



Certificato numero / *Certificate number*

DE/410

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO *CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION*

Visti i Rapporti di Prova / *Referring to the Test Reports*
n. DC06/004F06 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 bilanciata con molle
Balanced with springs insulated rolling shutter
Mod. SER1

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 bilanciata con molle *Balanced with springs insulated rolling shutter* Mod. SER1

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