

## ALLEGATO - A Caratteristiche Tecniche

### Rif.to 1

**n. 100 Seduta operativa girevole per VDT**, dotata di ruote scorrevoli, completa di braccioli comodi. Il sedile di lavoro deve essere stabile e permettere all'utilizzatore libertà nei movimenti, nonché una posizione comoda.

Il sedile deve avere altezza regolabile in maniera indipendente dallo schienale e dimensioni della seduta adeguate alle caratteristiche antropometriche dell'utilizzatore.

Lo schienale a rete in nylon deve fornire un adeguato supporto alla regione dorso – lombare dell'utente e deve avere inclinazione e altezza regolabili. Nell'ambito di tali regolazioni l'utilizzatore dovrà poter fissare lo schienale nella posizione selezionata. Seduta e schienale devono avere bordi smussati.

Elevazione a gas. I materiali devono essere ignifughi, presentare un livello di permeabilità tale da non compromettere il comfort dell'utente e di facile pulitura.

Tutta la struttura della seduta deve essere solida e con elevata stabilità in ogni sua componente e funzionalità, conforme ai requisiti di cui al D.lgs. 81/2008. Classe reazione al fuoco 1 IM.

Rivestimenti a richiesta: tessuto/ecopelle

Colori: nero/blu/rosso

Importo presunto della fornitura: € 12.900,00 IVA esclusa

### Rif.to 2

**n. 30 Seduta da attesa fissa** con struttura in metallo, interni in legno rivestiti con poliuretano espanso.

Rivestimento in tessuto o ecopelle ignifugo.

Conforme ai requisiti di cui al D.lgs. 81/2008. Classe reazione al fuoco 1 IM.

Rivestimenti a richiesta: tessuto/ecopelle

Colori: nero/blu/rosso

Importo presunto della fornitura: € 2.100,00 IVA esclusa

### Rif.to 3

**n. 30 Pedana poggia piedi** per operatori VDT.

Importo presunto della fornitura: € 1.000,00 IVA esclusa