

A photograph of a modern, single-story building with a light-colored facade and a dark brown base. A large, white sectional garage door is the central focus. The building is surrounded by a gravel driveway and some landscaping, including a pine tree on the left and tall grasses in the foreground. The sky is blue with scattered white clouds.

NERONI
AUTOMAZIONI e SICUREZZA

CATALOGO PORTONI
SEZIONALI e
BASCULANTI

**LA NOSTRA
AZIENDA**



PRODOTTI SU MISURA

Grazie all'esperienza maturata nel settore, garantiamo soluzioni pensate e realizzate su misura che, partendo dalle concrete necessità del cliente, si adattano alle caratteristiche del box auto, sia a livello architettonico che funzionale.

MATERIALI E FINITURE

I prodotti da noi installati sono realizzati con materiali e soluzioni di alta qualità, che permettono un'ottimale funzionalità e durata nel tempo. Gli elevati spessori utilizzati, la qualità e la selezione dei materiali fanno delle porte Neroni Automazioni il prodotto per eccellenza.

CONSULENZA

Il nostro personale è sempre a disposizione per assistervi e consigliarvi nella scelta dei prodotti più adatti alle vostre necessità e realizzarli così su misura per voi. Una vasta gamma di modelli e realizzazioni tra le quali troverete quelle che più si addicono al vostro box.

POSA E ASSISTENZA

Ci occupiamo direttamente del servizio di posa e assistenza, che viene gestito da personale formato e qualificato.

PORTONI SEZIONALI

ISOLAMENTO TERMICO
E RISPARMIO ENERGETICO
CON MATERIALI NON INQUINANTI
ESENTI DA CFC

LE UNICITÀ E LE INNOVAZIONI
DELLE NOSTRE PORTE SEZIONALI
PER GARAGE



NERONI
AUTOMAZIONI e SICUREZZA

PORTONI SEZIONALI RESIDENZIALI PER GARAGE



La porta sezionale è composta da pannelli orizzontali, collegati fra loro mediante cerniere e che scendono verticalmente disponendosi a fine apertura parallelamente al soffitto. Questo particolare meccanismo consente l'utilizzo di tutta la superficie interna del garage.

I portoni sezionali di Neroni Automazioni oltre a garantire la sicurezza delle persone, rispettano l'ambiente, essendo composti da materiali non inquinanti (esenti da CFC) che permettono l'isolamento termico e favoriscono allo stesso tempo il risparmio energetico.

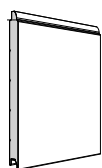


CATEGORIE ESTETICHE

PANNELLI



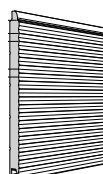
ESTETICA BIDOGA



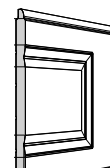
ESTETICA PIANA



ESTETICA MULTIDOGA



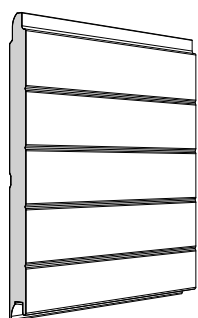
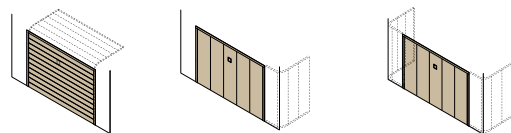
ESTETICA VENEZIANA



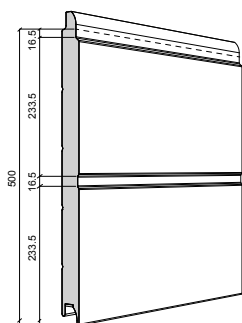
ESTETICA CASSETTATA



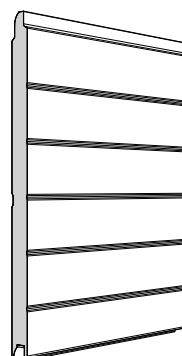
ESTETICA BIDOGA



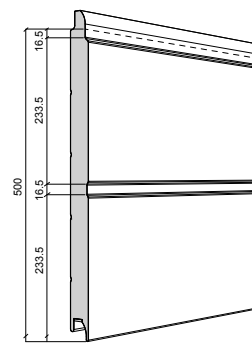
VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA



VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA

Moderna combinazione di linee per un effetto estetico rigoroso ed essenziale. Finiture lisce e goffrate legno a seconda del modello.

Pannello coibentato in acciaio zincato spessore 0,5 con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. Pannello brevettato con doga centrale di uguale dimensione alla giuntura dei pannelli per garantire un effetto estetico omogeneo.





MODELLO TOCANTIS

Questo modello riproduce fedelmente l'effetto del legno con il vantaggio di un'estetica pregiata senza bisogno di manutenzione nel tempo.



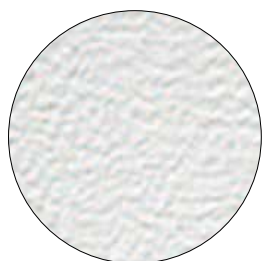
ROVERE
MEDIO



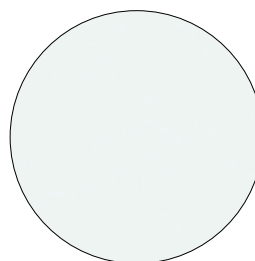
QUERCIA
CHIARO



QUERCIA
SCURO



FINITURA INTERNA GOFFRATO STUCCO
RAL 9010



FINITURA ESTERNA LISCIO

MODELLO GOIAS

Stile classico e rigoroso esaltato dalla finitura gofrata e venatura in rialso ad effetto legnoso.



RAL 9010



RAL 7035



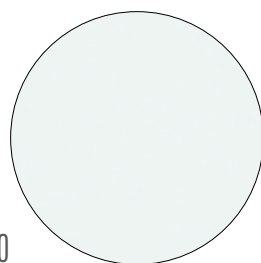
RAL 6005



RAL 8014



FINITURA INTERNA GOFRATO STUCCO
RAL 9010



FINITURA ESTERNA LISCIO



TINTE RAL A RICHIESTA





MODELLO SAO PAULO

La perfetta unione tra la moderna eleganza della finitura liscia e la ricercatezza classica della grande scanalatura centrale.



