

**sapa:**

**Original Systems®**



## **Sistemi oscuranti**

Versatilità, estetica e tecnologia nel rispetto della tradizione Italiana.

Versatility, esthetic and technology following the italian tradition.

**Sapa Profili Srl**



## **Sistemi Oscuranti**

### **Persiane e Scuroni**

*Louvred shutter and Windows shutter*

**Per richiedere aggiornamenti scrivere a :**

**Sapa - Assistenza tecnica Clienti**

**04014 Fossanova (LT) - Via Marittima II Km 5.600 - N. Verde 800 500 150 Fax +39 0773856301**

**e-mail: [ATC.italia@sapagroup.com](mailto:ATC.italia@sapagroup.com)**

**Website [www.sapagroup.com/it/profilo](http://www.sapagroup.com/it/profilo)**

**Website [www.originalsystems-aluminium.com](http://www.originalsystems-aluminium.com)**

*For updating please apply to :*

*Sapa - Customer Technical assistance*

*04014 Fossanova (LT) - Via Marittima II Km 5.600 - Freefone 800 500 150 Fax +39 0773856301*

*e-mail: [ATC.italia@sapagroup.com](mailto:ATC.italia@sapagroup.com)*

*Website [www.sapagroup.com/it/profilo](http://www.sapagroup.com/it/profilo)*

*Website [www.originalsystems-aluminium.com](http://www.originalsystems-aluminium.com)*

## About the Sapa Group

Sapa develops, manufactures and markets value added profiles, profile-based building systems and heat-exchanger strip in the light-weight material aluminium and is one of the world's leading manufacturers.

Sapa's business concept is based on close co-operation with its customers, who are primarily located in Europe, North America and Asia. The largest customer segments are the construction, transport, domestic and office, and engineering sectors.

Sapa is organised into six Business Areas: Profiles North Europe, Profiles Central Europe, Profiles South Europe, Profiles North America, Building System and Heat Transfer.

## Sapa Profiles

Sapa is the world's leading producer of extruded aluminium profiles and maintains extensive operations in the value-added fabrication of profiles.

The company has 111 presses and more than 12.000 employees and production facilities in 18 countries: Belgium, China, Denmark, France, Germany, Hungary, Italy, Lithuania, Mexico, the Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Sweden, the United Kingdom and the United States, plus sales representation in a number of additional countries.

With footprints in North and Central America, Europe and Asia we can serve customers on a worldwide basis.

## Sapa Profili Srl

With 3 plants in Italy and the support of the rest of the group, Sapa Profili Srl is one of the largest extrusion companies within Italy.

Soft- and hard-alloy aluminium extrusions, standard rod and bars, seamless tube (round or shaped), simple or complex aluminium extrusion profiles (drawings), high fin ratio, tight tolerances with superior surface finish quality, or other demanding high-tech applications... There is a simple solution to almost any design problem: aluminium profiles by Sapa. The solutions are based on our unique experience in extrusion and our focus on the local market.

Sapa Profili Srl strategy is providing its customers with expertise, high quality and resources, releasing capacity to allow them to concentrate on their core operations. It's all about creating competitive, comprehensive solutions.

## Il gruppo Sapa

Sapa sviluppa, produce e commercializza profili a valore aggiunto, profili per l'edilizia e scambiatori di calore in alluminio. Sapa è un leader tra i produttori nel mondo.

Un elemento determinante per il concetto di business di Sapa è la stretta collaborazione con il cliente maggiormente basati in Europa, Nord America ed Asia. I segmenti di mercato maggiori sono quelli dell'edilizia, il settore trasporti, casa ed uffici ed il settore della meccanica.

La Sapa è suddivisa in sei aree: Profili Nord Europa, Profili Europa centrale, Profili Sud Europa, Profili Nord America, Sistemi per l'edilizia ed il settore per gli scambiatori di calore.

## Sapa Profili

Sapa è il maggior produttore di profili estrusi al mondo.

