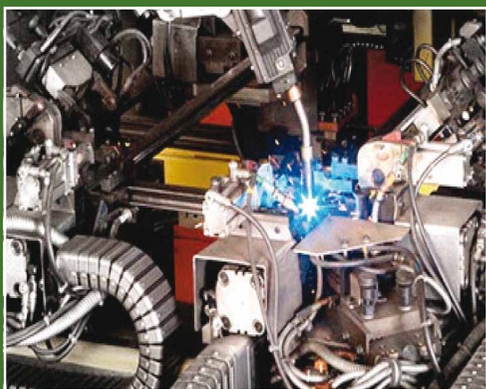


Alladin[®]
BY PROART



Persiane blindate

L'esigenza di avere un'elevata sicurezza contro le effrazioni è assicurata dall'uso delle persiane blindate, grazie alla doppia verniciatura a forno hanno un'eccezionale resistenza agli agenti atmosferici.

Prodotti brevettati New Art System



*Scarica l'App
e arreda
le tue finestre*







VIA
BONOMI















“ ProArt significa personalizzazione di prodotti su misura, in aggiunta a qualità e precisione che solo con la tecnologia si può ottenere ”



ProArt a partire dalla sua fondazione nel 1994, con la creazione e il deposito del marchio Alladin®, ha trasformato la tradizionale costruzione manuale con profili commerciali dei prodotti, in vere e proprie linee di lavoro dedicate, che permettono di mantenere la personalizzazione dei prodotti realizzati, aggiungendo la qualità e la precisione ottenibili solamente utilizzando avanzate tecnologie lavorative.



“ Le persiane di sicurezza Alladin[®] sono da 30 anni il Made in Italy d'eccellenza ”



La meccanica dei cancelli di sicurezza, persiane blindate ed infissi in acciaio Alladin[®], è un brevetto europeo unico, che risolve con ante intere (non spezzate con gli snodi) qualsiasi problema di installazione lasciandovi grande praticità di movimentazione senza rinunciare all'estetica.

LA PROGETTAZIONE

Come nasce un'idea e si trasforma in design

Il reparto progettazione sviluppa brevetti esclusivi nel suo settore, curando nel dettaglio la sicurezza senza trascurare l'aspetto estetico. Questo fa sì che ogni manufatto Alladin[®] venga realizzato come un abito su misura per la vostra casa.



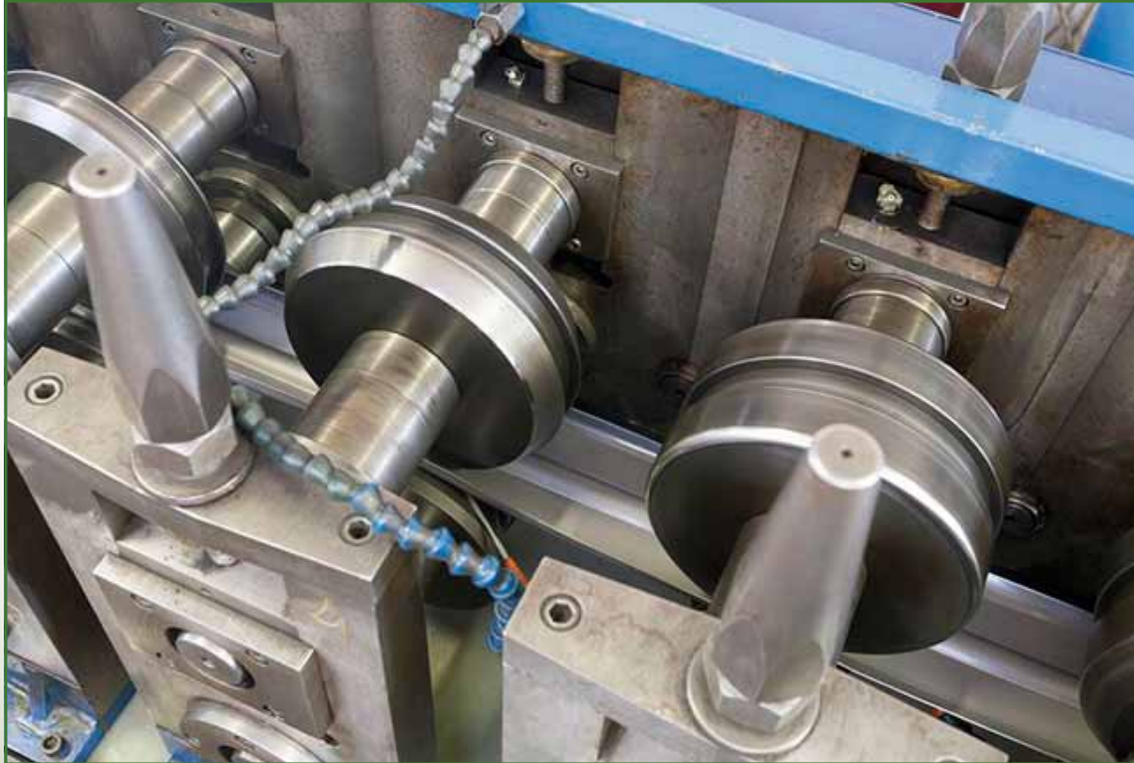


LA BOBINA

La qualità Alladin[®] parte dall'acciaio

ProArt crea i suoi prodotti partendo dal nastro in acciaio, immagazzinando scorte biennali che le permettono di fissare prezzi più competitivi senza renderli soggetti alle oscillazioni del mercato.