RAL 9010



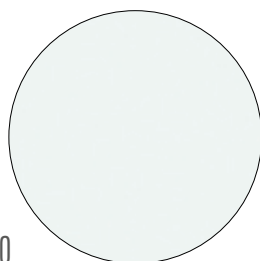
RAL 9006



RAL 7016
LISCIO E
PLYGRAIN



FINITURA INTERNA GOFFRATO STUCCO
RAL 9010

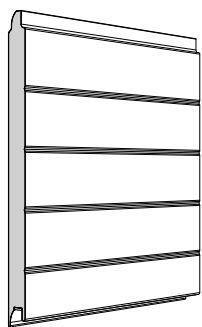
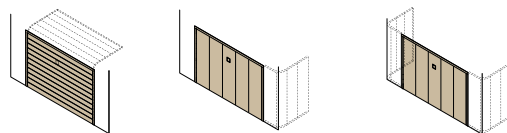


FINITURA ESTERNA LISCIO

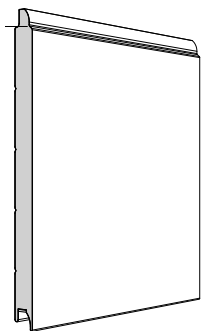


TINTE RAL A RICHIESTA

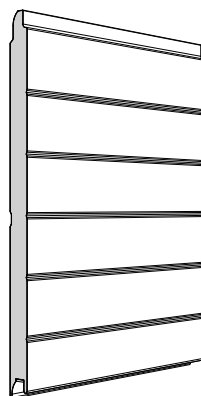
ESTETICA PIANA



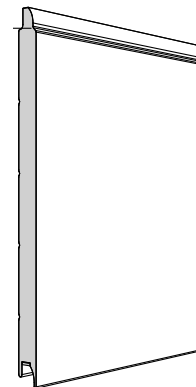
VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA



VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA

L'assenza di doghe e la finitura liscia o gofrata fanno di questa serie la più moderna e tecnologica. Pannello coibentato in acciaio zincato spessore 0,6 con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo.



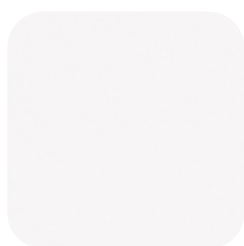
ESTETICA PIANA
MODELLO RONDONIA





MODELLO RONDONIA

Eleganza e semplicità sulla superficie liscia disponibile in tutta la gamma RAL adatto per l'inserimento in contesti moderni e rigorosi.



RAL 9010
LISCIO O POLYGRAIN



RAL 7016
POLYGRAIN



RAL 9006



CORTEN



RAL 1013



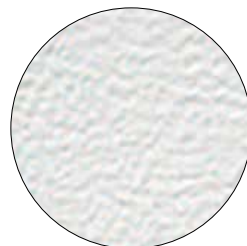
IRON SIMIL RAL 9006



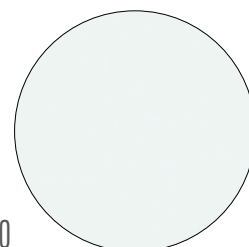
RAL 7035



TINTE RAL A RICHIESTA



FINITURA INTERNA
GOFFRATO STUCCO | RAL 9010



FINITURA ESTERNA LISCIO

MODELLO **BAHIA**

L'assenza di doghe unita alla finitura gofrata donano alla porta uno stile semplice e moderno.



RAL 9010



RAL 6009



RAL 8014



TINTE RAL A RICHIESTA



FINITURA INTERNA GOFRATO STUCCO | RAL 9010



FINITURA ESTERNA GOFRATO LEGNO





MODELLO **AMAZONAS**

La perfetta combinazione tra l'effetto legno e la finitura liscia del pannello creano eleganza e modernità allo stesso tempo.



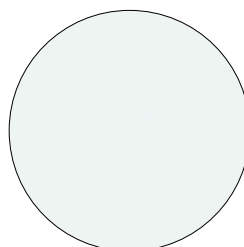
QUERCIA CHIARO



QUERCIA SCURO

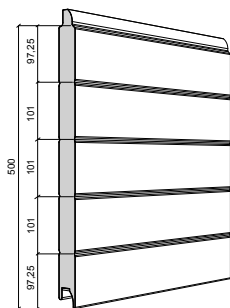
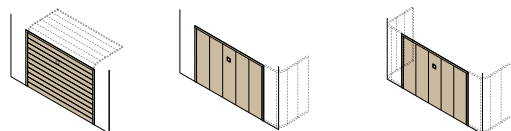


FINITURA INTERNA
GOFFRATO STUCCO | RAL 9010

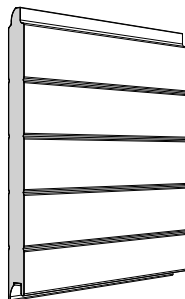


FINITURA ESTERNA LISCIO

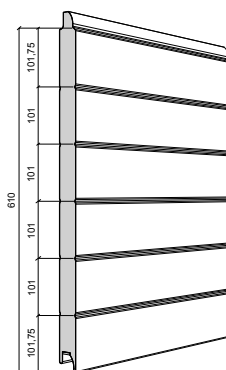
ESTETICA MULTIDOGA



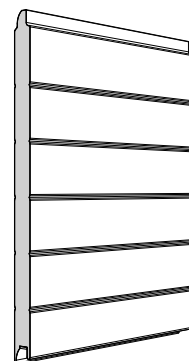
VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA



VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA

Espressione di una sobria eleganza disponibile nella finitura liscia o nella finitura gofrata legno.

Pannello coibentato in acciaio zincato spessore 0,5 con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo.

ESTETICA MULTIDOGA
MODELLO SERGIPE





MODELLO **SERGIPE**

Il fascino dell'effetto legno sulla superficie liscia a doghe, inalterabile nel tempo.



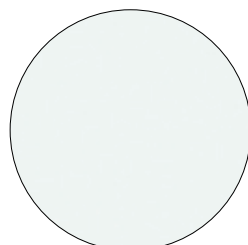
QUERCIA CHIARO



QUERCIA SCURO



FINITURA INTERNA
GOFFRATO STUCCO | RAL 9010



FINITURA ESTERNA LISCIO

MODELLO PARANA

Finitura gofrata ad effetto legno per un risultato che esprime essenzialità e rigore; disponibile in tutta la gamma RAL.



RAL 9010



RAL 9006



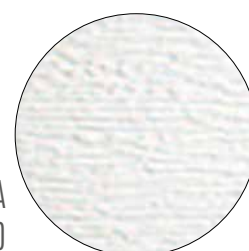
RAL 9002



TINTE RAL A RICHIESTA



FINITURA INTERNA
GOFRATO STUCCO RAL 9010



FINITURA ESTERNA
GOFRATO LEGNO





MODELLO **AMAPA**

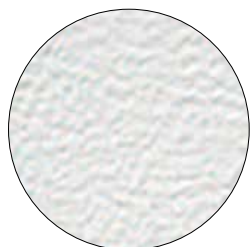
Moderna combinazione di linee che esaltano l'essenzialità di un modello adatto ad inserirsi perfettamente in contesti di diverso stile architettonico.