Questa nuova azienda dispone di 111 presse con oltre 12.000 dipendenti e con centri di produzione in 18 paesi: Belgio, Cina, Danimarca, Francia, Germania, Ungheria, Italia, Lituania, Messico, Olanda, Polonia, Portogallo, Romania, Slovenia, Spagna, Svezia, Gran Bretagna e negli stati uniti oltre ad avere rappresentanti commerciali in altri paesi.

Grazie alla presenza in America del Nord e Centrale, Europa ed Asia, possiamo servire i clienti in tutto il mondo.

## Sapa Profili Srl

Con i 3 stabilimenti produttivi in Italia ed il supporto del resto del gruppo la Sapa Profili Srl diventa uno dei maggiori estrusori in Italia.

Estrusioni di alluminio in lega leggera o dura, profili standard o barrame, tubi tondi o a disegno senza saldature, profili estrusi semplici o complessi a disegno, elevato rapporto di alettatura, tolleranze ristrette con qualità superficiale elevata o qualsiasi altra esigenza per applicazioni high tech... esiste una semplice soluzione a quasi tutte le esigenze di design: profili in alluminio Sapa. Le soluzioni basano sulla nostra esperienza unica e focalizzata sul mercato locale..

La strategia di Sapa Profili Srl è quella di fornire al cliente competenza, qualità superiore e risorse, per permettere loro di concentrarsi sulle proprie operazioni essenziali. Plasmiamo il futuro creando soluzioni comprensive e competitive.



## Innovation and Experience: Sapa keys to Build The future

Since its beginnings Sapa has been recognized as an innovator. Through the years, we've balanced experience with innovation. We've listened to our customers, and we are dedicated to providing the tools our customers need to succeed.

Following this spirit, in the market of B&C Sapa offers a comprehensive line of architectural aluminum building products and systems for residential and non-residential buildings framing systems, windows and curtain wall systems.

### The darkening systems

Due to its accurate planning, the darkening systems in the building and construction market allow the realization of several application solutions with a very wide range of esthetical and functional variances.

In Italy the personalization of the louvred shutters, and of the darkening systems in general, is a clue issue.

Therefore our solutions are periodically and continually suited to the regional architectural requests.

For this reason the catalogue contains more than one hundred profiles with the most various and updated esthetical solutions.

The great versatility of extruded profiles together with the finishing becoming always closer to the natural wood effect, permit the introduction of louvred shutters and window shutters into historical city centre without affecting the architectural equilibrium.



## Innovazione ed esperienza: le chiavi Sapa per costruire il futuro.

Fin dalle sue origini, Sapa è stata riconosciuta come innovatrice. Attraverso gli anni, abbiamo equilibrato l'esperienza con l'innovazione. Abbiamo ascoltato i nostri clienti e ci siamo dedicati a fornir loro i mezzi necessari per avere successo.

Seguendo questo spirito, nel mercato dell'edilizia, Sapa offre una completa linea di prodotti architettonici in alluminio e sistemi strutturali per edifici residenziali e non, finestre e pareti divisorie.

### I sistemi oscuranti

I sistemi oscuranti, nel mercato dell'edilizia, grazie all'attenta progettazione, consentono di realizzare molteplici soluzioni con una vasta gamma di varianti estetiche e funzionali.

