

PUNTO
PERSIANE

36

collezione

TRIVENETO



www.puntopersiane.it



36

collezione

TRIVENETO

Azienda e Mission

Siamo SPECIALISTI nella costruzione e fornitura di persiane e scuroni da noi progettati che distribuiamo attraverso i nostri rivenditori partner.

PUNTO PERSIANE è un'industria strutturata, la cui mission è quella di produrre persiane e scuroni in alluminio robusti e duraturi con una particolare attenzione al design e alla sicurezza dell'utente finale.

Produciamo e commercializziamo prodotti le cui forme nascono dalla nostra CREATIVITA' ITALIANA, la cui robustezza e durata nel tempo sono frutto della decennale esperienza e conoscenza maturata nel mondo dei serramenti e dell'alluminio in particolare.

Uno staff solido, competente e motivato, studia, progetta e realizza soluzioni migliori per le abitazioni, gli ambienti di lavoro, di studio e di vita.



Sede Principale
Borgosatollo - Italy

Altre Sedi
Cluj - Napoca Romania



Ecologia e Ambiente

Ci definiscono un'azienda ECOLOGICA perché siamo i primi nel settore ad utilizzare sofisticati centri di lavoro a basso consumo energetico ponendo molta attenzione ai materiali utilizzati per le lavorazioni dei prodotti e il loro confezionamento.

Con i nostri rivenditori Partner abbiamo promosso il "PROGETTO GREEN", ovvero una serie di procedure ed incentivi a coloro che ci rendono il materiale di imballo che la nostra società si impegna e recuperare e riutilizzare.

Nel rispetto dell' AMBIENTE è recentemente partito un progetto che coinvolge i nostri fornitori di estrusi di alluminio, dove chiediamo che la lega che compone la struttura dei profilati sia per una determinata percentuale composta da alluminio rifiuto e RECUPERATO pre consumo e post consumo.



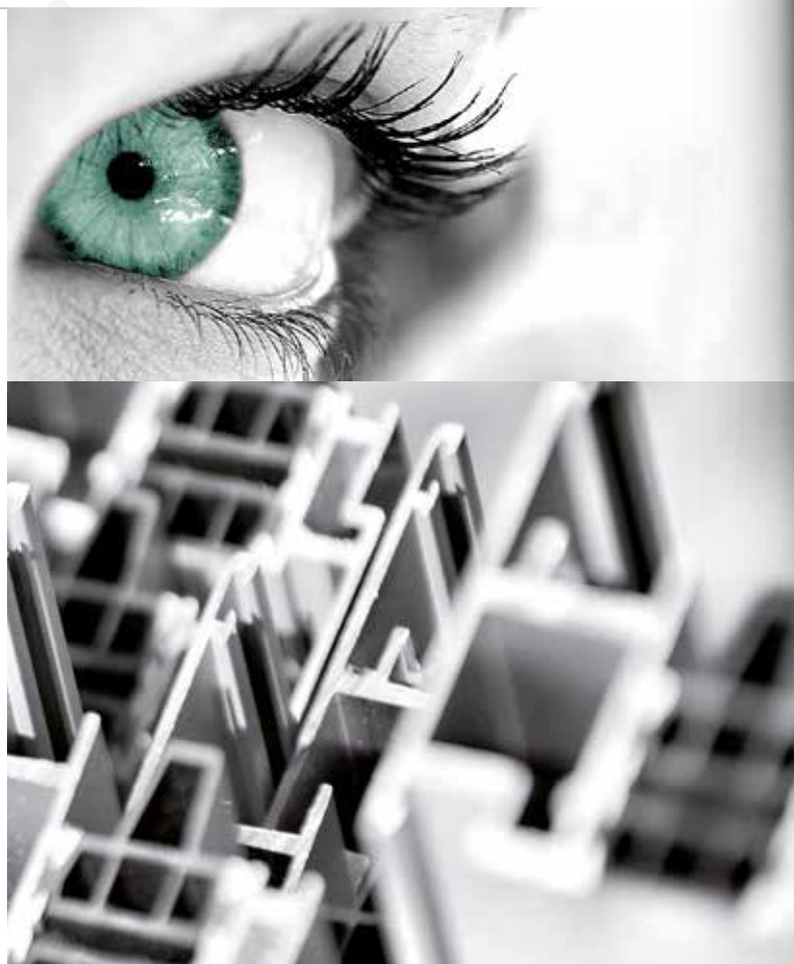
Alluminio e colori

PUNTO PERSIANE ha scelto per le materie prime ovvero gli estrusi di alluminio, i principali accessori e buona parte della verniciatura principalmente FORNITORI ITALIANI in quanto riteniamo che in questo settore siano l' eccellenza a livello mondiale in termini di esperienza, competenza e qualità. La struttura delle persiane ed oscuranti è realizzata in alluminio estruso in lega EN AW6060 secondo UNI EN9006/1 prodotti in trafilerie partner.

