

Ricevimento campione: 28-02-13  
Emissione rapporto: 04-03-13  
Relazione composta da n° 1 rapporto di prova.  
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno  
Denominaz.campione: ART. MOBILE ALTO CON ANTE

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

## CAMPIONE N° 154549

Dimensioni d'ingombro: 900 x 450 x 2045 (h) mm

### Elenco prove eseguite:

1. Carico statico orizzontale sulle porte EN 14074:2004, par. 6.3.2



*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 ), dalla deliberazione CNIPA/4/2005 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**

**154549 / 1**

Ricevimento campione: 28-02-13  
Esecuzione prova: 01-03-13  
Emissione rapporto: 04-03-13



Denominaz.campione: ART. MOBILE ALTO CON ANTE

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

**Carico statico orizzontale sulle porte EN 14074:2004, par. 6.3.2**

Tipo di porta: Cieca, con quattro cerniere a 105° su asse verticale  
Dimensione: 447 x 18 x 1980 (altezza) mm  
Materiale: pannello  
Centro di gravità: 1018 mm  
Peso: 11,7 kg

Punto di applicazione della forza: 100 mm dal bordo verticale esterno a metà altezza della porta

Risultati della prova:

Forza orizzontale N	Numero cicli	Osservazioni
80	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), dalla 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.