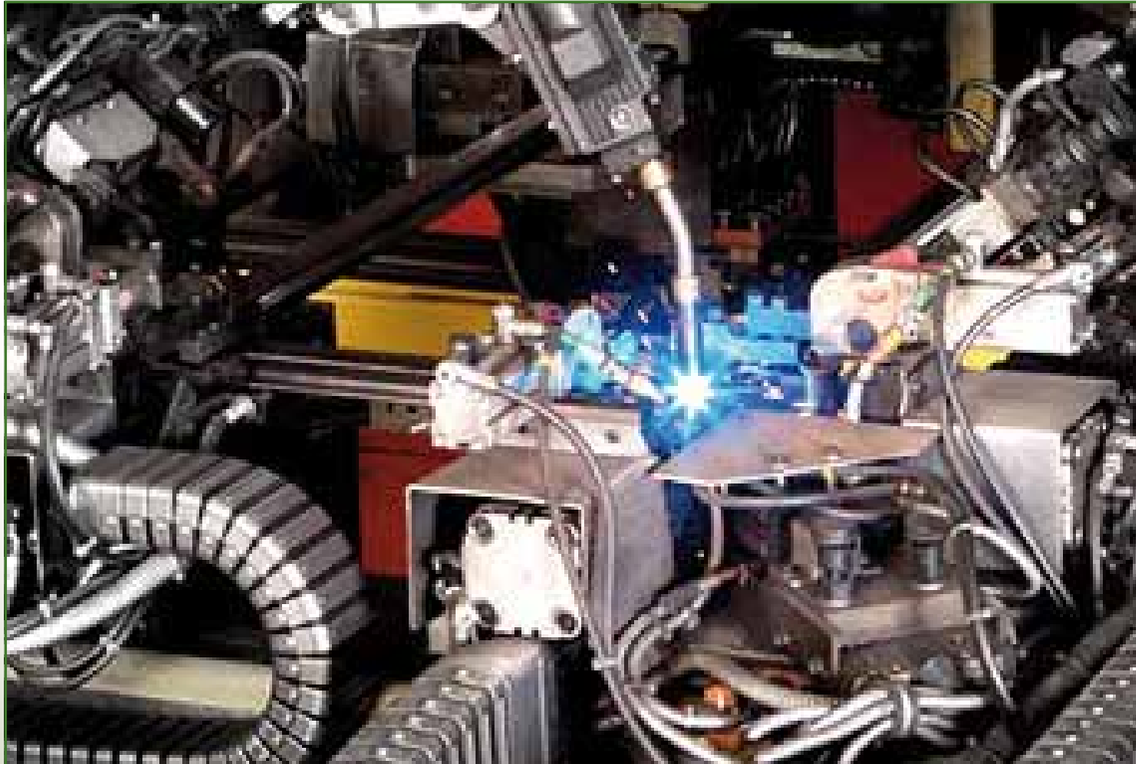


LA PROFILATURA

Il cuore di tutti i prodotti Alladin[®]

Avere un reparto di profilatura al suo interno, rende la ProArt unica sul mercato. Il poter realizzare profili saldati e sagomati, creati in base alle necessità, è un'evoluzione rispetto ai vecchi concetti di assemblaggio basati su prodotti commerciali adattati per l'occasione, come avviene nelle officine standard.

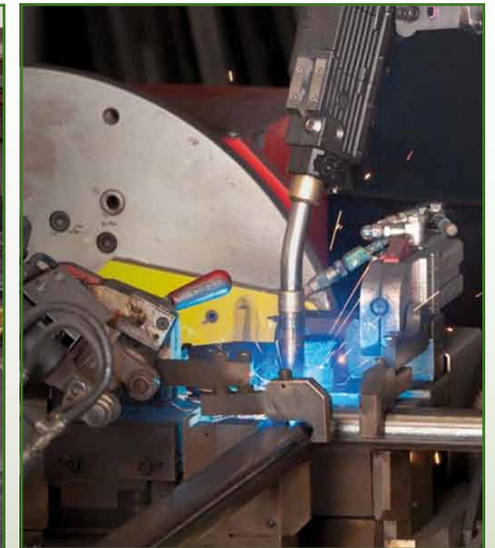


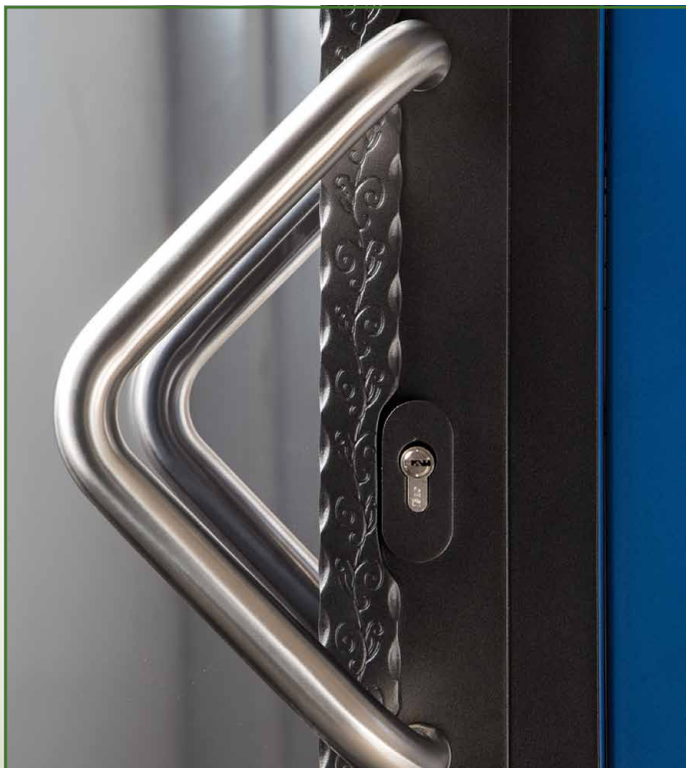


L'ASSEMBLAGGIO

L'evoluzione della meccanica al servizio della sicurezza

Nel reparto robotizzato di ProArt il livello di tecnologia raggiunto perfeziona i prodotti nei minimi dettagli. Il processo di assemblaggio robotico consente di azzerare gli errori di misura, garantisce una perfetta saldatura e permette una realizzazione al millimetro di ante e telai.





