

Ricevimento campione: 13/04/22  
Emissione rapporto: 20/04/22  
Relazione composta da n° 1 rapporto di prova.  
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno  
Denominaz.campione: Gamba per tavolo  $\varnothing 60$

CORBETTA SALVATORE S.R.L.  
VIALE LOMBARDIA 18  
23847 MOLTENO (LC)  
ITALIA

## CAMPIONE N° 327439

Dimensioni d'ingombro: 700 x 700 x 755 (h) mm

### Elenco dei rapporti di prova:

1. Carico statico verticale EN 1730:2012, punto 6.3



*Il presente documento fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Franco Bulian.*

Il direttore  
Dott. Franco Bulian

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dal CATAS si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente: in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così ricevuto.

## CAMPIONE N° 327439

Emissione rapporto: 20/04/22  
Peso del campione: Non rilevato  
Denominaz.campione: Gamba per tavolo  $\varnothing 60$



La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dal CATAS si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente: in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così ricevuto.

**RAPPORTO DI PROVA**

**327439 / 1**

Revisione: 0  
Ricevimento campione: 13/04/22  
Esecuzione prova: 14/04/22  
Emissione rapporto: 20/04/22



Denominaz.campione: Gamba per tavolo ø60

**CORBETTA SALVATORE S.R.L.**  
VIALE LOMBARDIA 18  
23847 MOLTENO (LC)  
ITALIA

**Carico statico verticale EN 1730:2012, punto 6.3**

**Punto 6.3.1 Carico statico verticale sulla superficie principale**

Risultati della prova:

Punto di applicazione del carico	Forza verticale N	Numero di cicli	Osservazioni
a 100 mm dal bordo del piano, a metà del lato lungo	1250	10	Nessun difetto
centro geometrico del piano	1250	10	Nessun difetto
a 100 mm dai bordi del piano, in un angolo	1250	10	Nessun difetto

**Punto 6.3.2 Carico statico verticale aggiuntivo per superficie principale di lunghezza > 1600mm**

Risultati della prova:

2 Punti di applicazione del carico	Forza verticale N	Numero di cicli	Osservazioni
Sull'asse longitudinale, ciascuno a 400 mm dal centro	/	/	Non applicabile

**Punto 6.3.3 Carico statico verticale sulla superficie ausiliaria**

Risultati della prova:

Punto di applicazione del carico	Forza verticale N	Numero di cicli	Osservazioni
a 100 mm dal bordo del piano, a metà del lato lungo	/	/	Non applicabile

Annotazioni:

Prova eseguita come da Tabella 2 della norma EN 15372:2016 Livello 3

I risultati della prova rispettano i requisiti di resistenza e durata specificati al punto 5.4.2 (a,b,c) della norma EN 15372:2016

Il presente rapporto di prova fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Franco Bullian.

Il direttore  
Dott. Franco Bullian  
*(Firma)*

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dal CATAS si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente: in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così ricevuto.