classe di ignifugazione 1/IM. Completo di portarotolo.

Dimensioni del piano: mm 1780x620.

Altezza variabile mm 520-800.

Carico di lavoro sicuro 200kg.



### Poltrona Specialistica

Poltrona specialistica con costruzione in acciaio verniciato, copertura basamento e schiena-le in materiale plastico termoformato.

Imbottiture ergonomiche di elevato spessore, sagomate e rivestite in materiale plastico lavabile; braccioli ampi, imbottiti, regolabili ed orientabili su tre assi.

Poggiatesta regolabile in altezza.

La poltrona deve disporre di cinque motori per la variazione dell'altezza, la regolazione di schienale, seduta, gambale e poggipiedi. Movimentazioni ottenute mediante attuatori lineari azionati da pulsantiera dotata di comandi per la regolazione delle sezioni e delle posizioni sincronizzate impostabili dall'operatore e dal paziente (Reset, seduta Relax, posizione orizzontale Letto, posizione Svenimento, posizione Trendelenburg).

Alla base ruote gemellari  $\varnothing 125$  con sistema di freno centralizzato totale e sistema direzionale, comandate da pedale posto ad entrambi i lati del basamento.

In dotazione devono essere presenti anche maniglione di spinta, porta rotolo, batteria di tamponamento, asta flebo e cuffie di protezione.

Trendelenburg:  $15^\circ$

Inclinazione schienale: da  $0$  a  $80^\circ$

Inclinazione seduta: da  $0^\circ$  a  $25^\circ$

Inclinazione gambale: da  $0^\circ$  a  $45^\circ$

Carico di lavoro sicuro minimo 190 kg.

Dimensioni 2150x600x550/850h circa.

### N.1 Carrello 4 cassette

Carrello con monoscocca (privo di parti assemblate) stampata in materiale plastico riciclabile e resistente al lavaggio e alla disinfezione.

Angoli e spigoli arrotondati di facile pulizia, dotato alla base di paracolpi perimetrali in materiale antiurto.

Sulla scocca deve essere integrato un maniglione di spinta con impugnatura ergonomica.

Il piano dotato di alzatina di contenimento dei liquidi su tre lati. Nella scocca deve essere inserito un ripiano scrittoio estraibile.

Il carrello è dotato di:

- N.4 cassette altezza 150mm;
- N.1 serratura con chiave a dx;
- N.1 dispenser 10 cassette a ribalta;
- N.1 asta flebo regolabile 2 ganci in plastica;



- N.1 supporto cestino aghi usati.

Nr. 4 ruote girevoli diametro 125 mm, di cui 2 dotate di freno singolo e 1 antistatica.

(Cassetti stampati in un unico blocco in materiale plastico).

Dimensioni mm 900x600x1000h circa.

#### N.1 Armadio su ruote

Costruzione in bilaminato, frontali realizzati completamente in materiale plastico stampato in unico blocco spessore minimo mm 20, con maniglia integrata, ignifugo in classe 1, lavabile, disinfettabile, atossico, arrotondato nei bordi e privo di spigoli, trattato con speciali vernici antigraffio additivate con antibatterico. Cerniere con apertura 270°.

Basamento in acciaio inox su ruote gemellari, lavabili, antistatiche, di cui due con freno.

Composto da:

- N.1 colonna con ante cieche, internamente n. 4 ripiani spostabili, completo di serratura.

Dimensioni mm 900x650x2100h circa.

#### LOCALE MEDICHERIA REPARTO

##### N.1 Sistema di pensili

Costruzione in bilaminato, frontali realizzati completamente in materiale plastico stampato in unico blocco spessore minimo mm 20, con maniglia integrata, ignifugo in classe 1, lavabile, disinfettabile, atossico, arrotondato nei bordi e privo di spigoli, trattato con speciali vernici antigraffio additivate con antibatterico.

Cerniere con apertura 270°.

Costituito da:

- N.2 pensili ante a vetro, internamente ripiano spostabile;

- N.1 pensile anta a vetro, internamente ripiano spostabile;

Dimensioni mm 2300x350x650h circa.

##### N.1 Carrello medicazione

Carrello con monoscocca (privo di parti assemblate) stampata in materiale plastico riciclabile e resistente al lavaggio e alla disinfezione.

Angoli e spigoli arrotondati di facile pulizia, dotato alla base di paracolpi perimetrali in materiale antiurto.

Sulla scocca deve essere integrato un maniglione di spinta con impugnatura ergonomica.

Il piano dotato di alzatina di contenimento dei liquidi su tre lati.

Nella scocca deve essere inserito un ripiano scrittoio estraibile.



Nr. 4 cassetti altezza 100 mm.

Nr. 1 cassettone altezza 200 mm.

Nr. 1 portarifiuti capacità 14 lt.

Nr. 1 tubo per fissaggio accessori.

Nr. 1 mensola supporto con 2 vaschette.

Nr. 1 supporto con vaschetta disinfezione.

Nr. 1 serratura centralizzata con chiave.

Nr. 4 ruote girevoli diametro 125 mm, di cui 2 dotate di freno singolo e 1 antistatica.

(Cassetti stampati in un unico blocco in materiale plastico).

Dimensioni mm 900x600x1000h circa.

## LOCALE STERILIZZAZIONE

### N.1 Parete tecnica attrezzata

Costruzione in bilaminato sp.20 mm, ante e frontali realizzate in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico.

Basamento su telaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Composta da:

- N.1 base con ante cieche, dotata di vano sottolavello;
- N.1 Piano in acciaio inox AISI 304 completo di alzatina;
- N.1 vasca in acciaio inox AISI 304 saldata sul piano dim. mm 500x500x300h;
- N.1 rubinetto miscelatore monocomando, monoforo, cromato, con bocchetta girevole, comando a gomito;
- N.1 pensile con ante cieche, internamente ripiano sostabile;
- N.2 pensile con anta cieca, internamente ripiano sostabile;
- N.1 pannello di tamponamento a compensazione.

Dimensioni mm 2150x650x900/2100h circa.

### N.1 Carrello a serranda

Il carrello deve avere struttura in classe 0 di reazione al fuoco realizzata completamente in ALLUMINIO stampato con trattamento di finitura a polveri epossidiche, completa di serranda sfilabile in materiale plastico stampato. Il contenitore



**AZIENDA  
OSPEDALIERO  
UNIVERSITARIA  
DI CAGLIARI**

---

deve essere completo di fiancate interne realizzate in ALLUMINIO asportabili (senza utilizzo di attrezzi) per vassoi e ripiani.

Basamento in acciaio inox con ruote gemellari di cui 2 anteriori dotate di freno e 2 antistatiche. Completo di serratura.

Tutto l'assieme deve essere lavabile e disinfettabile in tunnel ad immersione o a vapore a pressione.

Composto da:

- n.1 vano a serranda;
- n.4 ripiani in materiale plastico;
- n.1 maniglia di spinta in alluminio.

Dimensioni totali mm 700x510x1500h circa.

**TOTALE BASE D'ASTA € 50.000,00**

CRITERI VALUTATIVI DI QUALITÀ	PUNTI
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE	40
FUNZIONALITÀ ED ERGONOMIA	20
PULIZIA E SANIFICAZIONE	10
TOTALE PUNTI	70