Le caratteristiche dell' alluminio sono molteplici e nell' ambito dei nostri prodotti si possono riassumere in **ROBUSTEZZA, LEGGEREZZA, RESISTENZA ALLA CORROSIONE, NESSUNA MANUTENZIONE E RICICLABILITA'**. La verniciatura avviene con polveri in poliestere cotte a forno sulla superficie dell' alluminio secondo gli standard Qualicoat e Qualideco ovvero certificazioni di prodotto relative all' alluminio verniciato riconosciute a livello internazionale.

Con i sistemi della gamma RAL è possibile scegliere tra più di 2000 colori disponibili nella finitura lucido, semiopaco ed opaco. Nello standard dei prodotti disponibili sono presenti anche le nuove colorazioni ruvide che rendono la superficie esteticamente migliore ma anche più dura e resistente.

Effetti legno in più di 300 finiture realizzati con i più moderni impianti di sublimazione e "polvere su polvere" che consentono di ottenere riproduzioni estremamente fedeli delle caratteristiche tipiche del legno. Accessoristica e ferramenta prevalentemente in alluminio o comunque in materiali trattati resistenti agli agenti atmosferici e alla corrosione.





Prodotti garantiti
10 anni*



Prodotti certificati
in classe anti-effrazione RC2



Resistenza al vento
certificata classe 6



Certificato con test
di laboratorio



Prodotti garantiti
mediante polizza
assicurativa Generali*



Tutti i prodotti Originali
Punto persiane sono
certificati CE secondo la
norma UNI EN 13659

*vedi regolamenti di garanzia



Certificazioni e Garanzie

La qualità PUNTO PERSIANE è il frutto di una precisa strategia aziendale, che vede nelle certificazioni i fattori importanti non solo per il riconoscimento del valore dei prodotti, ma soprattutto per una totale relazione di fiducia con i clienti.

Quello che produciamo e commercializziamo è certificato secondo le più ristrette normative di mercato. I materiali sono sottoposti ad ACCURATI CONTROLLI DI PRODUZIONE e laboratorio. Le lavorazioni e gli assemblaggi avvengono nel rispetto delle specifiche per il conseguimento del MARCHIO CE.

Gli accessori più soggetti ad utilizzo ed usura sono stati TESTATI IN LABORATORIO secondo la norma UNI EN 14648:2008. Il controllo delle materie prime utilizzate, la verifica delle varie fasi di lavorazione ed assemblaggio, i test continui sui prodotti i certificati di laboratorio ottenuti garantiscono ai nostri rivenditori un prodotto affidabile, prestazionale, di qualità e GARANTITO. I nostri prodotti sono garantiti secondo gli standard di legge sia per quanto concerne la qualità e durata della verniciatura che per la funzionalità e durata nel tempo.



Tipologie di Scuretti



Stecca Fissa Aperta

Stecca fissa aperta realizzata con ovaline fisse aperte da 50 mm separate tra loro da speciali distanziali termoplastici.



Stecca Fissa Chiusa

Stecca fissa chiusa con lamelle ovali fisse cieche disposte in posizione inclinata con sormonto interno ed esterno ad incastro.



Stecca Orientabile

Stecca orientabile a goccia da 65 mm posizionabile da "tutto chiuso" a "più posizioni aperte" regolabili attraverso il meccanismo per l'orientamento fornito in tinta nelle principali colorazioni standard.



Doghe Verticali

Doghe verticali con passo variabile da 60/70/80 mm abbinabili tra loro ad incastro senza rifilature o profili di riporto.



Doghe Orizzontali

Doghe orizzontali a passo 120 mm circa incastonate nella struttura perimetrale dell'anta e delle traversine orizzontali.



Pannello Bugnato

Pannello bugnato stile "diamantato" realizzato con profilati estrusi di alluminio e pannelli lisci interni sempre in alluminio coibentati.



Pannello Cieco

Pannelli lisci realizzati con laminati di alluminio coibentati incastornati all'interno della struttura perimetrale delle ante e traversine degli scuretti.



