

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna
Area Dipartimentale Economico Gestionale
UO Gestione della Logistica e Funzioni Economiche
Direttore: Dott. Fabio Neri
S.S. Gestione Logistica e Magazzino Aziendale
Dirigente Responsabile: Dott. Gianluca Prati

DESCRIZIONE SEDUTE

SEDUTE SU RUOTE CON BRACCIOLI (q.tà n. 400)

Struttura cromata o nera.

Schienale: anatomico; struttura portante interna e scocca posteriore in polipropilene, spessore circa mm 3. Rivestimento in similpelle imbottito.

Sedile: supporto in legno e polipropilene, spessore circa mm. 12. Scocca sotto sedile in polipropilene, spessore circa mm 2,5. Rivestimento in similpelle imbottito.

Braccioli realizzati in metallo rivestito di polipropilene o materiale simile.

Escursione in altezza di circa 12/13 cm mediante elevazione a gas.

Base in acciaio o alluminio a 5 razze, anche ricoperta da guaina in plastica.

Cinque ruote piroettanti.

Conforme ai test:

- D.lgs 81/08;
- Classe 1 IM o omologazione ministeriale
- UNI EN 1335

SEDUTE IN PLASTICA (PVC) (q.tà n. 300)

Struttura portante in tubo di acciaio spessore minimo 1,5 mm. Verniciatura a polveri epossidiche cotte a forno 200° previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione. Tipo seduta e schienale separato. Sedile e schienale anatomico e antiscivolo in materiale plastico copolimero di polipropilene, anche riciclato, con sistema ad incastro inestraiabile e sostituibile. Quattro gambe.

Conforme ai test:

- D.lgs 81/08;
- Classe 1 IM o omologazione ministeriale
- UNI EN 16139

SEDUTE IMBOTTITE IN ECOPELLE (q.tà n. 50)

Struttura portante in tubo di acciaio spessore minimo 1,5 mm. Verniciatura a polveri epossidiche cotte a forno 200° previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione. Tipo monoscocca o separato. Sedile e schienale ricoperto di ecopelle imbottita. Quattro gambe.

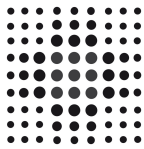
Conforme ai test:

- D.lgs 81/08;
- UNI EN 9175 classe 1IM o omologazione ministeriale
- UNI EN 16139

SEDUTE SU TRAVE

Seduta su trave in lamiera microforata

Trave realizzata in tubo di acciaio a sezione rettangolare spessore minimo mm 2 verniciata con polveri epossidiche previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione.



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Area Dipartimentale Economico Gestionale
UO Gestione della Logistica e Funzioni Economiche
Direttore: Dott. Fabio Neri
S.S. Gestione Logistica e Magazzino Aziendale
Dirigente Responsabile: Dott. Gianluca Prati

Gambe in acciaio spessore minimo mm 2 con struttura a T o V rovesciata. Sedile e schienale anatomici in lamiera di acciaio microforata spessore minimo 1,5 mm.

Sedute su trave in lamiera microforata 2 posti 1230 mm (q.tà n. 14)

Sedute su trave in lamiera microforata 3 posti 1850 mm (q.tà n. 11)

Conforme ai test:

- D.lgs 81/08
- UNI EN 12727:2002 Resistenza e la durata

E' sufficiente una dichiarazione da parte del costruttore di rispetto della norma di riferimento

S.S. Gestione Logistica e Magazzino Aziendale

Dirigente Responsabile: Dott. Gianluca Prati

Viale 1° Maggio, 280 - 47522 Pievesestina di Cesena (FC)

Tel. 0547.394999 - Fax 0547.394952

e-mail farmalogavr.ce@auslromagna.it

posta certificata: programmazionebenieservizi@pec.auslromagna.it

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Sede legale: via De Gasperi, 8 – 48121 Ravenna (RA)

C.F. e P.IVA 02483810392

Sito WEB: www.auslromagna.it