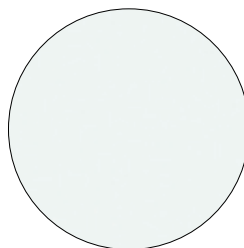
QUERCIA CHIARO



TINTE RAL A RICHIESTA

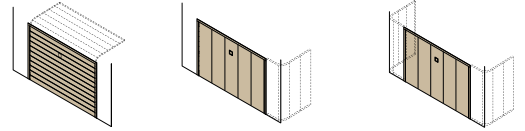


FINITURA INTERNA
GOFRATO STUCCO | RAL 9010



FINITURA ESTERNA LISCIO

MODELLO BRASILIA



Finitura gofrata con venature in rialzo effetto legno. Passo 100 mm e cava 25 mm per 5 mm di profondità.



RAL 9016



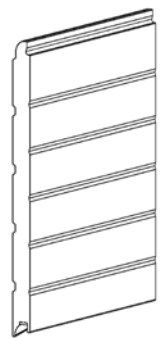
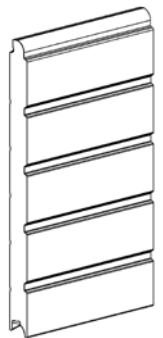
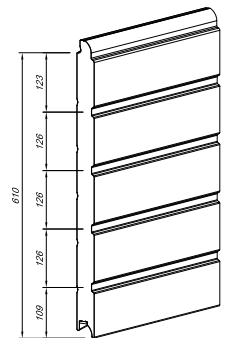
RAL 7016



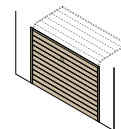
FINITURA INTERNA
GOFRATO STUCCO RAL 9010



FINITURA ESTERNA
GOFRATO LEGNO

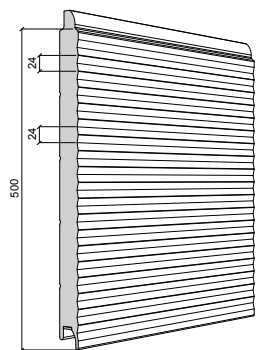


ESTETICA VENEZIANA

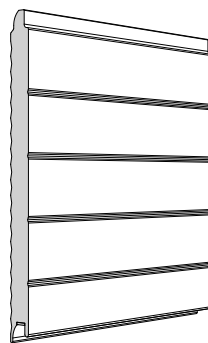


Unico ed esclusivo per rendere l'abitazione dove viene inserita la porta di forte personalità.

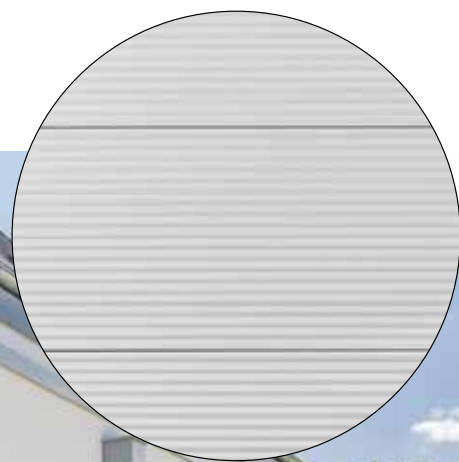
Pannello coibentato in acciaio zincato spessore 0,5 con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo.



VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA



ESTETICA VENEZIANA
MODELLO PARÀ





MODELLO PARÀ

Un pannello brevettato prodotto in esclusiva che riporta micro doghe orizzontali creando un inconfondibile effetto veneziana.



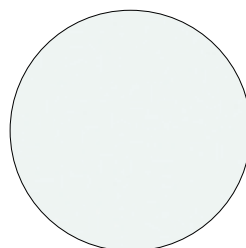
RAL 9006



TINTE RAL A RICHIESTA

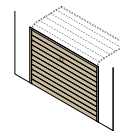


FINITURA INTERNA
GOFFRATO STUCCO | RAL 9010

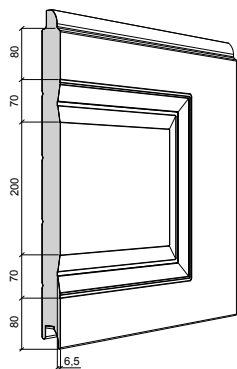


FINITURA ESTERNA LISCIO

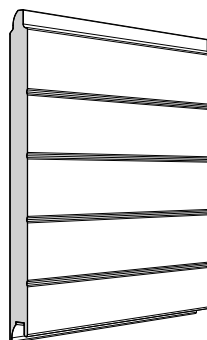
ESTETICA CASSETTATA



Stile tradizionale che riprende la ricerca del particolare e dell'artigianalità tipica del legno.
Pannello coibentato in acciaio zincato spessore 0,5 con verniciatura idonea per una collocazione esterna e
atta a garantire la massima durata nel tempo.



VISTA INTERNA



VISTA ESTERNA



ESTETICA CASSETTATA
MODELLO ALAGOAS





MODELLO **ALAGOAS**

Modello di forte personalità grazie alle impronte cassetate che donano alla porta un carattere deciso. Disponibile nella finitura gofrata legno.



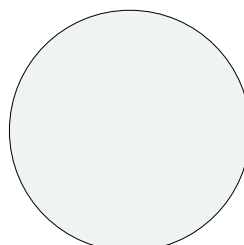
RAL 9010



TINTE RAL A RICHIESTA



FINITURA INTERNA
GOFRATO STUCCO | RAL 9010



FINITURA ESTERNA LISCIO

PORTONI SEZIONALI SCORRIMENTO LATERALE



ESTETICA BIDOGA



ESTETICA PIANA



ESTETICA MULTIDOGA

ANCHE NELLA VERSIONE IN LEGNO VERNICIATA
CON VERNICE ECOLOGICA ALL'ACQUA

ESTETICA MULTIDOGHE
MODELLO TOCANTIS
PANNELLO DI OKOUMÉ



PANNELLI

Sono disponibili due soluzioni di pannelli:

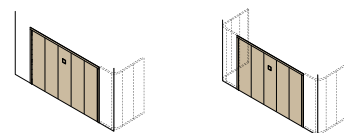
- Pannello coibentato in acciaio zincato.
 - Pannelli spessore 40 mm, realizzate in legno marino di Okoumé nelle finiture tinte legno.
-

MECCANICA

La parte meccanica di movimentazione prevede lo scorrimento dei pannelli per mezzo di una guida ad architrave senza l'utilizzo di carrelli a pavimento. La chiusura ermetica della porta è garantita da un mix di guarnizioni in gomma e spazzole su tutto il perimetro.



PORTONI SEZIONALI SCORRIMENTO LATERALE



Porta laterale singola SLS Larghezza massima realizzabile
L = 6 m ed altezza massima
H = 3,25 m.