Bolzanina

Composizione tipica degli scuri Altoatesini con pannello bugnato e stecca fissa chiusa con lamelle ovali.



Dolomitica

Scuro realizzato con pannello bugnato stile "diamantato" e stecche fisse aperte da 50 mm.



Trentina

Combinazione tra pannello Bugnato stile "diamantato" e stecca orientabile a goccia da 65mm. posizionabile da "tutto chiuso" a "più posizioni aperte regolabile".

I nostri Plus

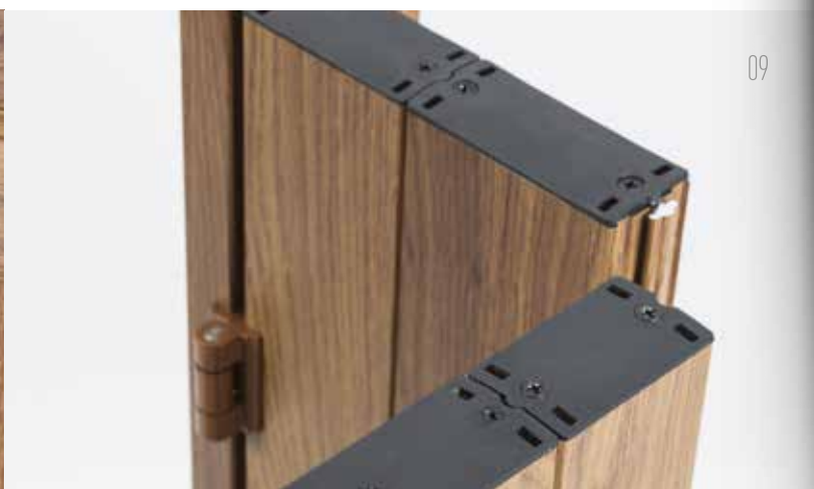
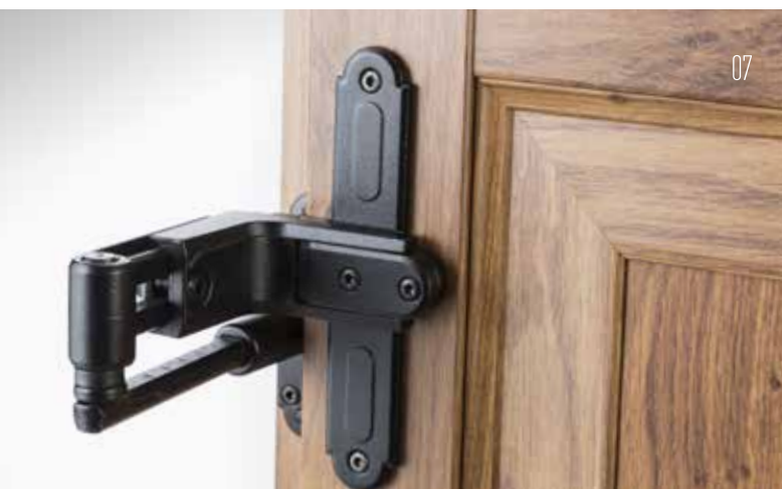


- 01 I giunti tra anta e anta sono realizzati in pvc rinforzato in fibra di vetro. Miglioramento delle prestazioni termiche ed acustiche degli scuri.
- 02 Tutti i modelli della serie Trentasei sono abbinabili tra di loro all'interno dello stesso scuretto, *es. si posso realizzare scuri con ante laterali a doghe verticali e ante centrali a stecche orientabili.*
- 03 I meccanismi orientabili della serie 36 hanno le stesse caratteristiche tecniche ed estetiche, compreso i tipi di maniglia, di tutte le altre serie Punto Persiane.

