

CAPITOLATO TECNICO

STANZA DEGENZA (lotto unico) composta da:

➤ **COMODINI**

I comodini devono avere le seguenti caratteristiche:

- Vano superiore realizzato con poliuretano completo di vassoio estraibile, vano a giorno inferiore realizzato in pannelli lignei bilaminati spessore 12 mm, attrezzabile con cassetto, con sistema di ricarica USB per devices elettronici, girevole su cuscinetti a sfera. Ulteriore vano a giorno in pannelli lignei bilaminati spessore 12 mm ottenuti da legno riciclato e ultimo vano in poliuretano.
- 4 ruote gemelli, di cui 2 con freno

I comodini devono appartenere alla classe E1 conforme alla normativa sulla bassa emissione di formaldeide

Dimensioni cm 45 x 45 x 70H circa –

Quantitativo (presunto) richiesto n. 44

Prezzo unitario €. Prezzo complessivo €.

➤ **ARMADIO A DUE ANTE**

Gli armadi devono presentare una struttura in conglomerato ligneo rivestito con bilaminato plastico con le seguenti caratteristiche tecniche:

- Ante in MDF lavabile rivestito con film in materiale plastico con bordi completamente arrotondati. Completo di serrature
- Cerniere in acciaio con apertura 180°
- Guarnizioni antipolvere
- Basamento con telaio perimetrale in acciaio verniciato a polveri epossiche, dotato di piedini regolabili
- Configurazione interna: vano con asta appendiabiti, ripiano superiore e inferiore
- Completo di sistema di riduzione di COV, formaldeide e ossido di azoto certificato da ente terzo ai sensi della normativa ISO 16000_9
- Dimensioni: 92 x 55 x 190H circa

Quantitativo (presunto) richiesto n. 22

Prezzo unitario €. Prezzo complessivo €.

➤ **CONSOLE**

Tavolo ripiegabile con 4 gambe completo di livellatori.

La consolle deve essere realizzata con pannelli lignei bilaminati spessore 12 mm ottenuti da legno riciclato. Appartenere alla Classe di emissione E1. Il sistema di apertura del piano è ottenuto tramite il sollevamento del semipiano e la contemporanea rotazione di due gambe.

Un apposito sistema di bloccaggio impedisce l'accidentale rotazione delle gambe.

Gambe in tubolare di acciaio, diametro mm. 30 x 2 di spessore.

Piano di appoggio Prof. Cm. 40/64 Largh. Cm. 100 Altezza cm. 78

Quantitativo (presunto) richiesto n. 10

Prezzo unitario €. Prezzo complessivo €.

➤ **TAVOLO**

I tavoli delle stanze di degenza a 4 letti devono avere le seguenti caratteristiche tecniche:

- Piano realizzato in truciolare ligneo bilaminato spessore 28 mm, ottenuto da legno riciclato, antiraffigio, lavabile e disinfeccabile, con bordo perimetrale ABS 2 mm. Classe di emissione E1.
- Gambe in acciaio verniciate a forno con polveri epossidiche, con piedini di appoggio a terra regolabili, con protezione antibatterica permanente a base di ioni di argento
- Dimensioni 100 x 50

Quantitativo (presunto) richiesto n. 6

Prezzo unitario €. Prezzo complessivo €.

➤ **SEDIE**

Le sedie devono essere realizzate in polipropilene con struttura metallo verniciato

La struttura e le superfici lisce devono essere completamente lavabili e disinfeccabili, con braccioli, in materiale plastico anti urto. Portata massima kg 110.

Quantitativo (presunto) richiesto n. 44

Prezzo unitario €. Prezzo complessivo €.

➤ **APPENDIABITO**

L'appendiabito deve essere in materiale plastico a 4 posti

Quantitativo (presunto) richiesto n. 18

Prezzo unitario €. Prezzo complessivo €.

➤ **POLTRONA LETTO**

Poltrona letto per familiari che assistono i pazienti.

Poltrona trasformabile in letto mediante meccanismo da incasso con movimento di apertura frontale mediante rotazione dello schienale. Il passaggio dalla posizione poltrona alla posizione letto avviene senza rimuovere i cuscini del sedile dello schienale. Schienale dotato di un vano per l'alloggiamento del cuscino.

Piano di supporto materasso in filo di acciaio a maglia elettrosaldato rettangolare a due pieghe

Piano seduta a cinghie elastiche. Struttura in agglomerato ligneo e pannelli in legno multistrato.

Imbottitura con poliuretano espanso ignifugo densità 40kg/mc.

Rivestimento in ecopelle lavabile o in tessuto, entrambi ignifugi in classe 1IM

Prodotto omologato in classe 1 IM secondo le vigenti normative ministeriali

Dimensioni cm. 100 x 95 x 88 H circa, 4 ruote girevoli con freno, completa di materasso ignifugo omologato classe 1 IM da cm 90 le dimensioni del materasso devono essere adeguate alla dimensione della poltrona omologato in classe 1 IM con rivestimento inamovibile con giffes.

Quantitativo (presunto) richiesto n. 6

Prezzo unitario € Prezzo complessivo €

TUTTI GLI ARREDI DEVONO ESSERE COORDINATI E ARMONIZZATI FRA LORO.

DEVE ESSERE OFFERTA AMPIA SCELTA DI COLORI

Ai sensi del DM ambiente 22.2.2011, tutti i prodotti usati per i rivestimenti delle superfici non devono contenere sostanze pericolose classificate in conformità alla direttiva 1999/45/CE come cancerogene (R40, R45, R49), pericolose per il sistema riproduttivo (R60, R61, R62, R63), mutagene (R46, R68), tossiche (R23, R24, R25, R26, R27, R28, R51) allergiche se inalate (R42), dannose per l'ambiente (R50, R50/53, R51/53, R52, R52/53, R53), che causano danni genetici ereditabili (R46), che causano danni gravi alla salute in caso di esposizione prolungata (R48), che possono comportare rischio di effetti irreversibili (R68). Inoltre non devono contenere composti organici volatili (Cov) superiori al 5% del loro peso.

LE DITTE DEVONO INDICARE I PREZZI UNITARI E QUELLI COMPLESSIVI PER OGNI TIPOLOGIA DI PRODOTTO/ARREDO RICHIESTO