

**Protocollo:** 27277

**Data Ricevimento:** 09-04-02

**Data Emissione:** 14-05-02

**Spett.** CERANTOLA S.R.L.  
VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE  
31037 RAMON DI LORIA (TV)  
ITALY

**Denominaz.campione:** Sedia mod. ISO 05 nuova

### **Caratteristiche prestazionali:**

**Difetti riscontrati prima della prova:**

Nessuno.



**Relazione composta da n° 4 allegati.**

xIl responsabile di reparto



Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. La frase "provato da Catas" può essere riportata nella pubblicità del prodotto; Il termine "approvato" non deve essere assolutamente usato.

Protocollo: **27277 / 1**

Data Ricevimento: 09-04-02

Data Esecuzione: 23-04-02

Data Emissione: 14-05-02

Denominaz.campione: Sedia mod. ISO 05 nuova

Spett. **CERANTOLA S.R.L.**  
**VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE**  
**31037 RAMON DI LORIA (TV)**  
**ITALY****Carico statico sul sedile-schienale EN 1728/00**

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero di cicli	Osservazioni
1.500	410	10	Nessuna

Annotazioni : Prova eseguita applicando una forza sullo schienale di 410 N, anzichè 450 e sul sedile di 1500 N, anzichè 1300 N come previsto dalla norma UNI 10977/2002 allorchè la sedia tende a ribaltarsi. La forza minima richiesta dalla norma sullo schienale è di 410 N.

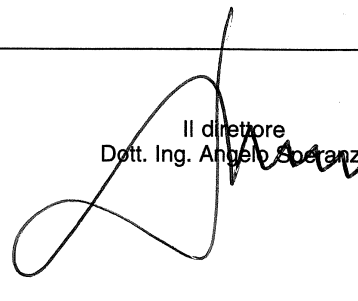
Carico statico sul bordo anteriore del sedile:

Forza sul sedile N	Numero di cicli	Osservazioni
1300	10	Nessuna

Annotazioni:

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

Il responsabile di reparto

Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza

Protocollo: **27277 / 3**

Data Ricevimento: 09-04-02

Data Esecuzione: 29-04-02

Data Emissione: 14-05-02

Denominaz.campione: Sedia mod. ISO 05 nuova

Spett. **CERANTOLA S.R.L.**  
**VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE**  
**31037 RAMON DI LORIA (TV)**  
**ITALY****Carico statico sulle gambe anteriori EN 1728/00**

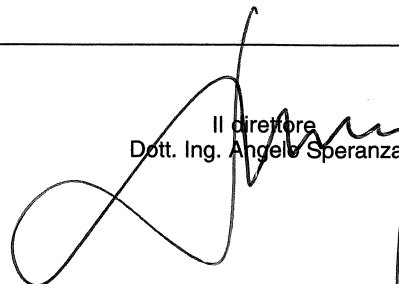
Risultati della prova:

Forza orizz. anteriore N	Forza vertic.di bilanciamento N	Numero di cicli	Osservazioni
560	1.250	10	Nessuna

Annotazioni:

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

x Il responsabile di reparto

Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza

Protocollo: **27277 / 2**

Data Ricevimento: 09-04-02

Data Esecuzione: 23-04-02

Data Emissione: 14-05-02

Denominaz.campione: Sedia mod. ISO 05 nuova

Spett. **CERANTOLA S.R.L.**  
**VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE**  
**31037 RAMON DI LORIA (TV)**  
**ITALY****Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728/00**

Risultati della prova:

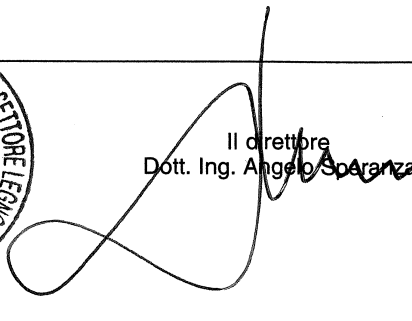
Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero cicli	Osservazioni
1.000	300	100.000	Nessuna

Note: Prova eseguita applicando una forza sullo schienale di 300 N, anzichè 330 N, come previsto dalla norma UNI 10977/2002, allorchè la sedia tende a ribaltarsi.

Annotazioni:

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

x Il responsabile di reparto

Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Soaranza

Protocollo: **27277 / 4**

Data Ricevimento: 09-04-02

Data Esecuzione: 29-04-02

Data Emissione: 14-05-02

Denominaz.campione: Sedia mod. ISO 05 nuova

Spett. **CERANTOLA S.R.L.**  
**VIA GIORGIONE 2-ZONA IND.LE**  
**31037 RAMON DI LORIA (TV)**  
**ITALY****Carico statico sulle gambe laterali EN 1728/00**

Risultati della prova:

Forza orizz. laterale N	Forza vertic.di bilanciamento N	Numero di cicli	Osservazioni
760	1.800	10	Nessuna

Annotazioni:

Prova eseguita secondo prospetto 1 della UNI 10977/2002, livello 5°.

Il responsabile di reparto

Il direttore  
Dott. Ing. Angelo Speranza