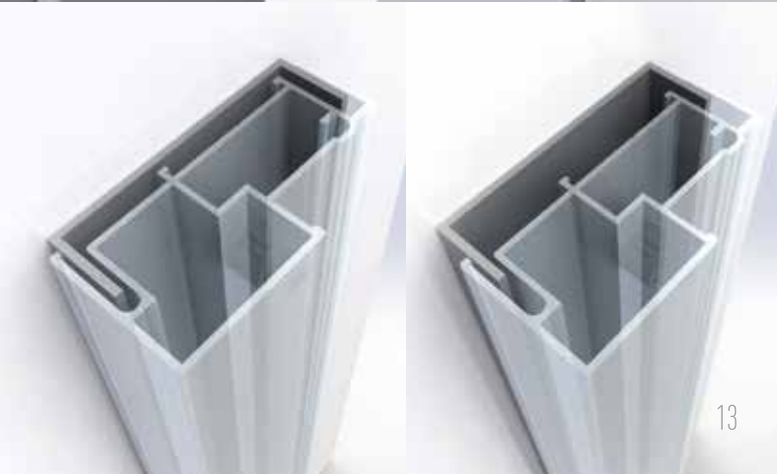


- 04 Estetica delle persiane e scuri con assemblaggi standard a "90°" come per gli scuri tradizionali in legno.
- 05 All'interno della stessa anta i modelli sono intercambiabili.
- 06 Struttura dei profilati in alluminio a spessore ingegneristicamente variabile. Maggior solidità statica degli scuri e garanzia di un miglior fissaggio delle viti di ancoraggio.
- 07 Possibilità di avere tappi nei principali colori standard.

I nostri Plus



- 07** Possibilità di utilizzo di innovativa cerniera a scavalco per applicazioni all'interno della spalletta muro.
-
- 08**
-
- 09** Gli scuri a doghe verticali sono realizzati con le doghe composte ed abbinata tra loro in misura variabile in modo da non eseguire rifilature o utilizzare profili di compensazione. Estetica che riprende quella degli storici scuri in legno.
-
- 10** Soluzione specifica di copertura del vano muro, realizzata a richiesta con profilati in alluminio di diversa misura, adattabili allo spazio rimanente tra il serramento e il telaio.



11 Cerniere in alluminio estruso "a scomparsa" dotate di boccole, distanziali, perno inox anti sfilamento.

12 Serratura di nuova generazione a più punti di chiusura con cilindri di sicurezza.

13 Molteplici soluzioni di telaio anche con compensazione muro laterale.

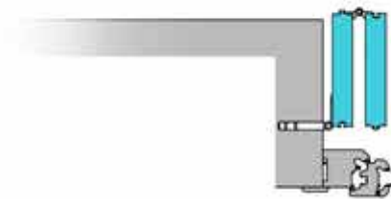
Tipologie di Aperture

Tutte le aperture indicate sono realizzabili con tutti i modelli di scuretto della serie 36 PUNTO Persiane



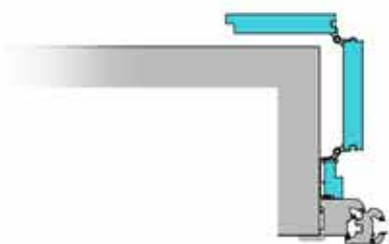
Brescia con telaio T75

Apertura delle antine ad impacchettamento verso l'esterno inserite nella luce muro ripiegabili in 1, 2 o 3 moduli per lato. In questa soluzione le antine sono collegate al telaio perimetrale T75 che rende il fissaggio a muro semplice e veloce.



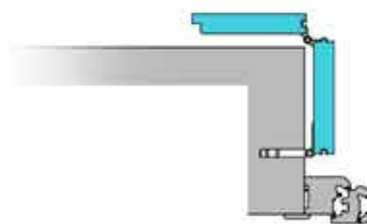
Brescia a cardini

Apertura delle antine ad impacchettamento verso l'esterno inserite nella luce muro ripiegabili in 1, 2 o 3 moduli per lato. In questa soluzione le antine sono collegate al vano muro direttamente con bandelle e cardini, ideali in situazioni di "ristrutturazione".



Padovana con telaio T75

Apertura delle antine verso l' esterno a snodo tra spalla e facciata del muro . Gli snodi sono realizzabili a 1, 2 o 3 moduli per lato. In questa soluzione le antine sono collegate al telaio perimetrale T75 che rende il fissaggio a muro semplice e veloce.



Padovana a cardini

Apertura delle antine verso l' esterno a snodo tra spalla e facciata del muro . Gli snodi sono realizzabili a 1, 2 o 3 moduli per lato. In questa soluzione le antine sono collegate al vano muro direttamente con bandelle e cardini, ideali in situazioni di "ristrutturazione".

