

**AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI**  
Via del Terminillo, 42 – 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 – PEC: asl.rieti@pec.it  
C.F. e P.I. 00821180577

### **UOC ACQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI**

Direttore: Dott. Patrizio Anibaldi  
R.U.P. Dott. Alessandro Capparella  
Tel. 0746/279570- e-mail: a.capparella@asl.rieti.it

### **SCHEMA TECNICA**

- **n. 302 POLTRONE DATTILOERGONOMICHE CON BRACCIOLI:**

- base su 5 razze su ruote diametro mm 50
- braccioli fissi di serie
- altezza variabile con pompa a gas
- schienale alto, con possibilità di regolarne l'inclinazione con bloccaggio tramite pomolo
- imbottiture e rivestimenti di seduta e schienale devono essere realizzati con materiale ignifugo e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 172 SEDUTE FISSE IN ECOPELLE SENZA BRACCIOLI:**

- struttura su 4 gambe in metallo, con piedini in materiale plastico antiscivolo
- schienale e seduta imbottiti in materiale ignifugo
- rivestimento in ecopelle ignifugo
- imbottiture e rivestimenti di seduta e schienale devono essere realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 46 SEDUTE FISSE IN ECOPELLE CON BRACCIOLI:**

- struttura su 4 gambe in metallo, con piedini in materiale plastico antiscivolo
- braccioli fissi di serie
- schienale e seduta imbottiti in materiale ignifugo
- rivestimento in ecopelle ignifugo
- imbottiture e rivestimenti di seduta e schienale devono essere realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 90 SEDUTE FISSE IN PLASTICA SENZA BRACCIOLI:**

- struttura su 4 gambe in metallo, con piedini in materiale plastico antiscivolo
- sedile e schienale in materiale plastico polipropilene
- i rivestimenti di seduta e schienale devono essere realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 13 SEDUTE FISSE IN PLASTICA CON BRACCIOLI:**

- struttura su 4 gambe in metallo, con piedini in materiale plastico antiscivolo
- braccioli fissi di serie
- sedile e schienale in materiale plastico polipropilene
- i rivestimenti di seduta e schienale devono essere realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 17 PANCA SALA D'ATTESA A 3 SEDUTE:**

- **STRUTTURA:** trave e piedi in acciaio verniciato a polveri epossidiche, piedini in plastica antiscivolo, realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento
- **SEDILE E SCHIENALE** in polipropilene antiurto, realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 27 PANCA SALA D'ATTESA A 4 SEDUTE:**

- **STRUTTURA:** trave e piedi in acciaio verniciato a polveri epossidiche, piedini in plastica antiscivolo, realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento
- **SEDILE E SCHIENALE** in polipropilene antiurto, realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento

- **n. 7 PANCA SALA D'ATTESA A 5 SEDUTE:**

- **STRUTTURA:** trave e piedi in acciaio verniciato a polveri epossidiche, piedini in plastica antiscivolo, realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento
- **SEDILE E SCHIENALE** in polipropilene antiurto, realizzati e prodotti secondo i principi ergonomici ed i requisiti funzionali minimi contenuti nelle norme di riferimento