LA PERSONALIZZAZIONE

Arredate le vostre finestre, Alladin® non vi limita!

Punto di forza di ProArt è la personalizzazione dei disegni inseriti nel cancello di sicurezza. A differenza di tutti i prodotti a snodo che spezzano le ante, i sistemi di apertura Alladin® permettono di inserire un'ampia gamma di disegni a catalogo nonché a campione assecondando la richiesta del cliente, a patto che rispettino le norme di sicurezza e rientrino nelle certificazioni conseguite dai prodotti Alladin®.





LA VERNICIATURA

Un tocco finale per la durata nel tempo

Solo creando un impianto di verniciatura progettato esclusivamente per gli infissi di sicurezza è possibile avere un'altissima qualità della verniciatura stessa. L'impianto realizzato dalla ProArt prevede sei cicli di lavaggio e sgrassaggio, oltre all'applicazione sui manufatti delle nano tecnologie. Quest'ultima è un'applicazione chimica di ultimissima generazione che permette di conseguire la qualifica di mille ore anticorrosione nei test alle nebbie saline. Dopo questo trattamento vengono applicate due mani di verniciatura a polvere epossidica.



OLIVARI S.p.A. via Sesto (Pavia)
Via Sesto, 1
20090 Campello (Pavia) Italia
Tel. +39 0321 404000
Fax +39 0321 473248
E-mail: info@olivari.com
www.olivari.com
Cod. Fis. 01502470157
P. IVA 01502470157

1. Scopo della prova

Si vuole verificare:

- Prima comparsa di macchie di corrosione sulla superficie dei campioni in corrispondenza dei punti di contatto e sovrapposizione di linee e elementi decorativi in cui la protezione offerta dal film verniciante è scesa o nulla.
- Resistenza del sistema rivestito a trattamento + verniciatura all'esposizione in nebbia salina. La valutazione verrà effettuata su superfici piane contornate verticalmente.

4. Esecuzione della prova

La prova è stata eseguita secondo la norma UNI ISO 6272 del 2012 su:
2 campioni in ferro saldato
Nella fattispecie i campioni sono riproduttori di infornate per esterni

Numero 2259 2260

Treatmenti effettuati:

- Campioni 2273 Fotograsaggio acido FS 112A per 3 minuti
Risciacquo con acqua di rete per 60 secondi
Risciacquo con acqua demineralizzata per 60 secondi
Risciacquo con acqua di rete per 60 secondi
Risciacquo con acqua demineralizzata per 60 secondi
Conversione con Clener 68 per 30 secondi
Asciugatura
Verniciatura con fondo epossidico + poliestere a fine
- Campioni 2274 Fotograsaggio acido FS 112A per 3 minuti
Risciacquo con acqua di rete per 60 secondi
Risciacquo con acqua di rete per 60 secondi
Risciacquo con acqua demineralizzata per 60 secondi
Conversione con Clener 68 per 30 secondi
Asciugatura
Verniciatura con fondo epossidico + poliestere a fine

Mod. 01/17/04 - 1 Ed. 02/03/05
Mod. Legitt. Prolongamento - 27/04/04 - C.C.A. n. 10/2004 - Rev. 04 - Mod. 01/04/07
Pagina 2 di 4



OLIVARI S.p.A. via Sesto (Pavia)
Via Sesto, 1
20090 Campello (Pavia) Italia
Tel. +39 0321 404000
Fax +39 0321 473248
E-mail: info@olivari.com
www.olivari.com
Cod. Fis. 01502470157
P. IVA 01502470157

5. Risultati della prova

I campioni sottoposti alle prove sono stati sottoposti in verticale appoggiandosi tramite filo non conduttore

| PRODOTTO | | ESPOSIZIONE + RICEVIMENTO + ESITI | | | |
|----------|------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Numero | Area | 2273 A | 2273 B | 2274 A | 2274 B |
| 14/12/16 | 69 | OK | OK | NECESSARIA DA INSERIRE | NECESSARIA DA INSERIRE |
| 30/12/16 | 114 | OK | OK | OK | OK |
| 20/12/16 | 161 | OK | OK | OK | OK |
| 30/12/16 | 211 | OK | OK | ALBERGATO COLATURA DA INSERIRE | ALBERGATO COLATURA DA INSERIRE |
| 07/12/16 | 276 | OK | OK | OK | OK |
| 14/12/16 | 306 | USCITA DA INSERIRE | USCITA DA INSERIRE | OK | OK |
| 16/12/16 | 372 | OK | OK | OK | OK |
| 16/12/16 | 443 | OK | OK | OK | OK |
| 21/12/16 | 460 | OK | OK | OK | OK |
| 23/12/16 | 536 | OK | OK | OK | OK |
| 13/01/17 | 583 | OK | OK | OK | OK |
| 15/01/17 | 629 | OK | OK | OK | OK |
| 16/01/17 | 666 | OK | OK | OK | OK |
| 16/01/16 | 745 | OK | OK | OK | OK |
| 20/01/17 | 794 | OK | OK | OK | OK |
| 13/01/17 | 865 | OK | OK | OK | OK |
| 20/01/17 | 912 | OK | OK | OK | OK |
| 15/01/17 | 960 | OK | OK | OK | OK |
| 30/01/17 | 1031 | OK | OK | OK | OK |
| 15/08/17 | 1078 | TOLTO | TOLTO | TOLTO | TOLTO |

| SPECIFICI | |
|-----------|---------|
| 2273 A | 206-131 |
| 2273 B | 182-07 |
| 2274 A | 219-01 |
| 2274 B | 224-03 |

Mod. 01/17/04 - 1 Ed. 02/03/05
Mod. Legitt. Prolongamento - 27/04/04 - C.C.A. n. 10/2004 - Rev. 04 - Mod. 01/04/07
Pagina 3 di 4



IL CONTROLLO QUALITA'

La regola d'arte non è un caso, Alladin® lo sa!