Incontro a pavimento: è prevista una soglia ribassata che non ostacola il passaggio.



Nuova ed esclusiva intelaiatura perimetrale in alluminio con spazzolini per una maggiore coibentazione della porta



PORTA PEDONALE PASSO-UOMO LATERALE

PORTA PEDONALE LATERALE

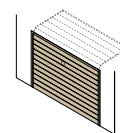
Con telaio in alluminio verniciato, è prevista in dimensioni da 900 a 1200 mm di larghezza e da 2100 a 2500 mm di altezza, con telaio standard di colore nero. Su richiesta è possibile avere dimensioni e colore del telaio speciali. Le porte laterali sono realizzate con i medesimi pannelli delle porte sezionali. Il telaio perimetrale in caso di pannello effetto legno viene sublimato con lo stesso effetto legno. La porta pedonale laterale è disponibile anche sul modello Panorama grigliato, vetrato e due battenti. Sono disponibili accessori come maniglione antipanico, serrature elettriche e sopra luce vetrati.

ESEMPIO DI REALIZZAZIONE
PORTA SEZIONALE
CON PORTA LATERALE,
POSSIBILITÀ DI UTILIZZO
SU TUTTE LE ESTETICHE
E MODELLI (ESTETICA
CASSETTATA ESCLUSA)

ESTETICA BIDOGA
MODELLO SAN PAOLO



PORTA PEDONALE BREVETTATA



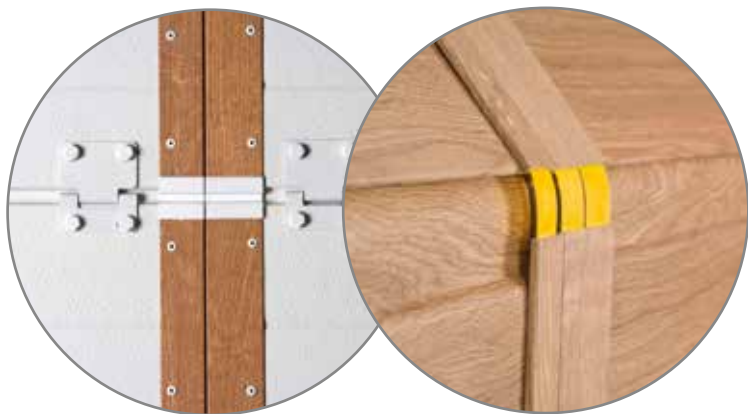
Esempio di realizzazione porta sezionale con porta pedonale inserita, misure disponibili 800 - 900 -1200 mm in larghezza e possibilità di utilizzo su tutte le estetiche e modelli ad esclusione dell'estetica cassetata.

Le caratteristiche che la rendono preziosa:

- Cerniere a scomparsa inserite nei profili di alluminio di disegno Silvelox, silenziose e autolubrificanti
- Profili in alluminio senza rivetti esterni, con finitura che garantisce linearità e pulizia

Esiste la possibilità di adottare serrature a 3 o 5 punti di chiusura.





ANTISCHIACCIAMENTO INTERNO ED ESTERNO

PLANARITÀ PERFETTA



Disponibile pompa chiudiporta progettata in Germania che permette il blocco della porta aperta tramite una pratica leva.



SOGLIA RIBASSATA 18 MM COMPRESO GUARNIZIONE

Montaggio facile grazie alle particolari piastrelle di centraggio che garantiscono il perfetto allineamento dei profili.

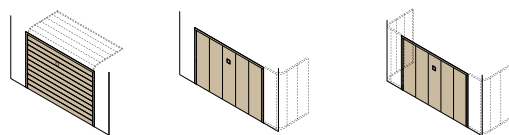


CHIAVI DI SICUREZZA



MANIGLIA ERGONOMICA IN ALLUMINIO

SEZIONALE PANORAMA



Il modello PANORAMA è disponibile nella variante VETRATA: il telaio in alluminio sostiene in questo caso sezioni in metacrilato o vetro, garantendo un elevato livello di luminosità.

Si garantisce la possibilità di optare per soluzioni totalmente grigliate o vetrate, oppure un mix tra le due versioni, o ancora un mix tra i pannelli PANORAMA e i normali pannelli coibentati.

Disponibile nei vari colori RAL o effetto legno.

Le dimensioni massime sono L = 6 m - H = 3,10 m.

ESTETICA PANORAMA
MODELLO VETRATO





ESTETICA PANORAMA
MODELLO GRIGLIATO

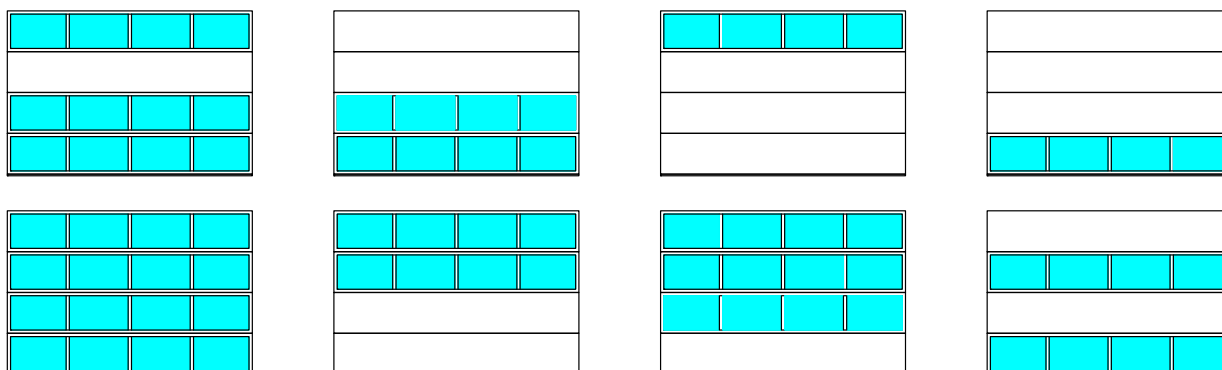
Esempio di realizzazione porta sezionale con inserti in alluminio tamponati con rete stirata.
Possibilità di utilizzo su tutte le estetiche e modelli.

Qualora si necessiti di un elevato livello di aerazione, si propone il modello PANORAMA GRIGLIATO, dotato di griglie inserite nei telai in alluminio che costituiscono il pannello.
Sono disponibili griglie con aerazione vuoto su pieno del 50% oppure dell'81%.

