

Protocollo: **33128 / 2**
Data Ricevimento: 11-10-02
Data Esecuzione: 15-10-02
Data Emissione: 27-11-02
Denominaz.campione: Sedia mod. BUG 103

Spett. CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.
VIA A. DORIA 19/21
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY

Requisiti generali di sicurezza EN 1335-2/00, par. 4.1

Requisito	Osservazioni
a) Parti a contatto con l'utilizzatore: Le distanze fra le parti accessibili in movimento devono essere ≤ 8 mm e ≥ 25 mm	Si
b) Angoli e bordi a contatto con l'utente: Estremità arrotondate e spigoli: ≥ 2 mm	Si
c) Bordi delle leve di regolazione : Estremità arrotondate e spigoli: ≥ 2 mm	Si
d) Altri bordi accessibili all'utente: Assenza di bordi o spigoli taglienti	Si
e) Aperture esternamente accessibili: Fori e tubi coperti	Si
f) Meccanismi di regolazione della sedia: Devono essere accessibili dalla posizione da seduto	Si
g) Collegamenti tra parti della struttura: Parti strutturali non devono allentarsi involontariamente	Si
h) Parti lubrificate: Tutte le parti lubrificate devono essere protette.	Si

Il presente documento riporta i risultati di quello emesso il 20-11-2002, protocollo 31753, intestato a BRADO S.p.A., ottenuti su un campione dichiarato avere le stesse caratteristiche tecnico-dimensionali

Il responsabile di reparto




Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza

