

Protocollo: **33132 / 2**  
Data Ricevimento: 02-08-02  
Data Esecuzione: 08-08-02  
Data Emissione: 27-11-02  
Denominaz.campione: Sedia mod. BUG 102

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 $\leq 8$ mm e $\geq 25$ mm	Si
b) Angoli e bordi a contatto con l'utente: Estremità arrotondate e spigoli: $\geq 2$ mm	Si
c) Bordi delle leve di regolazione : Estremità arrotondate e spigoli: $\geq 2$ 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 10-09-2002, protocollo 30265, 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

