

Ricevimento campione: 30-05-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Relazione composta da n° 9 allegati.

Denominaz.campione: NORI

KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY**RAPPORTO DI PROVA N° 94014**

## Elenco prove eseguite

1. Tavoli non domestici: requisiti generali di sicurezza EN 15372:2008 par. 5
2. Stabilità EN 1730:2000, par. 6.7
3. Carico statico orizzontale EN 1730:2000, par. 6.2
4. Carico statico verticale EN 1730:2000, par. 6.3
5. Resistenza a fatica orizzontale EN 1730:2000, par. 6.4
6. Urto sul piano EN 1730:2000, par. 6.6
7. Caduta EN 1730:2000, par. 6.8
8. Stabilità EN 1730:2000, par. 6.7
9. Tavoli non domestici: informazioni d'uso EN 15372:2008, par. 7



*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

## RAPPORTO DI PROVA

94014 / 1

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 07-07-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI



KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY

## Tavoli non domestici: requisiti generali di sicurezza EN 15372:2008 par. 5

### 5.1 Requisiti generali

Requisito	Rilevato	Osservazioni
Piano: presenza di bordi smussati o arrotondati	si	nessuna
Tutti gli altri bordi accessibili: levigati e non taglienti	si	nessuna
Parti finali dei componenti cavi: coperte	si	nessuna
Parti mobili e regolabili del tavolo: progettate in modo da minimizzare i rischi e da non azionarsi involontariamente	si	nessuna
Parti destinate a sostenere carichi: non possono essere staccate involontariamente	si	nessuna
Tutte le parti lubrificate: sono progettate per proteggere l'utilizzatore dalle macchie durante l'utilizzo previsto	/	assenza di parti lubrificate

### 5.2.2 Punti di cesoiamento e schiacciamento sotto l' influenza di meccanismi di azionamento

Requisito	Rilevato	Osservazioni
Assenza di punti di cesoiamento e schiacciamento causati da elementi mobili mediante meccanismi di azionamento	/	assenza di meccanismi di azionamento

### 5.2.3 Punti di cesoiamento e schiacciamento durante l'uso

Requisito	Rilevato	Osservazioni
Assenza di punti di cesoiamento e schiacciamento causati dall'applicazione dei carichi di prova (tabella 2)	si	nessuna
Non sono presenti punti di cesoiamento e schiacciamento causati dall'utilizzatore durante normali movimenti e azioni	si	nessuna

Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.



Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

## RAPPORTO DI PROVA

94014 / 2

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 19-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI



KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY

## Stabilità EN 1730:2000, par. 6.7

Tipo di piano: piano principale

Dimensione maggiore: 2040 mm

Risultati della prova:

Forza verticale N	Osservazioni
400	non si sbilancia

Annotazioni :

prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, che prevede dal primo al terzo livello gli stessi requisiti di stabilità.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.



**RAPPORTO DI PROVA****94014 / 3**

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 19-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI

**KRISTALIA S.R.L.**  
**VIA CALDERANO 5**  
**33070 BRUGNERA (PN)**  
**ITALY****Carico statico orizzontale EN 1730:2000, par. 6.2**

Risultati della prova:

Direzione della forza	Forza N	Componente verticale N	Componente orizzontale N	Numero cicli	Osservazioni
Longitudinale (Fa)	600	/	600	10	Nessun difetto
Longitudinale (Fb)	600	/	600	10	Nessun difetto
Trasversale (Fc)	600	100	500	10	Nessun difetto
Trasversale (Fd)	600	100	500	10	Nessun difetto

Annotazioni: prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, livello 3.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****94014 / 4**

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 19-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI

KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY**Carico statico verticale EN 1730:2000, par. 6.3**

Risultati della prova:

Piano sollecitato	Punto applicazione del carico	Forza N	Cicli	Osservazioni
principale	sull'angolo interno dell'allunga	1250	10	Nessuna

Annotazioni: prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, livello 3.

Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****94014 / 5**

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 19-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI

**KRISTALIA S.R.L.**  
**VIA CALDERANO 5**  
**33070 BRUGNERA (PN)**  
**ITALY****Resistenza a fatica orizzontale EN 1730:2000, par. 6.4**

Risultati della prova:

Direzione della forza	Forza orizzontale N	Numero cicli	Carico sul piano kg	Osservazioni
longitudinale (Fa)	300	20000	50	Nessun difetto
longitudinale (Fb)	300	20000	50	Nessun difetto
trasversale (Fc)	300	20000	50	Nessun difetto
trasversale (Fd)	300	20000	50	Nessun difetto

Annotazioni: prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, livello 3.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.



**RAPPORTO DI PROVA****94014 / 6**

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 27-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI

KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY**Urto sul piano EN 1730:2000, par. 6.6**

Tipo di piano: piano principale

Massa d'urto: 25 kg

Punto del piano sollecitato: a 100 mm dal bordo, il più vicino possibile al punto di sostegno.

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
240	10	Nessuna

Punto del piano sollecitato: a 100 mm dal bordo, a metà del lato lungo.

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
240	10	Nessuna

Punto del piano sollecitato: a 100 mm dai bordi di un angolo.

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
240	10	Nessuna

Annotazioni: prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, livello 3.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****94014 / 7**

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 27-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI

KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY**Caduta EN 1730:2000, par. 6.8**

Dimensioni di ingombro

2040 x 900 x 750 (altezza) mm

## Risultati della prova:

Peso tavolo sollevato da un lato kg	Altezza di caduta mm	Numero di cadute	Lato sollevato	Osservazioni
36	51	5	dx	nessun difetto
30	64	5	sx	nessun difetto

Annotazioni: prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, livello 3.

Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.



**RAPPORTO DI PROVA****94014 / 8**

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 27-08-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI

KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY**Stabilità EN 1730:2000, par. 6.7**

Tipo di piano: piano principale

Dimensione maggiore: 2040 mm

Risultati della prova:

Forza verticale N	Osservazioni
400	non si sbilancia

Annotazioni :

prova eseguita come da tabella 2 della norma EN 15372:2008, che prevede dal primo al terzo livello gli stessi requisiti di stabilità.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

## RAPPORTO DI PROVA

94014 / 9

Ricevimento campione: 30-05-08

Esecuzione prova: 04-09-08

Emissione rapporto: 30-09-08

Denominaz.campione: NORI



KRISTALIA S.R.L.  
VIA CALDERANO 5  
33070 BRUGNERA (PN)  
ITALY

## Tavoli non domestici: informazioni d'uso EN 15372:2008, par. 7

Verifiche	Osservazioni
Le informazioni d'uso del tavolo devono essere fornite nella lingua ufficiale del Paese nel quale sarà consegnato all'utilizzatore finale:	Istruzioni in italiano

Le istruzioni devono contenere almeno le seguenti informazioni:

a) Informazioni riguardanti l'utilizzo previsto del tavolo (secondo l'appendice "C")	Presenti
b) Istruzioni di montaggio, dove applicabili	Presenti
c) Istruzioni per la cura e la manutenzione del tavolo	Presenti

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
dott. Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.