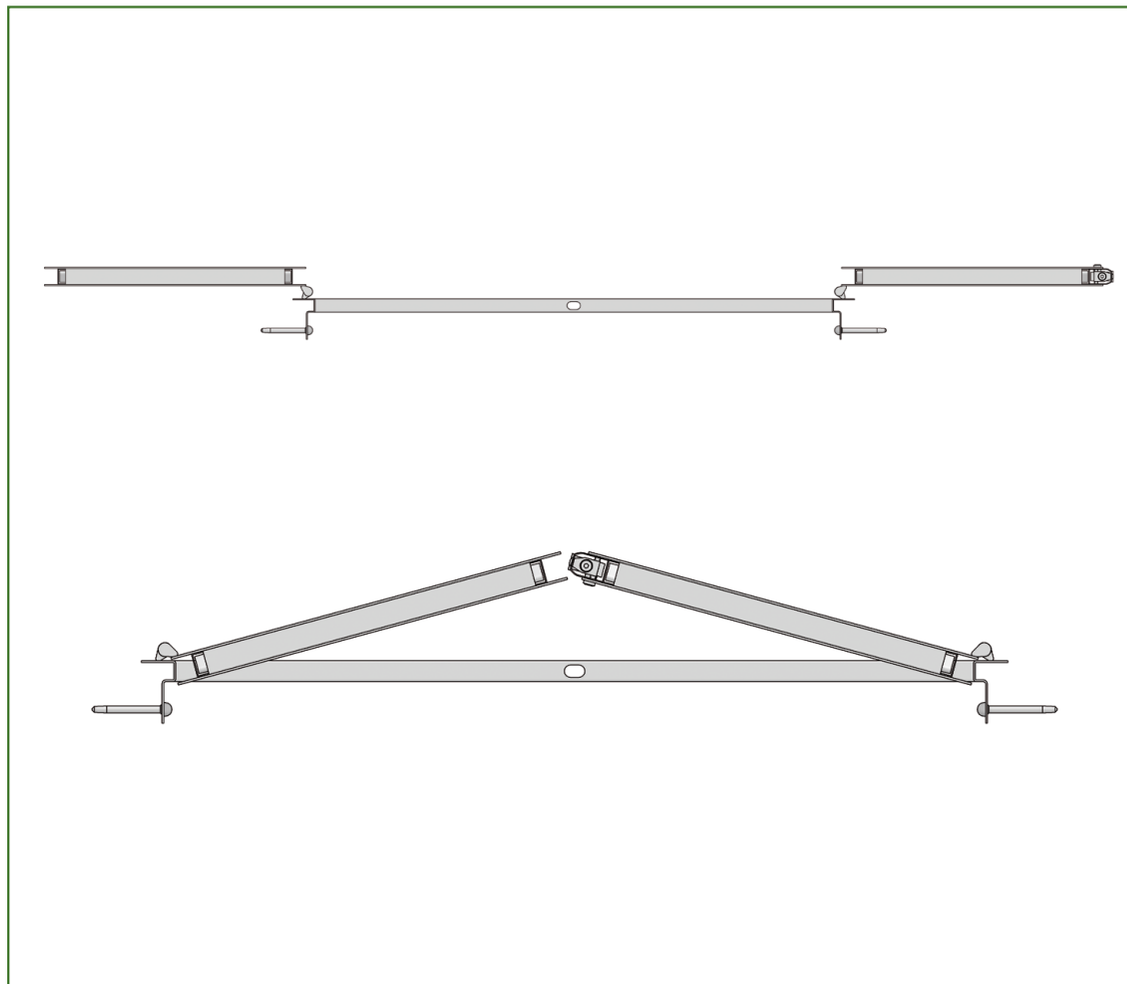
Ogni pezzo realizzato negli impianti della ProArt viene scrupolosamente controllato in fase di assemblaggio finale. Tutti i pezzi vengono accuratamente imballati e il prodotto è pronto per essere consegnato a casa vostra!



PROFILO ELEGANT

Scheda tecnica

Con il nostro Profilo Elegant così composto: un corpo da 30/10 + un innesto da 15/10 sagomato, possiamo creare persiane di notevoli dimensioni la dove servano le alette aperte, ma anche antoni dogati sia verticali che orizzontali senza che si veda alcun tratto di saldatura, questo nonostante i nostri prodotti siano completamente saldati tra loro e non squadrettati o con plastiche applicate. Una caratteristica unica delle persiane/antoni Alladin, è l'innesto per tutta l'altezza, di un'anta nell'altra, cosa che accade anche dove viene incernierata creando un rostro anti strappo lungo tutta l'altezza del manufatto. Si può quindi affermare che una volta chiuse le ante la persiana Alladin diventa un blocco unico molto resistente testato in classe 3 e 4 antifrazione. Altro particolare da non trascurare è la possibilità di regolare i puntali pieni da 18mm, questo renderà possibile la perfetta regolazione tramite brugole sia all'installazione che successivamente in caso di assestamenti.

