



Certificato numero / *Certificate number*

DE/411

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO *CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION*

Visti i Rapporti di Prova / *Referring to the Test Reports*
n. DC06/007F06 del / *dated* 25/11/2005

si dichiara che il Fabbricante/*we declare that the Manufacturer*

AIELLO SICURSER SRL

Via C. Colombo, 140/142 - 95121 CATANIA (CT) - ITALY

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Serranda avvolgibile coibentata non bilanciata
Not-balanced insulated rolling shutter
Mod. SER1SM

le prove di tipo secondo la norma EN 13241:2003+A2:2016, in conformità ai punti richiesti dal Fabbricante stesso e indicati nell' Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.
the type testing according to EN 13241:2003+A2:2016 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell' Allegato A
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

Prima emissione / *First issue*: 06/12/2005
Ultima emissione / *Last issue*: 10/12/2020
Scadenza / *Expiring*: 05/12/2025

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

GQ002 REV.00

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A
CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A

Serranda avvolgibile coibentata non bilanciata
Not-balanced insulated rolling shutter
Mod. SER1SM

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:

According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A., the results are:

Caratteristiche prodotto / <i>Product characteristics:</i>	
Dimensioni [mm] <i>Dimensions</i>	W 5800 x H 3000
Prestazioni / <i>Performances:</i>	
4.2.8 Apertura sicura <i>4.2.8 Safe opening</i>	conforme / <i>compliant</i>
4.3.3 Forza di manovra <i>4.3.3 Operating forces</i>	conforme / <i>compliant</i>
4.4.3 Resistenza al carico del vento <i>4.4.3 Wind load resistance</i>	classe / <i>class 2</i>

Prima emissione / *First issue:* 06/12/2005

Ultima emissione / *Last issue:* 10/12/2020

Scadenza / *Expiring:* 05/12/2025

Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product