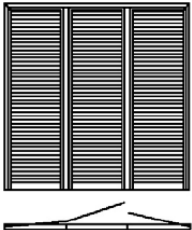

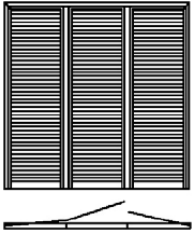
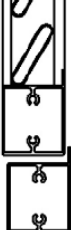
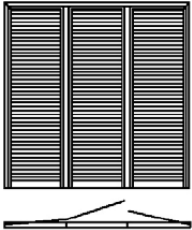
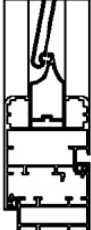
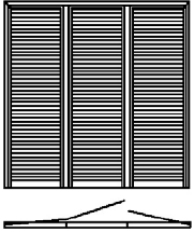
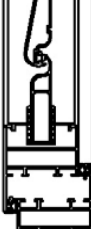
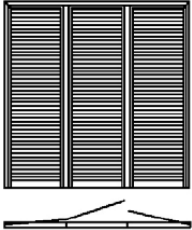
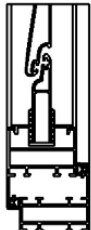
Sul territorio italiano la personalizzazione soprattutto delle persiane e dei sistemi oscuranti in genere, è molto sentita.

Per questo le nostre soluzioni vengono periodicamente adeguate alle esigenze architettoniche delle varie regioni.

Ne consegue che il catalogo dei sistemi oscuranti comprende più di cento profilati con le più svariate ed aggiornate soluzioni estetiche.

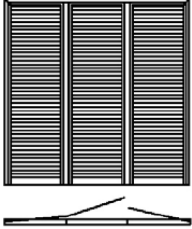
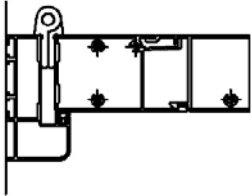
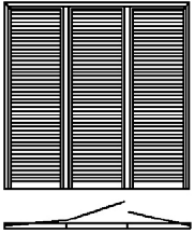
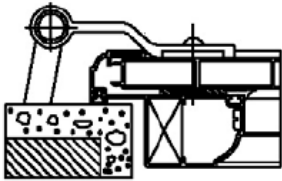
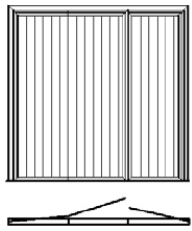
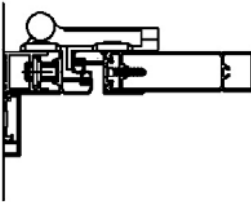
La notevole duttilità degli estrusi in alluminio abbinata alle finiture sempre più vicine al legno naturale fanno sì che persiane e scuroni siano sempre più utilizzati nei centri storici senza alterarne l'equilibrio architettonico.



CERTIFICATI		CERTIFICATES			
Sistema <i>Sistems</i>	Tipologia <i>Windows and doors</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i> L x H mm	Risultati prove <i>Test values</i> Vento <i>Wind</i>	Sezioni <i>Cross section</i>	Laboratorio <i>Testing Lab.</i> Certificato N° <i>Certificate Nr.</i>
Persiana R/Naco		2100 x 2600	Classe 6		PL.042
Persiana FB12		2100 x 2600	Classe 6		PL.043
Persiana Kosmica "ovalina"		2100 x 2600	Classe 6		PL.045
Persiana UN55 Teknalsystem		2100 x 2600	Classe 6		PL.046
Persiana Liù MM BBC		2100 x 2600	Classe 6		PL.044

- Collaudi eseguiti secondo Normative UNI EN 1932:2002  
- Classificazioni : Secondo la norma UNI EN 13659:2004

- *Tests as UNI EN 1932:2002 standards*  
- *Tests values UNI EN 13659:2004 standards*

CERTIFICATI		CERTIFICATES			
Sistema <i>Sistems</i>	Tipologia <i>Windows and doors</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i> L x H mm	Risultati prove <i>Test values</i> Vento <i>Wind</i>	Sezioni <i>Cross section</i>	Laboratorio <i>Testing Lab.</i> Certificato N° <i>Certificate Nr.</i>
Scurone Padova		2100 x 2600	Classe 6		PL.041
Scurone Romagna		2100 x 2600	Classe 6		PL.040
Scurone Venezia		2100 x 2600	Classe 6		PL.039

- Collaudi eseguiti secondo Normative UNI EN 1932:2002
- Classificazioni : Secondo la norma UNI EN 13659:2004

- *Tests as UNI EN 1932:2002 standards*
- *Tests values UNI EN 13659:2004 standards*