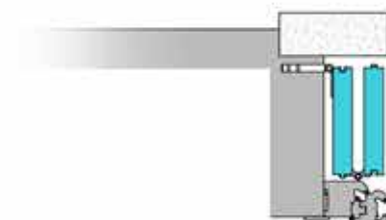
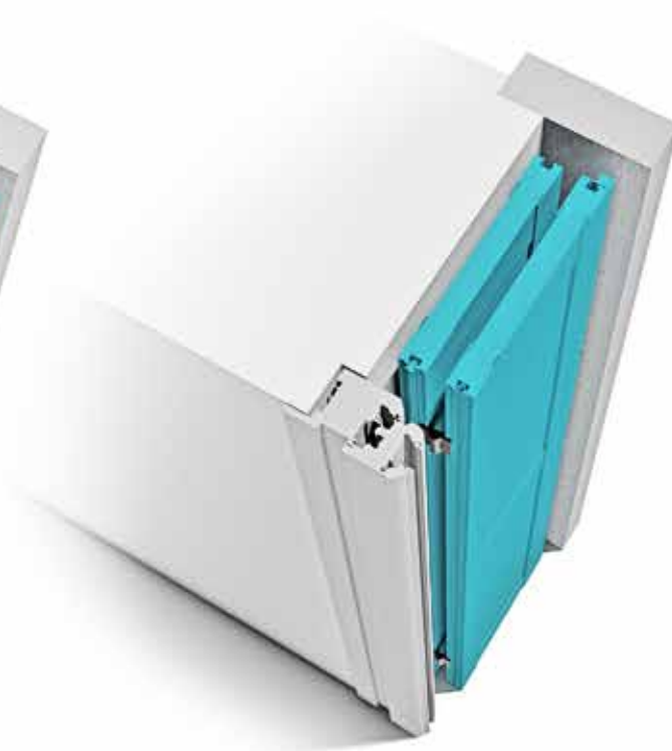
Tipologie di Aperture

Tutte le aperture indicate sono realizzabili con tutti i modelli di scuretto della serie 36 PUNTO Persiane