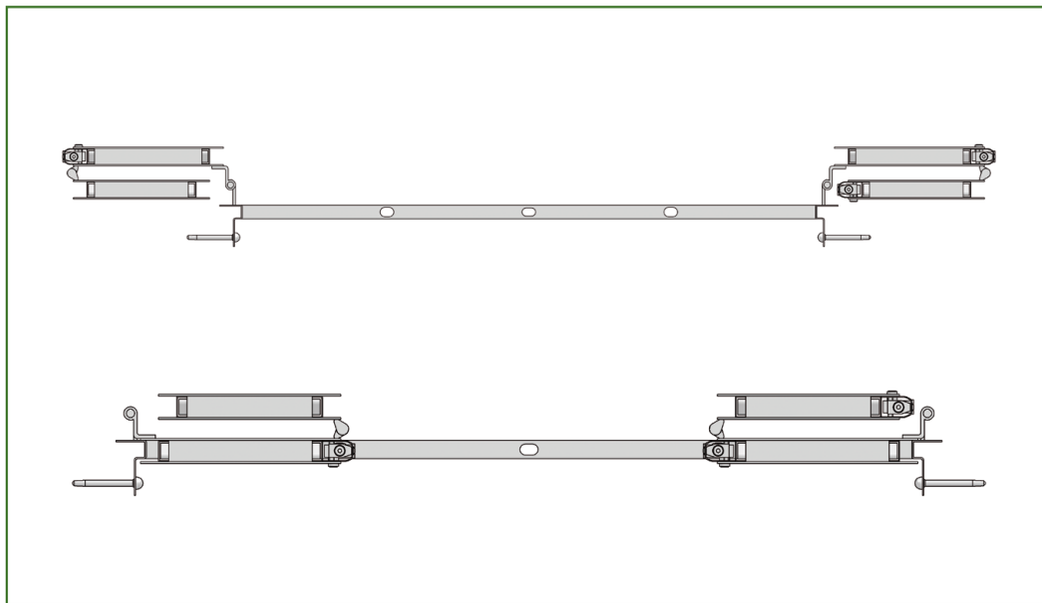


LEGENDA

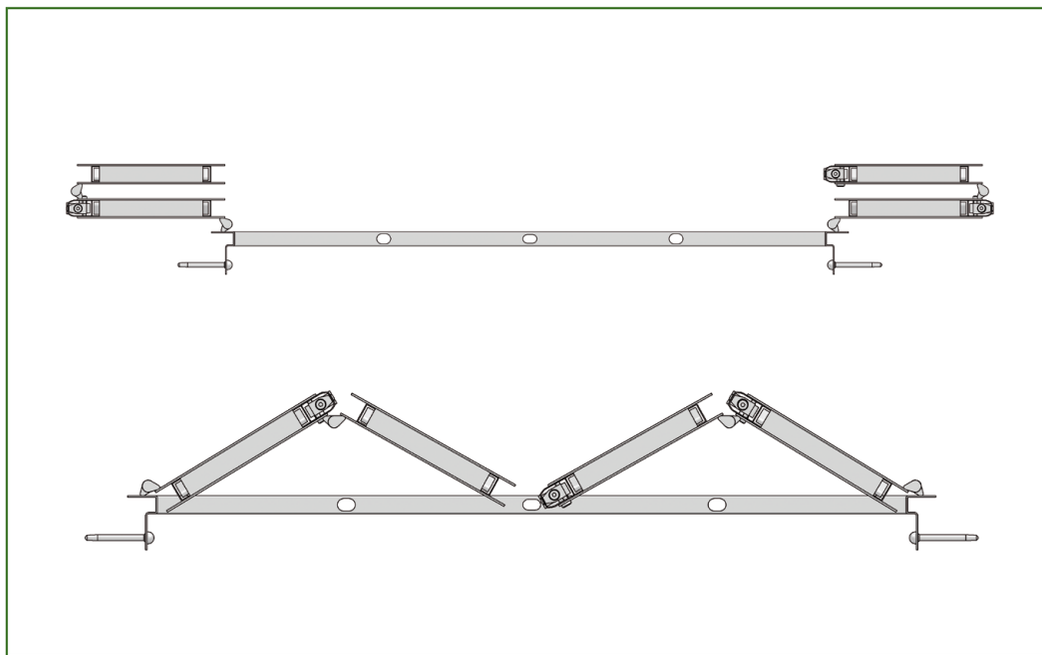
- 1 - Telaio sagomato aperto spessore 25/10 misure standard 90 e 60mm.
- 2 - Semichiuso a "C" spessore 25/10 misure 30x30mm.
- 3 - Serratura a montante con 3 punti di chiusure azionata con cilindro europeo a spine unificato.
- 7 - Tasselli in nylon con vite in acciaio a testa svasata e chiave ad inserto torx adibiti al fissaggio del telaio, dotati di apposita stellina antisvito e tappo in plastica nera di finitura.
- 8 - Profilo a C 30/10 che funge da rostro per tutta l'altezza e da inserimento alette.
- 11 - Puntale di chiusura diametro 18mm regolabile.
- 14 - Cerniera a goccia dotata di cuscinetto in acciaio, saldata da 150mm.
- 15 - Cerniera a collo lungo per apertura ante ad impacchettamento regolabile in altezza.
- 17 - Asola su telaio per inserimento puntale.
- 24 - Alette arrotondate 50x10 spessore 15/10.
- 28 - Coprifilo di rifinitura applicata al telaio sagomato.



