



LAB N° 0832

**RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO
IN ACCORDO ALLA NORMA EN 13501-2:2016
CLASSIFICATION OF FIRE RESISTANCE IN ACCORDANCE
WITH EN 13501-2:2016**

**PROPRIETARIO DEL RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE:
SPONSOR:**

CHEMOLLI S.A.S. Via Fitta, 1 - 38062 Arco (TN) -
ITALIA

**REDATTO DA:
PREPARED BY:**

LABORATORIO PROVE DI RINA SERVICES SPA
TEST LABORATORY OF RINA SERVICES SPA
CALATA GADDA
16126 GENOVA ITALY

**NOME DEL PRODOTTO:
PRODUCT NAME:**

X361

**RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE N.:
CLASSIFICATION REPORT No.:**

N. 2017CS01378/2

Valido se accompagnato da licenza non scaduta come del licenziatario su www.chemollifiresystems.com



LAB N° 0832

	Autochiusura <i>Self closing</i>		Si Yes
	Altri parametri appropriati <i>Other parameters as appropriate</i>	N.A.	N.A.

4. Classificazione e campo di applicazione

Classification and field of application

4.1 Riferimento della classificazione

Reference of classification

Questa classificazione è stata eseguita in conformità al Paragrafo 7 della EN 13501-2:2016.
This classification has been carried out in accordance with Clause 7 of EN 13501-2:2016.

4.2 Classificazione

Classification

Il prodotto **X361** è classificato secondo le seguenti combinazioni di parametri e classi:
The product X361 is classified according to the following combination of performance parameters and classes as appropriate.

R	E	I	W	t	r	-	M	S	C	IncSlow	en	ef	r
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---------	----	----	---

E 60 / EW 60 / EI₁ 60

CLASSIFICAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO:

E 60 / EW 60 / EI₁ 60

Fire resistance classification:

4.3 Campo di applicazione

Field of application

Questa classificazione è valida per le seguenti condizioni di impiego finali:
The classification is valid for the following end use applications:

- i. Porte e sistemi di chiusura e finestre apribili resistenti al fuoco.
Fire resistant doors, shutters and openable windows.

Il presente RAPPORTO DI CLASSIFICAZIONE consta di N. 11 pagine e non può essere riprodotto e/o pubblicizzato se non integralmente.

The following CLASSIFICATION REPORT is composed of No. 11 pages and is not to be partially reproduced or published.