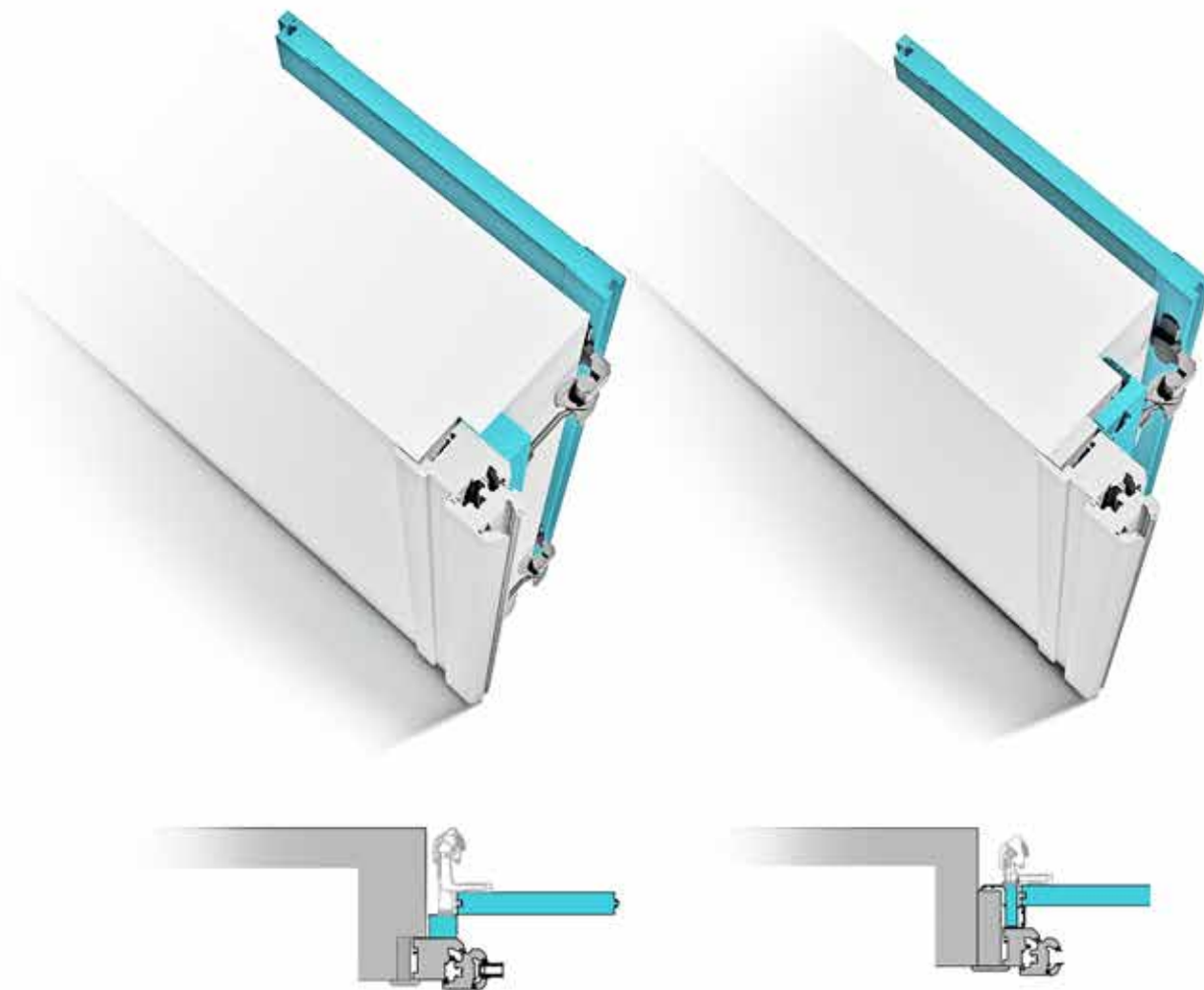
Vicentina con telaio T38

Gli scuretti di questa tipologia sono posati all'esterno e si ripiegano a libro sulla spalla della muratura verso l'interno. Solitamente le ante aperte si nascondono dietro ad un contorno in muratura o marmo. In questa soluzione le antine sono collegate al telaio perimetrale T38 che rende il fissaggio al vano semplice e veloce.



Vicentina a cardini

Gli scuretti di questa tipologia sono posati all'esterno e si ripiegano a libro sulla spalla della muratura verso l'interno. Solitamente le ante aperte si nascondono dietro ad un contorno in muratura o marmo. In questa soluzione le antine sono collegate al vano direttamente con bandelle e cardini, ideali in situazioni di "ristrutturazione".



Soluzione a sporgere con telaio T43

Gli scuretti di questa tipologia sono posati a ridosso dell' infisso tramite un apposito telaio T43 che può essere montato direttamente sullo stipite del serramento (anche in fabbrica prima della posa in opera). Le antine si aprono all' esterno in facciata grazie ad una speciale cerniera a scavalco che consente di superare la distanza tra infisso e angolo della muratura esterna.

Soluzione a sporgere con telaio T65

Gli scuretti di questa tipologia sono posati a ridosso dell' infisso tramite un apposito telaio T65 che può essere montato in opera direttamente su un falso telaio predisposto o sul vecchio stipite in legno (consigliato per le ristrutturazioni). Le antine si aprono all' esterno in facciata grazie ad una speciale cerniera a scavalco che consente di superare la distanza tra infisso e angolo della muratura esterna.

Tipologie di Aperture

Tutte le aperture indicate sono realizzabili con tutti i modelli di scureto della serie 36 PUNTO Persiane



Battente con telaio T65

Apertura delle antine verso l' esterno direttamente sulla facciata esterna della muratura. Gli scuri sono realizzabili a 1 o 2 ante ripiegabili sempre sulla facciata esterna. In questa soluzione le antine sono collegate al telaio perimetrale T65 che rende il fissaggio a muro semplice e veloce.

Battente a cardini

Apertura delle antine verso l' esterno direttamente sulla facciata esterna della muratura. Gli scuri sono realizzabili a 1 o 2 ante ripiegabili sempre sulla facciata esterna. In questa soluzione le antine sono collegate al vano muro direttamente con bandelle e cardini, ideali in situazioni di "ristrutturazione".



36

Modelli

Stecca Fissa Aperta

Stecca fissa aperta realizzata con ovaline fisse aperte da 50 mm separate da distanziatore termo plastico disponibile nei principali colori standard.





