

Ricevimento campione: 14-04-09

Emissione rapporto: 28-04-09

Relazione composta da n° 8 allegati.

Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

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

## RAPPORTO DI PROVA N° 103498

### Elenco prove eseguite

1. Tavoli non domestici: requisiti generali di sicurezza EN 15372:2008 par. 5
2. Requisiti generali di sicurezza ENV 12521:2000 par. 4.1 - 4.2
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. Resistenza a fatica verticale EN 1730:2000, par. 6.5
7. Urto sul piano EN 1730:2000, par. 6.6
8. Caduta EN 1730:2000, par. 6.8



*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-Cripta 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****103498 / 1**Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 21-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
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	/	assenza di parti mobili e regolabili
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 elementi mobili

## 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****103498 / 2**Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 21-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
ITALY

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

**Requisiti generali di sicurezza ENV 12521:2000 par. 4.1 - 4.2**

Requisito	Rilevato	Osservazioni
Assenza di bordi o spigoli taglienti	SI	Nessuna

Requisito	Rilevato	Osservazioni
Assenza di tubi con estremità aperte	SI	Nessuna

Requisito	Rilevato	Osservazioni
Assenza di punti di cesoiamento e schiacciamento	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****103498 / 3**Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 21-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
ITALY

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

**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)	400	/	400	10	Nessun difetto
Longitudinale (Fb)	400	/	400	10	Nessun difetto
Trasversale (Fc)	400	/	400	10	Nessun difetto
Trasversale (Fd)	400	/	400	10	Nessun difetto

## Annotazioni:

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

*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****103498 / 4**Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 21-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
ITALY

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

**Carico statico verticale EN 1730:2000, par. 6.3**

Risultati della prova:

Piano sollecitato	Punto applicazione del carico	Forza N	Cicli	Osservazioni
principale	metà lato lungo	1250	10	Nessuna
principale	angolo	1250	10	Nessuna
principale	metà lato corto	1250	10	Nessuna

Annotazioni:

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

*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****103498 / 5**

Ricevimento campione: 14-04-09

Esecuzione prova: 21-04-09

Emissione rapporto: 28-04-09

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
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	15000	50	Nessun difetto
longitudinale (Fb)	300	15000	50	Nessun difetto
trasversale (Fc)	300	15000	50	Nessun difetto
trasversale (Fd)	300	15000	50	Nessun difetto

## Annotazioni:

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

*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-Cripta 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****103498 / 6**Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 24-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
ITALY

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

**Resistenza a fatica verticale EN 1730:2000, par. 6.5**

## Risultati della prova:

Piano sollecitato	Punto applicazione del carico	Forza N	Cicli	Osservazioni
principale	metà lato lungo	300	15000	Nessuna

## Annotazioni:

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

*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-Cripta 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

# 103498 / 7

Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 27-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09



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

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

## 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
180	10	Nessuna

Punto del piano sollecitato: a 100 mm dal bordo, il più lontano possibile dai sostegni.

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
180	10	Nessuna

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

Altezza di caduta mm	Numero di urti	Osservazioni
180	10	Nessuna

Annotazioni:

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

*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****103498 / 8**Ricevimento campione: 14-04-09  
Esecuzione prova: 27-04-09  
Emissione rapporto: 28-04-09CENTRUFFICIO LORETO S.P.A.  
VIA ANDREA DORIA 19/21  
20093 COLOGNO MONZESE (MI)  
ITALY

Denominaz.campione: TAVOLI RIUNIONE PRODUZIONE CENTRUFFICIO

**Caduta EN 1730:2000, par. 6.8**

Dimensioni di ingombro	2005 x 1005 x 725 (altezza) mm
------------------------	--------------------------------

## Risultati della prova:

Peso tavolo sollevato da un lato kg	Altezza di caduta mm	Numero di cadute	Lato sollevato	Osservazioni
25	75	5	dx	nessun difetto
25	75	5	sx	nessun difetto

## Annotazioni:

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

*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.