ESEMPI DI PORTE SEZIONALI CON INSERIMENTO DI PANNELLI PANORAMA

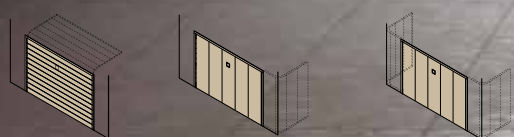
SOLUZIONI DI TAMPONAMENTO DISPONIBILI:

- Policarbonato trattato UV 3 mm trasparente o opale
- Policarbonato trattato UV in camera 3/12/3 opale o trasparente
- Policarbonato alveolare 16 mm
- Vetro 3+3 trasparente
- Rete con aerazione 67% e 50%



Possibilità di altre configurazioni contattando l'ufficio tecnico commerciale

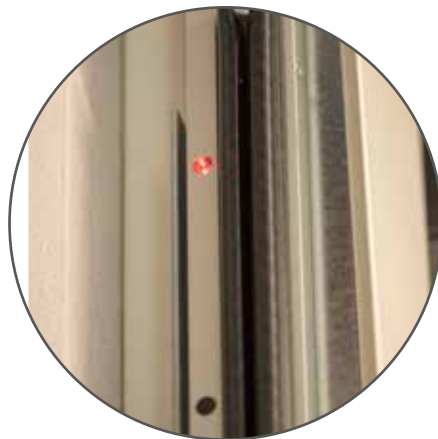
LE UNICITÀ E LE INNOVAZIONI
DELLE NOSTRE
PORTE SEZIONALI
PER GARAGE



BARRA CON LED INTEGRATI
ESCLUSIVA NERONI AUTOMAZIONI



FOTOCELLULA DI SICUREZZA



Sistema di sicurezza, atto ad evitare eventuali urti e/o schiacciamenti da parte di cose o persone durante la movimentazione automatica delle porte sezionali.

DISPOSITIVO ANTICADUTA



Dispositivo anticaduta in caso di rottura delle funi "a scomparsa" brevettato, con meccanismo incorporato nel pannello.

MOTORIZZAZIONE



Motorizzazione 1200N di base con guida a cinghia in acciaio zincato.
Optional: con guida a cinghia verniciata bianca con illuminazione a led di nostra esclusiva.



CARTER COPRI-MOLLE

Esclusivo carter copri-molle brevettato che garantisce ottimi risultati estetici.
Optional disponibile SU RICHIESTA.

STAFFE DI FISSAGGIO A SOFFITTO

l'operazione di montaggio e garantiscono qualità e durata sotto sforzo



PORTONI SEZIONALI INDUSTRIALI

I portoni sezionali industriali garantiscono isolamento termico, tenuta di chiusura, sicurezza di utilizzo e facile manovrabilità per ogni esigenza di carico, scarico e transito merci in tutti i settori industriali, inclusi quello del cibo e delle bevande, la catena del freddo e l'industria chimico-farmaceutica e medicale.

Sono costituiti da una struttura di pannelli verticali incernierati con la possibilità di inserire oblò, ingressi pedonali e dispositivi di sicurezza e antipanico.

I portoni sezionali possono essere forniti anche per il settore civile e commerciale, con finiture di alto livello estetico, posa in opera e garanzia.



ACCESSORI

MOTORIZZAZIONE (OPTIONAL)

OBLÒ E GRIGLIE DI AERAZIONE



Oblò rettangolare motivo legnoso colore esterno bianco o nero con inglesina dimensioni 322x488 mm interno bianco.



Oblò antieffrazione nero. Dimensioni 146x609 mm.



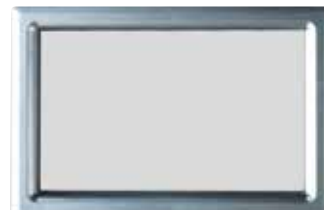
Oblò ovale nero interno ed esterno. Dimensioni 660x340 mm.



Oblò rettangolare colore esterno simil legno quercia chiaro o quercia scuro, interno bianco. Dimensioni 324x490 mm.



Oblò rettangolare motivo legnoso colore esterno bianco o nero, interno bianco. Dimensioni 324x490 mm.



Oblò rettangolare colore esterno cromato, interno bianco. Dimensioni 324x490 mm.



Oblò rettangolare finitura liscia colore esterno bianco, interno bianco. Dimensioni 364x530 mm.



Oblò rettangolare finitura liscia colore esterno grigio RAL 7016 interno bianco. Dimensioni 364x530 mm.



Oblò tondo. Diametro 330 mm.



Oblò quadrato cornice esterno ALLUMINIO SPAZZOLATO, interno bianco con vetro opaco di sicurezza 3+3 mm. Dimensioni 290x290 mm.



Oblò quadrato colore esterno quercia chiaro, interno bianco con tamponamento esterno trasparente in APET e interno opaco in CIPET dimensioni 290x290 mm o con vetro esterno di sicurezza 3+3 mm.



Oblò quadrato colore esterno quercia scuro, interno bianco con tamponamento esterno trasparente in APET e interno opaco in CIPET dimensioni 290x290 mm o con vetro esterno di sicurezza 3+3 mm.



Oblò in alluminio anti intrusione alta luminosità



Griglia di aerazione bianca o nera. Dimensioni 132x338 mm.



Guide verniciate bianco RAL 9016, da richiedere espressamente in fase d'ordine: migliorano l'aspetto estetico della porta vista internamente.



Veletta di aereazione grigliata che sostituisce il tubolare in architrave, realizzata in ferro verniciato RAL 9010 o in tinte RAL a richiesta.

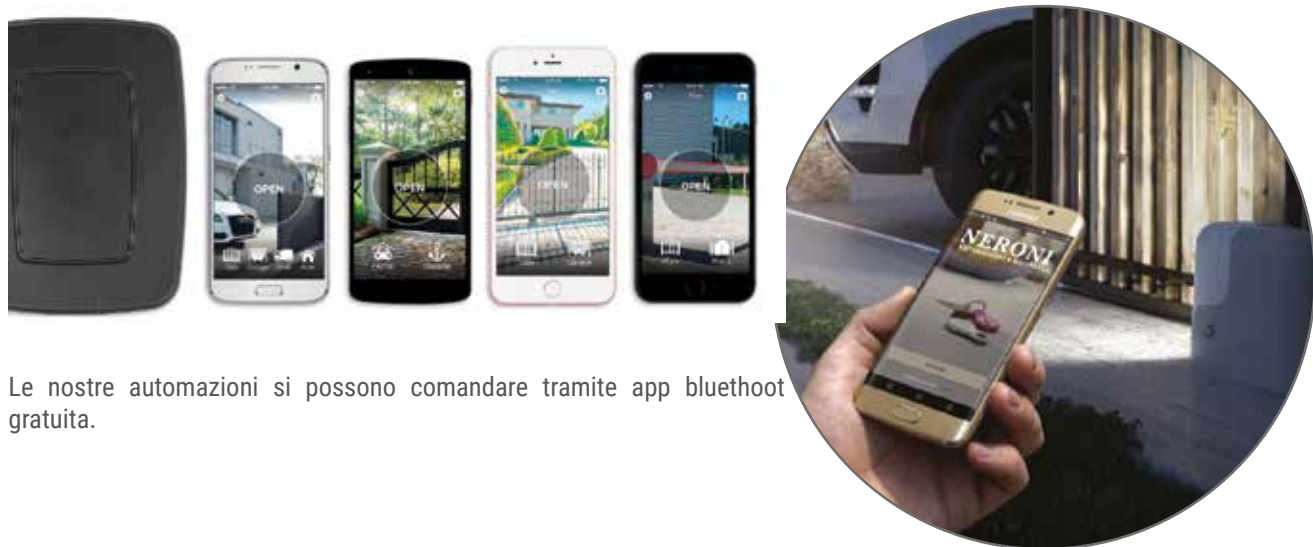


Maniglia esterna ed interna incassata.



