

ALLEGATO 4 AL CAPITOLATO TECNICO PER L'APPALTO SPECIFICO PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI LAVANOLO

CARATTERISTICHE TECNICHE MATERASSERIA

FORNITURA A NOLEGGIO DELLA MATERASSERIA

Caratteristiche tecniche minimali indicative dei materiali di cui devono essere costituiti i manufatti (materassi e guanciali)

RIVESTIMENTI (COVER)

Il rivestimento dei materassi e dei guanciali deve essere:

- In tessuto impermeabile
- Traspirante
- Anallergico
- Elastico nei due sensi
- Ignifugo
- Lavabile ad almeno 90°
- Batteriostatico, fungo statico e antistatico
- Con cerniera su due lati consecutivi (un lato per i cuscini).

IMBOTTITURE

MATERASSI:

- L'imbottitura dei materassi deve essere costituita da Poliuretano Espanso avente struttura cellulare omogenea, permeabile all'aria (traspirante), maneggevole.
- Il poliuretano dovrà essere autoestinguento, anallergico e inoltre dovrà essere prodotto all'origine senza l'impiego di CFC (clorofluorocarburi), dovrà avere densità superiore a 40 Kg/mc, con altezza minima 16 cm, peso inferiore a Kg.12 e dovrà fornire un buon sostegno al corpo e consentire di modellarsi alla superficie corporea.
- Le caratteristiche morfologiche del materasso dovranno consentire il suo utilizzo anche in presenza di letti articolati a snodo (compatibili con i letti presenti).
- Deve essere previsto una percentuale di materassi statici antidecubito per le persone a basso rischio di contrarre Lesioni da Pressione.

GUANCIALI:

- L'imbottitura dei guanciali deve essere in Poliuretano Espanso
- Il poliuretano dovrà avere caratteristiche generali identiche a quelle dei materassi normali, ma di densità pari o superiore ai 20 Kg/mc, nonché di bassa resistenza alla compressione ed all'affondamento al fine di garantire una adeguata sofficietà.
- I guanciali saranno sagomati "a saponetta", e cioè con i bordi opportunamente arrotondati per consentire un corretto riposo fisiologico.