Particolare apertura ad impacchettamento
con fissaggio su telaio perimetrale 01

Particolare dell' ovalina tonda da 50 mm 02

Particolare zoccoli delle fasce intermedie 03

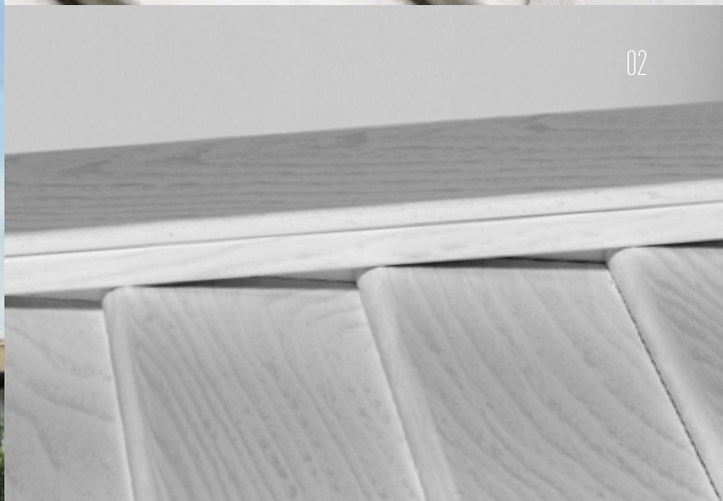
Stecca Fissa Chiusa

Stecca fissa chiusa con lamelle ovali
fisse cieche, disposte in posizione
inclinata con sormonto interno ed
esterno ad incastro. Le ovaline sono
inserite nella struttura portante della
persiana con un sistema speciale di
aggancio che impedisce il passaggio
di luce tra le lamelle.





01



02

Particolare della cornice superiore di
finitura e compensazione lamelle 01

Particolare dell' incastro tra le lamelle che
impedisce il passaggio di luce 02

Stecca Orientabile

Stecca orientabile a goccia da 65 mm
posizionabile da "tutto chiuso" a
"più posizioni aperte" regolabili
attraverso il meccanismo per
l'orientamento, fornito in tinta nelle
principali colorazioni standard.





Dettaglio della maniglia a leva standard con
posizionamento graduato reclinabile per riduzione ingombri **01**

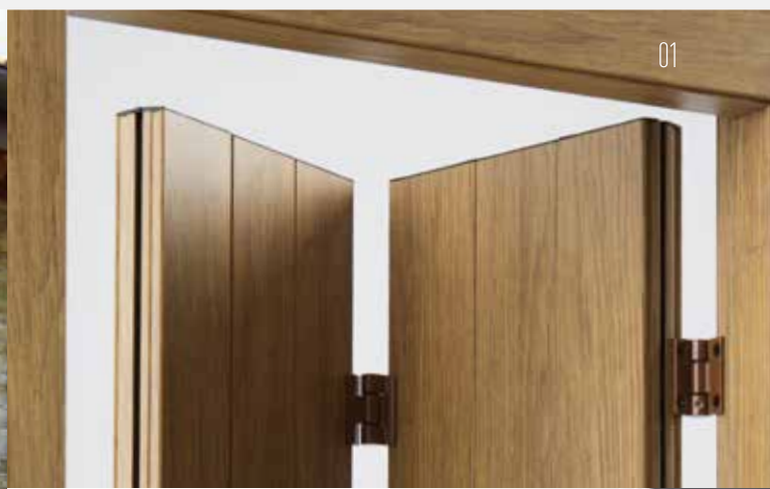
Particolare dell'abbinamento tra la stecca orientabile e
pannello bugnato **02**

Dettaglio della struttura perimetrale a 90° e del
fissaggio dell'anta su telaio con
cerniera in alluminio in tinta **03**

Doghe verticali

Doghe verticali con passo variabile
da 60/70/80 mm abbinabili
tra loro ad incastro senza
rifilature o profili di riporto.





Vista interna della tipologia di apertura
a battente su telaio 01

Dettaglio della composizione delle doghe verticali: abbinare tra
loro, senza rifilature e/o profili di compensazione 02

Particolare degli esclusivi tappi
con asole di termo ventilazione 03

Doghe orizzontali

Doghe orizzontali a passo 120 mm
circa incastonate nella struttura
perimetrale dell'anta e delle
traversine orizzontali.





Dettaglio del pannello a doghe orizzontali
inserito nella struttura perimetrale 01

Particolare della cerniera di fissaggio
dell'anta al telaio in alluminio estruso 02

Particolare sui giunti in PVC rinforzato con fibra
di vetro a sigillatura delle ante quando chiuse 03

Pannello Bugnato

Pannello bugnato stile "diamantato",
realizzato con profilati estrusi di
alluminio e pannelli lisci interni
sempre in alluminio coibentati.





Applicazione dell'anta apribile a battente su telaio perimetrale 01

Dettaglio della tipologia di apertura con cerniere a scavalco 02

Dettaglio del pannello bugnato 03

Pannello Cieco

Pannelli lisci realizzati con laminati di alluminio coibentati incastonati all'interno della struttura perimetrale delle ante e traversine degli scuretti.

