

RAPPORTO DI PROVA **59053**

Ricevimento campione: 06-06-05

Emissione rapporto: 05-07-05

Denominaz. campione: Sedia ZARA

*Spett.* BIEBI S.R.L.  
VIA GIOTTO, 1  
31040 SIGNORESSA DI TREVIGNANO (TV)  
ITALY

## Caratteristiche prestazionali:

Difetti riscontrati prima della prova:

Nessuno.



Relazione composta da n° 2 allegati.

\*Il responsabile di reparto



Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza

RAPPORTO DI PROVA

59053 / 1

Ricevimento campione: 06-06-05

Esecuzione prova: 08-06-05

Emissione rapporto: 05-07-05

Denominaz. campione: Sedia ZARA



Spett. BIEBI S.R.L.  
VIA GIOTTO, 1  
31040 SIGNORESSA DI TREVIGNANO (TV)  
ITALY

**Carico statico sul sedile-schienale EN 1728/00**

Carico statico sul sedile-schienale par. 6.2.1

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero di cicli	Osservazioni
1.300	430	10	Nessun difetto

Annotazioni: Prova eseguita applicando una forza sullo schienale di 430 N, anzichè 450 N, come previsto dalla norma UNI 10977/2002, allorchè la sedia tende a ribaltarsi.

Carico statico sul bordo anteriore del sedile par. 6.2.2

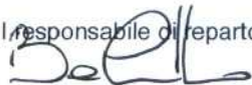
Forza sul sedile N	Numero di cicli	Osservazioni
1.300	10	Nessun difetto

Annotazioni:

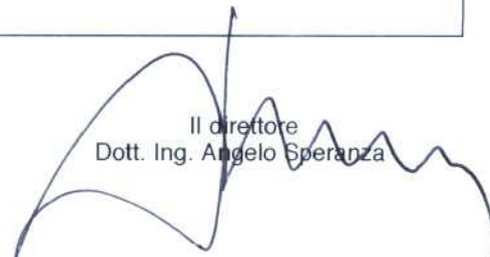
Prova eseguita secondo prospetto 1 della UNI 10977/2002, livello 3°.

NOTE: come da richiesta del cliente, la prova è stata eseguita senza il condizionamento del campione previsto dalla norma EN 1728/00.

Il responsabile di reparto




Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza



**RAPPORTO DI PROVA****59053 / 2**Spett. BIEBI S.R.L.  
VIA GIOTTO, 1  
31040 SIGNORESSA DI TREVIGNANO (TV)  
ITALY

Ricevimento campione: 06-06-05

Esecuzione prova: 22-06-05

Emissione rapporto: 05-07-05

Denominaz. campione: Sedia ZARA

**Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728/00**

Resistenza a fatica del sedile-schienale par. 6.7

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero cicli	Osservazioni
1.000	330	100.000	Nessun difetto

Annotazioni :

Ripetuta fuoriuscita parziale dello schienale dalle gambe posteriori.

Annotazioni:

Prova eseguita secondo prospetto 1 della UNI 10977/2002, livello 3°.

NOTE: come da richiesta del cliente, la prova è stata eseguita senza il condizionamento del campione previsto dalla norma EN 1728/00.

Il responsabile di reparto

Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza