

Ricevimento campione: 20/07/16
Emissione rapporto: 08/09/16
Relazione composta da n° 2 rapporti di prova
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno
Denominaz.campione: Reggipiano K Line c/gambo Ø5

FERRAMENTA LIVENZA S.R.L.
VIALE L. ZANUSSI 21
33070 MARON DI BRUGNERA (PN)
ITALIA

CAMPIONE N° 217906

Elenco prove eseguite:

1. Resistenza dei supporti per ripiani EN 16337:2013, par. 6.3.2
2. Resistenza sotto carico dei supporti per ripiani EN 16337:2013, par. 6.3.3



Il documento in formato PDF 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), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

*Il Direttore
Dott. Andrea Giavon*

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

RAPPORTO DI PROVA**217906 / 1**

Ricevimento campione: 20/07/16

Esecuzione prova: 21/07/16

Emissione rapporto: 08/09/16



Denominaz.campione: Reggipiano K Line c/gambo Ø5

FERRAMENTA LIVENZA S.R.L.
VIALE L. ZANUSSI 21
33070 MARON DI BRUGNERA (PN)
ITALIA**Resistenza dei supporti per ripiani EN 16337:2013, par. 6.3.2**

Dimensioni del piano:	1000 x 300 x 19 mm
Materiale del piano:	pannello a base di legno
Peso del piano:	3,0 kg
Tipo di supporti:	inseriti a pressione nel fianco
Materiale di supporti:	metallo
Numero di supporti per piano:	4

Risultati della prova:

Capacità di carico per supporto kg	Carico sul piano kg	Massa d'urto kg	Numero di urti per supporto	Inclinazione del piano	Osservazioni
16	125	1,7	10	/	Nessuna

Il documento in formato PDF 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), della deliberazione CNIPA #2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dot. Andrea Giavon

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

RAPPORTO DI PROVA**217906 / 2**

Ricevimento campione: 20/07/16

Esecuzione prova: 21/07/16

Emissione rapporto: 08/09/16

Denominaz.campione: Reggipiano K Line c/gambo Ø5

FERRAMENTA LIVENZA S.R.L.
VIALE L. ZANUSSI 21
33070 MARON DI BRUGNERA (PN)
ITALIA**Resistenza sotto carico dei supporti per ripiani EN 16337:2013, par. 6.3.3**

Dimensioni del piano:	1000 x 300 x 19 mm
Materiale del piano:	pannello a base di legno
Peso del piano:	3,0 kg
Tipo di supporti:	in metallo inseriti a pressione nel fianco
Materiale di supporti:	metallo
Numero di supporti per piano:	4

Risultati della prova:

Carico sul piano kg	Tempo di applicazione del carico giorni	Inclinazione del piano °	Osservazioni
125	7	/	Nessun difetto

Il documento in formato PDF 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), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dott. Andrea Giavon

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