Antenna lunga portata radio

SISTEMI DI APERTURA E CHIUSURA SMART



Le nostre automazioni si possono comandare tramite app bluetooth gratuita.

Motore elettrico 24Vdc a profilo ribassato, adatto per portoni sezionali fino a 16 m2. Dotato di encoder, centrale di comando e guida preassemblata a cinghia. Dotato di guida standard zincata o in alternativa, esclusiva guida in alluminio verniciata a polveri con LED integrati, permette l'illuminazione del garage sia durante la movimentazione che in qualsiasi altro moment.



Sblocco con cordino dall'esterno.



Selettore digitale via radio o via filo on tastierino numerico a codice segreto da abbinare alle nostre automazioni.

Telecomando rolling code a 4 canali.
Robusto e durevole nel tempo, con aggancio portachiavi.



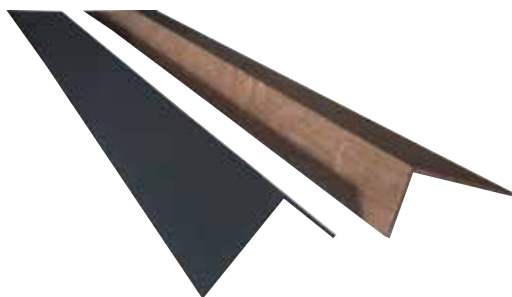
Lampeggianti a LED

Telecomando touch da parete.



STRUTTURE PORTANTI IN ALLUMINIO

Per garantire un buon impatto estetico ottenendo al tempo stesso maggiore facilità nelle movimentazioni e nelle lavorazioni, si propone tubolari per le spalle laterali e per l'architrave in alluminio con trattamento superficiale innovativo, che dona alla struttura lo stesso grado di finitura del manto.



Disponibili coprifili di finitura 50x30 mm in tinta RAL e effetto legno

Disponibili in tutte le finiture del catalogo pannelli,
sia in tinta legno che tinte RAL della porta.
Misure spalla 100x30x2 mm
Misure architrave 150x30x1,5 mm

ESEMPI DI REALIZZAZIONE CON STRUTTURA IN ALLUMINIO TINTA RAL O EFFETTO LEGNO





A modern, two-story building with a white and dark grey facade. The building features a balcony with a dark metal railing on the upper floor. On the ground floor, there is a large glass door and a white garage door. The sky is blue with some clouds.

PORTONI BASCULANTI IN ACCIAIO

**SOLUZIONI PENSATE SU MISURA
PRODOTTI REALIZZATI CON MATERIALI E
SOLUZIONI DI ALTA QUALITÀ**

DOGA STANDARD VERTICALE

A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 65/85/105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con lamiera di tamponamento grecata dogata verticale, con fori di aerazione a richiesta.



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili

TIPOLOGIA DI FORATURE



Tasca



Rettangolari



Tondi



Quadrati



Romboidali



Vista
interna



Vista
esterna con anta
pedonale inserita
nell'anta mobile

DOGA STANDARD ORIZZONTALE A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 65/85/105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con lamiera di tamponamento grecata dogata orizzontale, con fori di aerazione a richiesta.



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili

TIPOLOGIA DI FORATURE



Tasca



Rettangolari



Microfori



Vista
interna

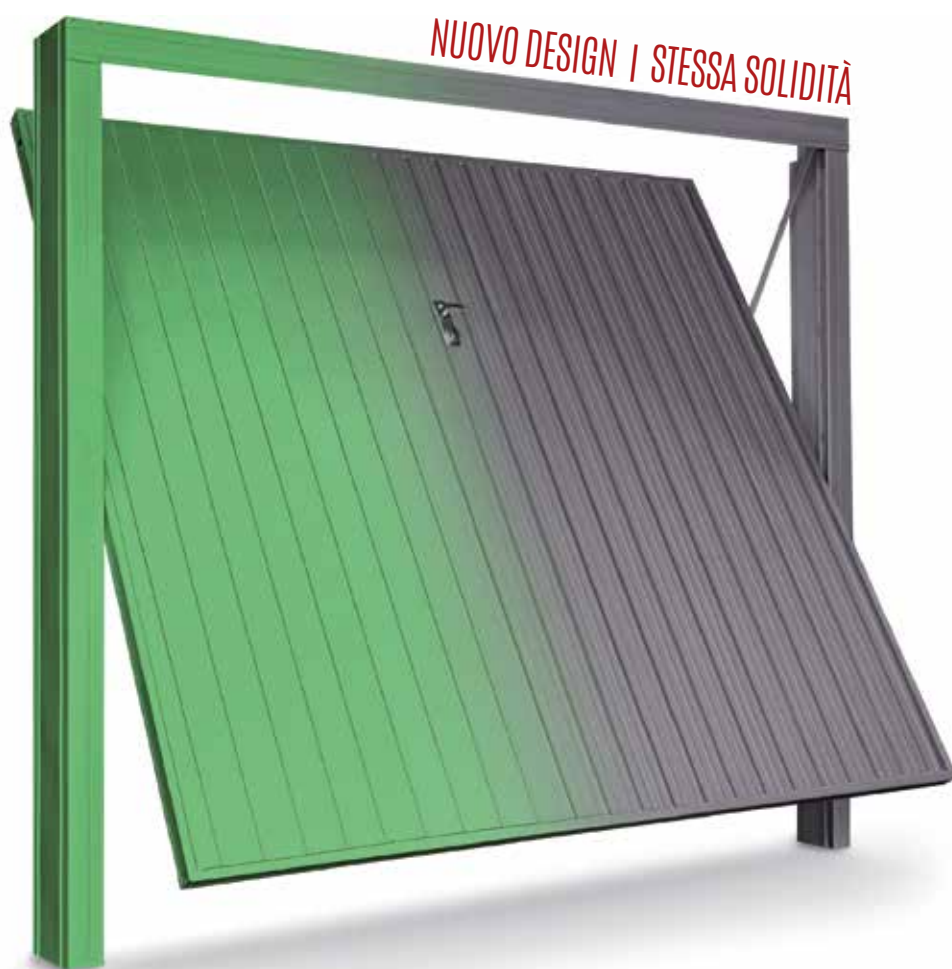


Vista
esterna con anta
pedonale inserita
nell'anta mobile

DOGA LISCIA FLAT

A CONTRAPPESI

La nuova doga liscia FLAT in lamiera grecata liscia migliora l'estetica della porta basculante, donandole un design moderno destinato a durare nel tempo; la solidità del manto rimane inalterata grazie agli elevati spessori delle lamiere. La nuova doga liscia FLAT è disponibile su tutti i modelli con doga standard.