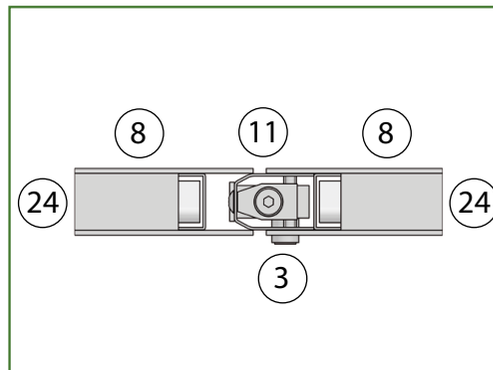
Apertura a ribalta con cerniera a collo lungo



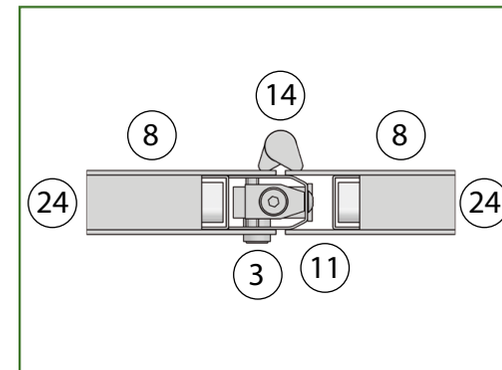
Apertura a libro con extra serrature



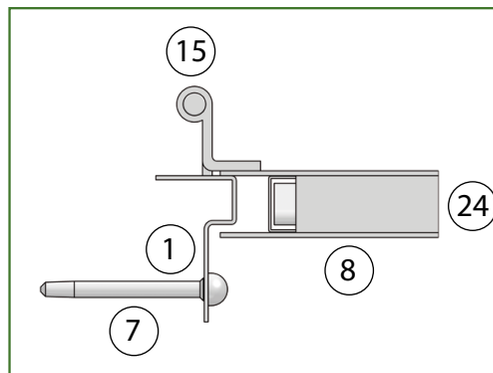
Nodo centrale



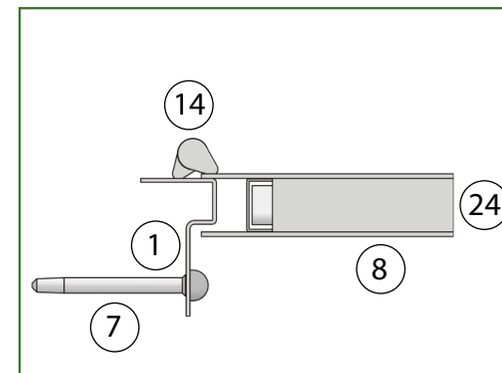
Nodo 3/4 anta



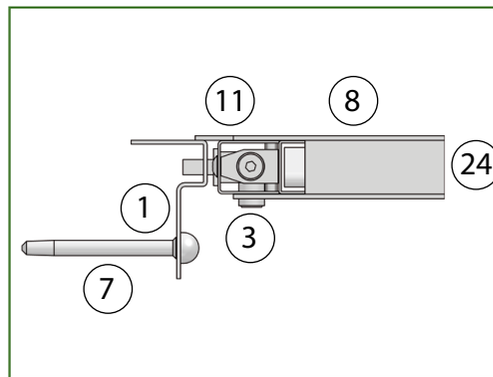
Nodo collo lungo



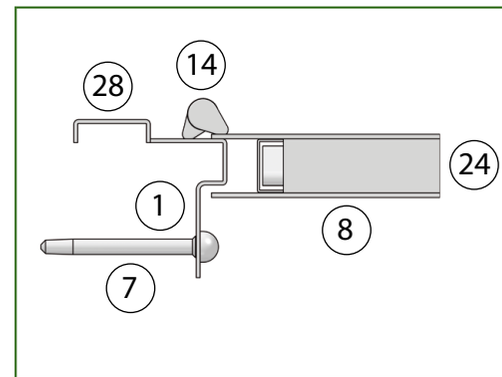
Nodo anta telaio



Nodo serratura su telaio



Nodo sagomato più coprifilo

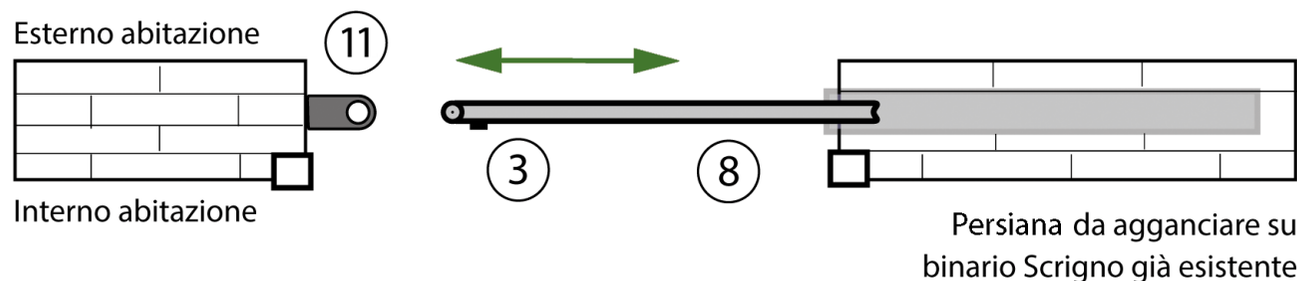


SCORREVOLI

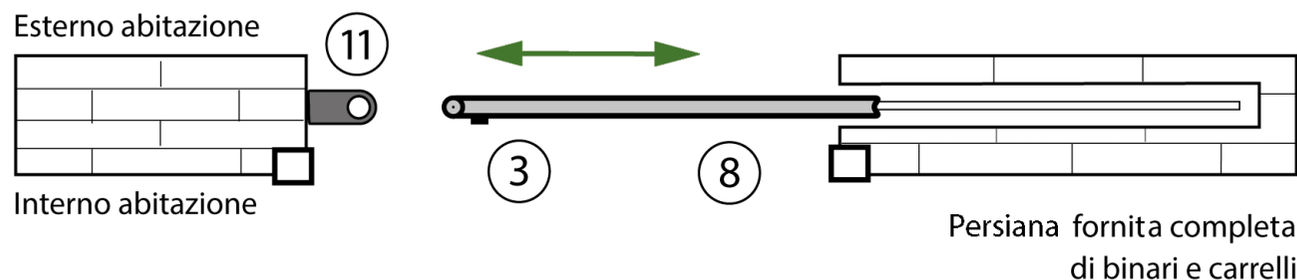
Scheda tecnica

Si possono realizzare in più versioni: scorrevole interno muro e scorrevole esterno muro. Lo scorrevole interno muro