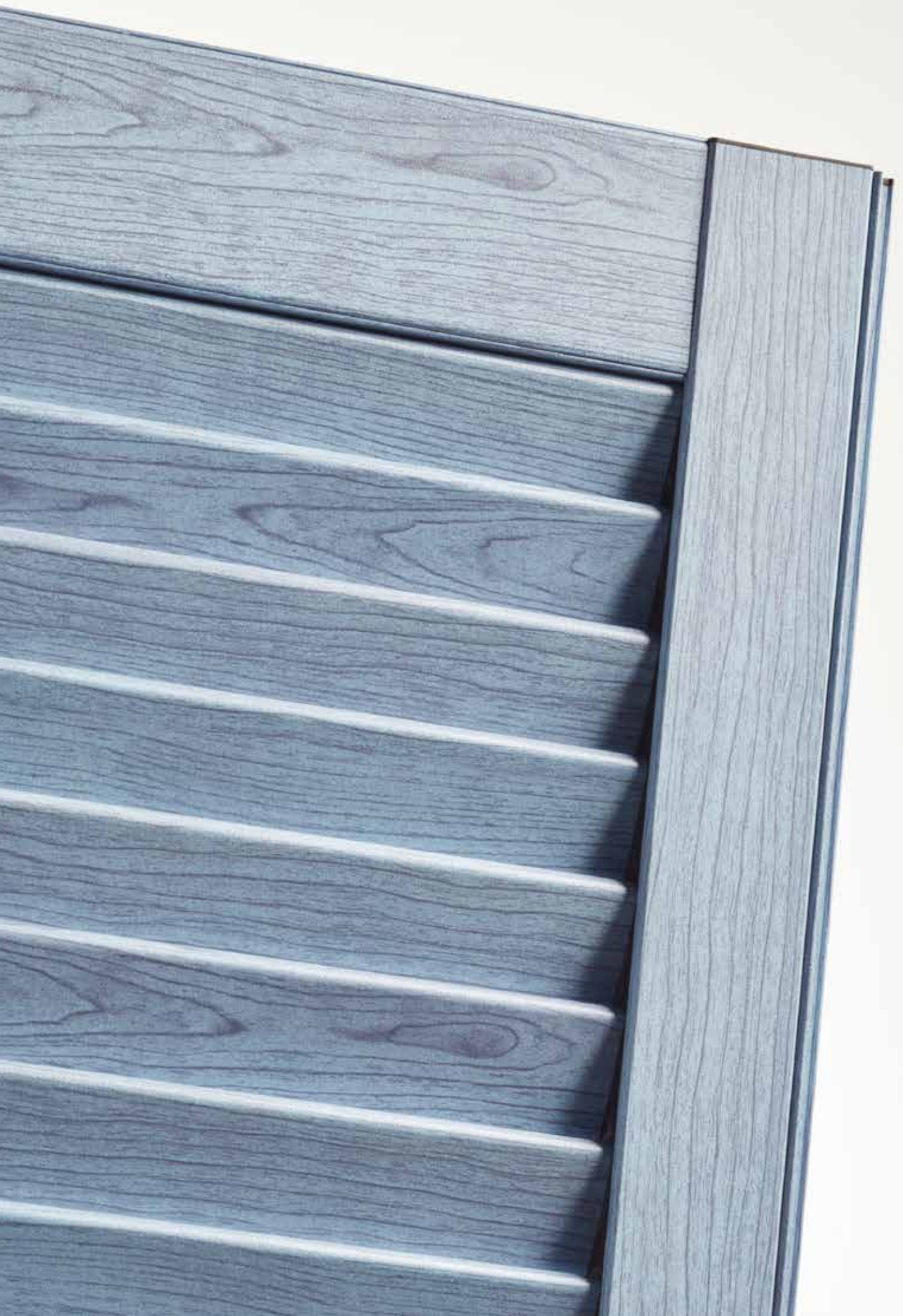




Particolare dei pannelli lisci incastonati
nella struttura perimetrale 01

Particolare della cerniera in estruso di
alluminio con fissaggi a scomparsa 02

Particolare delle eventuali
fasce intermedie a 90° 03





LE IMMAGINI, I COLORI, LE PROPORZIONI E LE NOTE TECNICHE RIPORTATE NEL CATALOGO SONO PURAMENTE INDICATIVE.
I PRODOTTI FORNITI POTREBBERO PERTANTO DIFFERIRE DA QUANTO RIPORTATO NEL PRESENTE CATALOGO COMMERCIALE.

FOLLOW US



Il battito dell'innovazione
Beating of innovation

Punto Finestre Srl
info@puntopersiane.it
www.puntopersiane.it
Tel. +39 0306577279