La nuova doga liscia FLAT si differenzia dalle comuni basculanti a contrappesi per la totale assenza di nervature.

TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



Doga FLAT liscia
verticale



Doga FLAT liscia
orizzontale



Doga standard
grecata e nervata con
passo di 100 mm.

LA DOGA FLAT È DISPONIBILE SU TUTTE
LE PORTE BASCULANTI IN ACCIAIO

PIASTRA ANTIEFFRAZIONE

La piastra antieffrazione protegge la serratura delle porte basculanti, aumentando la resistenza ai tentativi di scasso. Applicabile su tutte le tipologie di basculanti monolamiera, è invisibile all'esterno grazie all'applicazione senza viti.



Vista esterna della basculante con piastra antieffrazione montata in fabbrica.



SICUREZZA ATTIVA

La piastra viene montata in fabbrica e fornita con la porta basculante. Piastra antieffrazione in acciaio zincato, spessore 2/2,5 mm di dimensione 510x400 mm, posizionato all'interno in corrispondenza della serratura superiore.

Particolare della piastra antieffrazione con serratura a 3 punti di chiusura.



In alternativa la piastra può essere installata con serratura a un punto di chiusura.

ALLETTATA A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata a persiana che impedisce la visione all'interno del box.

Aletta di spessore 7/10 sagomata a "Z". Superficie di aerazione del manto circa 40%.



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta
pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



Vista interna

Vista esterna con porta pedonale
inserita nell'anta mobile.



MICROFORATA

A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

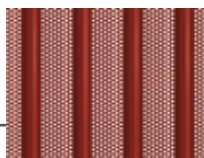
Montanti laterali da 65/85/105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con doghe microforate di diametro 7 mm.

Superficie di areazione del manto circa 30%.



TIPOLOGIA DEL MANTO



Vista interna

Vista esterna con porta pedonale inserita nell'anta mobile.

TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



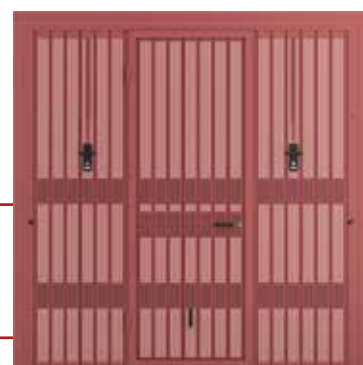
Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



RETE STIRATA A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con rete romboidale stirata zincata, dimensioni 10x43.

Aerazione superficie del manto circa 50%.

TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



TIPOLOGIA DEL MANTO



Vista interna

Vista esterna con porta pedonale
inserita nell'anta mobile.



RETE STAMPATA

A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con rete romboidale stirata zincata, dimensioni 10x43.

Aerazione superficie del manto circa 50%.



TIPOLOGIA DEL MANTO



Vista interna

Vista esterna con porta pedonale inserita nell'anta mobile.

TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



COIBENTATA A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con battente a doppia parete in lamiera zincata grecata e pannello interno in Stiferite Class-S.

Questa porta consente un'ottima tenuta termica e viene fornita normalmente con lamiera grecata d'acciaio 6/10 o 8/10 all'esterno e lamiera grecata 6/10 all'interno.



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta
pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



COIBENTAZIONE ANTA MOBILE

La coibentazione tra le due lamiera viene eseguita con Stiferite Class-S ignifuga e idrorepellente.



Vista interna:
· Lamiera grecata
· Okoumè



Vista esterna con porta
pedonale inserita nell'anta
mobile.

SICUREZZA

A CONTRAPPESI

Basculante costruita con misure al centimetro.

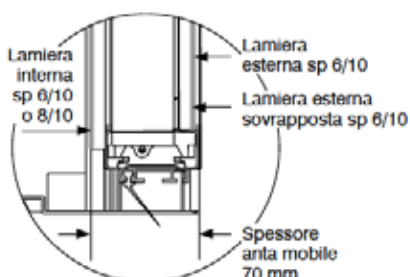
Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con spessori maggiorati che variano dal 6/10 al 12/10, con doppia lamiera 6+6/10 per pannello esterno e 6/10 o 8/10 per pannello interno.

Può essere dotata di diversi tipi di serrature, con più punti di chiusura.



Su richiesta è disponibile la placca in alluminio con defender.



Vista interna

TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili

EXCLUSIVE 25

A CONTRAPPESI



Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con spessore 10/10, passo medio di 25 cm, senza interruzione di linea nella versione verticale.



Basculante costruita con misure al centimetro. Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con spessore 10/10, passo medio di 25 cm, senza interruzione di linea nella versione orizzontale.



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta
pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili

VISTA INTERNA



AREAZIONE

Aerazione con fori quadrati
inseriti nella doga dimensione
 $10 \times 10 \text{ mm} = 0,085 \text{ mq/ml}$



EXCLUSIVE 25

A CONTRAPPESI



Basculante costruita con misure al centimetro.

Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con spessore 10/10, passo medio di 40 cm, senza interruzione di linea nella versione orizzontale.



Basculante costruita con misure al centimetro. Montanti laterali da 105/125 mm, traversa superiore da 115 mm in lamiera pressopiegata sagomata per garantire la massima resistenza alla flessione.

Anta mobile realizzata con spessore 10/10, passo medio di 40 cm, senza interruzione di linea nella versione verticale.



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante



Apertura
non debordante



Apertura
snodata

OPTIONALS



Sopraluce e
velette



Maniglie e
serrature



Porta
pedonale



Automazioni



Colori RAL
disponibili



AREAZIONE

Aerazione con fori quadrati
inseriti nella doga dimensione
 $10 \times 10 \text{ mm} = 0,085 \text{ mq/ml}$



SALVASPAZIO DOGA STANDARD VERTICALE

CON MOLLA SUPERIORE A TORSIONE



TIPOLOGIA DI APERTURA



Apertura
debordante

OPTIONALS



Sopraluce e
velette
**Realizzabili solo
oltre il manto**



Maniglie e
serrature



Porta pedonale
**Realizzabile solo
oltre il manto**



Automazioni



Colori RAL
disponibili



SOLO 5 CM

INGOMBRO DEL MONTANTE
LATERALE DI SOLO 5 CM.