viene posizionato all'interno di uno scrigno predisposto nella mazzetta della finestra mentre lo scorrevole esterno muro viene posizionato all'esterno. Entrambe le tipologie possono prevedere un'apertura ad ante sovrapposte o speculari.

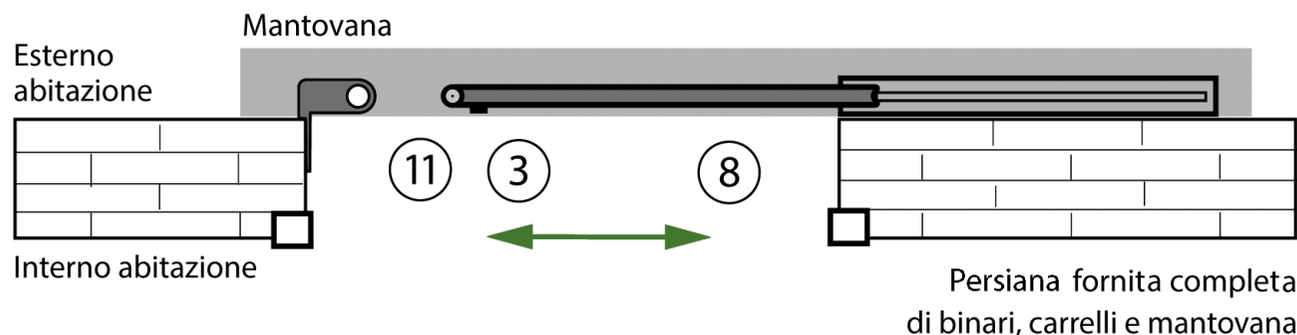
Scorrevole in Scrigno



Scorrevole in vano muro



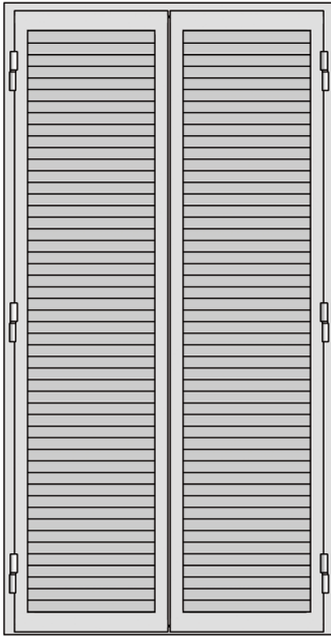
Scorrevole esterno muro



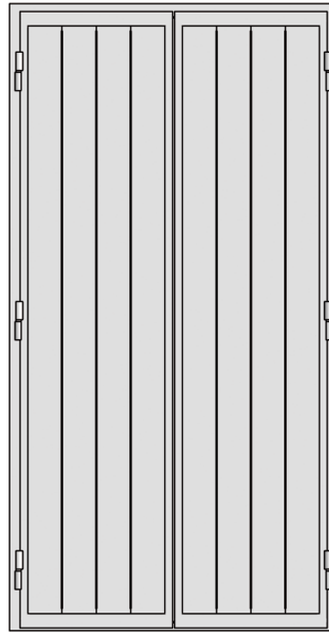
LEGENDA

- 3 - Serratura a montante con 3 punti di chiusure azionata con cilindro europeo a spine unificato.
- 8 - Profilo a C 30/10 che funge da rostro per tutta l'altezza e da incremento alette.
- 11 - Puntale di chiusura diametro 18mm regolabile.

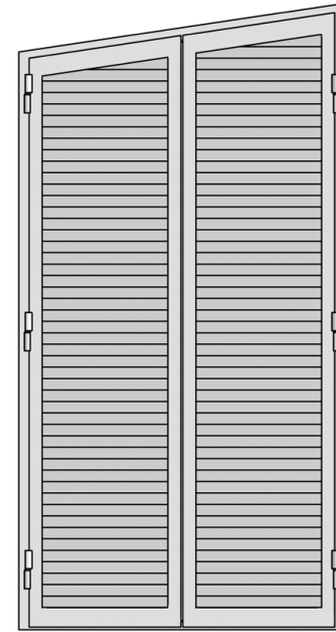
Persiana stecca aperta



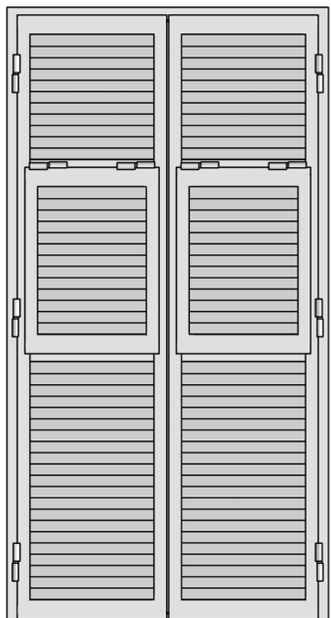
Antone doghe verticali



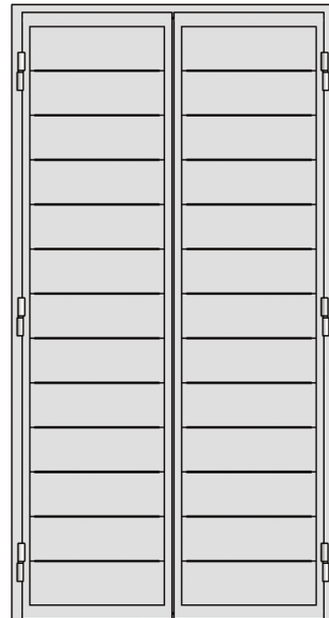
Persiana a trapezio



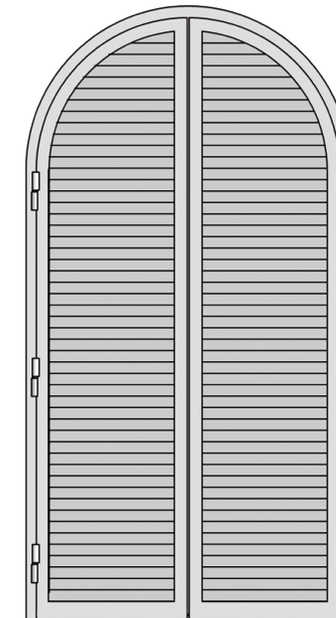
Persiana stecca aperta con sportelli



Antone doghe orizzontali



Persiana ad arco tutto sesto



ACCESSORI



Serratura a montante a 3 punti di chiusura corsa 25mm



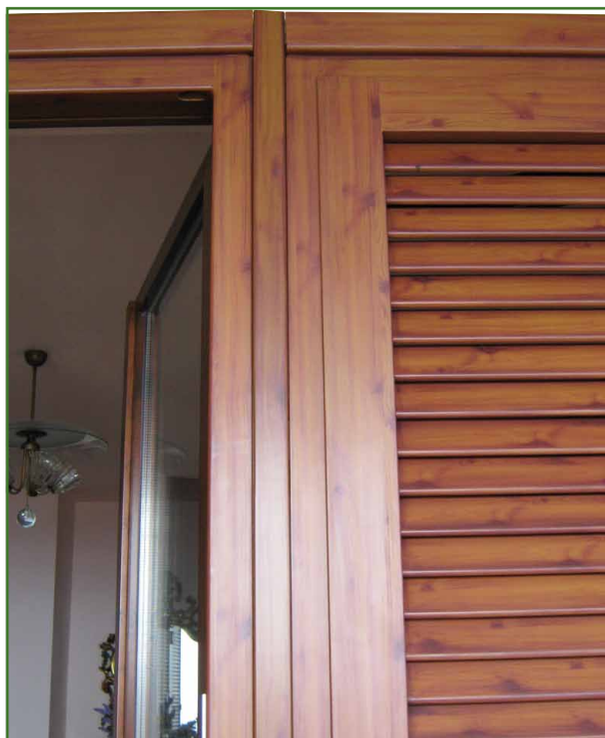
Cilindro antitrapano + borchie saldate per ingressi



Puntale di chiusura regolabile in acciaio pieno diametro 18mm



Cerniera a collo lungo con cuscinetto regolabile



Telaio sagomato con coprifilo



Innesto maschio femmina persiana blindata



Mezzo cilindro ALLADIN® con chiave non duplicabile

COLORI RAGGRINZATI - RAL



NERO Ral 9005
Tiefschwarz



AVORIO Ral 1013
Perlweiß



AVORIO Ral 1015
Hellelfenbein



AVORIO Ral 1011
Braunbeige



BIANCO Ral 9002
Grauweiß



BIANCO Ral 9010
Reinweiß



GRIGIO Ral 7035
Lichtgrau



GRIGIO Ral 7001
Silbergrau



GRIGIO Ral 7015
Schiefergrau



GRIGIO Ral 7024
Graphitgrau



ROSSO Ral 3009
Oxidrot



MARRONE Ral 8001
Ockerbraun



MARRONE Ral 8003
Lehm Braun



MARRONE Ral 8011
Nußbraun



MARRONE Ral 8016
Mahagonibraun



MARRONE Ral 8017
Schokoladenbraun



MARRONE Ral 8019
Graubraun



VERDE Ral 6021
Blaßgrün



VERDE Ral 6011
Rasedagrün



VERDE Ral 6005
Moosgrün



VERDE Ral 6009
Tannengrün

COLORI PARTICOLARI



Nero brillantinato



MAREZZATI
Bianco marezzato



MAREZZATI
Grigio marezzato



MAREZZATI
Verde marezzato



MAREZZATI
Marrone marezzato



SABLE'
Nero sablè



SABLE'
Grigio sablè



SABLE'
Verde scuro sablè



SABLE'
Marrone sablè



Corten

COLORI PROART



Acero



Bianco rovere



Castagno



Ciliegio



Ciliegio 317



Ciliegio 317 chiaro



Ciliegio rosso



Douglas



Faggio



Frassino



Noce



Noce 3D

COLORI PROART



Noce anticato



Olmo



Pino



Quercia invecchiata



Quercia naturale



Renolit



Renolit scuro



Rovere



Rovere grigia



Teak



Verde rovere

Scopri anche gli altri cataloghi



Alladin
BY PROART

Cancelli di sicurezza

Adatti ad ogni situazione garantiscono grande sicurezza permettendo al contempo visibilità verso l'esterno ed areazione del locale.
Prodotti brevettati New Art System



Alladin
BY PROART

Infissi in acciaio

Indicati in varie situazioni permettono l'uso di vetri antisdondamento con vari gradi di resistenza, fornendo visibilità e luminosità in tutta sicurezza.
Prodotti brevettati New Art System



Rivenditore autorizzato

ProArt S.r.l. - www.alladin.it