TIPOLOGIA DI FORATURE



Tasca



Rettangolari



Tondi



Quadrati



Romboidali



Microfori



Particolare molla superiore



Particolare zanca ad innesto rapido

Vista interna della basculante salvaspazio con doga standard verticale.

SALVASPAZIO DOGA STANDARD ORIZZONTALE CON MOLLA SUPERIORE A TORSIONE



POLOGIA DI FORATURE



Tasca



Rettangolari



Microfori

GRANDI DIMENSIONI



Grazie alla grande esperienza delle aziende con cui collaboriamo, siamo in grado di realizzare e certificare porte basculanti fino a una larghezza di 8 metri.

ESTETICHE PERSONALIZZATE



Ti occorre inserire il basculante in un contesto architettonico particolare e specifico?

Grazie all'esperienza di sapienti artigiani, possiamo personalizzare e realizzare la tua soluzione ad hoc, rispettando ogni tua esigenza.



TIPOLOGIE DI FORI

Tutte le nostre porte basculanti possono essere dotate di forature in molteplici soluzioni.



FERITOIE A TASCA
6 file superiori + 6 file inferiori



FORI RETTANGOLARI
Dimensione: 68,5x8 mm
8 file superiori + 8 file inferiori



FORI ROMBOIDALI
Dimensione: 8x29 mm
6 file superiori + 6 file inferiori



FORI TONDI
Dimensione: Ø 9 mm
8 file superiori + 8 file inferiori



FORI QUADRATI
Dimensione: 9x9 mm
6 file superiori + 6 file inferiori

AREAZIONE



ALETTE A PERSIANA
Spessore del manto con aletta a persiana 7/10
Areezione del manto circa 40%

MICROFORATA
Dimensione del foro Ø 7 mm
Spessore 6/10
Areezione del manto circa 30%



TIPOLOGIE DI RETI



RETE STIRATA

Dimensione della rete 10x43 mm
Spessore 15/10
Areazione del manto circa 50%



RETE STAMPATA SQ60

Dimensione della rete 60x45 mm
Spessore 20/10
Areazione del manto circa 65%

SOPRALUCE NEL MANTO

Modello sopraluce NON realizzabile su modelli Exclusive e Salvaspazio.



Specchiatura fissa, fermavetro e policarbonato



Specchiatura fissa e fermavetro



Apertura a Vasistas (vista interna)



Alette a persiana



Lamiera microforata \varnothing 7 mm



Rete 10x43 mm

SOPRALUCE **OLTRE IL MANTO**



Specchiatura fissa, fermavetro e policarbonato



Specchiatura fissa e fermavetro



Apertura a Vasistas (vista interna)



Lamiera microforata Ø 7 mm



Rete 10x43 mm



Alette a persiana



Lamiera cieca liscia



Lamiera cieca grecata verticale



Lamiera cieca grecata orizzontale

VELETTE DI COPENSAZIONE

COPRIFILI E BATTUTE

VELETTE



Lamiera microforata Ø 7 mm



Rete 10x43 mm

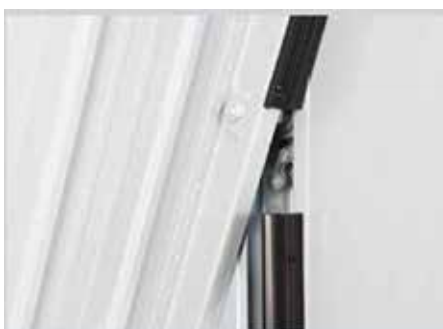


Lamiera cieca liscia

COPRIFILI E BATTUTE



Coprifili laterali - superiori



Battuta interna in PVC



Battuta interna in acciaio

PORTA PEDONALE

La gamma degli accessori per le porte è completa per qualsiasi esigenza. La porta pedonale è fornita con maniglia e serratura, su richiesta è possibile installare serratura a 3 punti di chiusura con rostri fissi laterali e maniglione antipanico.



Porta pedonale su basculante con doga standard verticale



Porta pedonale su basculante coibentata (vista interna)



Cerniere a vista con apertura a 180°



Porta pedonale su basculante con doga standard orizzontale



Particolare rostro fisso laterale installato solo con serratura antitrapano



Maniglione antipanico modello Idea

SERRATURE TIPOLOGIE DI CHIUSURA

Tutte le nostre porte basculanti sono concepite per la massima sicurezza e tranquillità d'uso.

TIPOLOGIE DI CHIUSURA

Il kit di serrature a tre o cinque punti di chiusura, il defender con cilindro antitrapano e la piastra antieffrazione, abbinati a spessori maggiorati delle lamiere del manto, permettono di realizzare una basculante blindata a tutti gli effetti.



Retro basculante con 5 punti di chiusura e piastra antieffrazione



Serratura superiore a 3 punti di chiusura con piastra antieffrazione



Serratura superiore a 1 punto di chiusura con piastra antieffrazione



Serratura inferiore a 2 punti di chiusura laterale

SERRATURE



Mezzo cilindro Yale rotondo



Mezzo cilindro Yale europeo a profilo



Mezzo cilindro Yale di sicurezza antitrapano



Cilindro esterno per serratura inferiore a 2 punti di chiusura laterale

MANIGLIE

Le maniglie sono previste in tre configurazioni: nylon nera, in alluminio con finitura bronzata o satinata.



Maniglia in Nylon nera



Maniglia in alluminio con finitura satinata



Maniglia alluminio con finitura bronzata e defender a protezione del cilindro

CATENACCI INTERNI



Catenaccio inserito nella basculante



Catenaccio inserito nella porta pedonale

TIPOLOGIE DI APERTURA



MODELLO DEBORDANTE

Apertura dell'anta standard con la caratteristica di ingombrare per circa 2/3 dell'altezza internamente e 1/3 esternamente.
Disponibile con tutta la gamma dei nostri montanti.



TORSION
50



SLIM
65



COMPACT
85



NORMAL
105



MAXI
125



MODELLO NON DEBORDANTE

Apertura dell'anta completamente rientrante utilizzata in presenza di un foro ad arco, nel caso di basculanti che si intersecano o in prossimità di un passaggio pedonale.
Disponibile con montanti Normal 105 e Maxi 125.



NORMAL
105



MAXI
125



MODELLO SNODATA

Apertura dell'anta a impacchettamento utilizzata quando le altezze sono considerevoli, permettendo di sfruttare al meglio lo spazio, garantendo il miglior passaggio utile.
Disponibile con montanti Normal 105 e Maxi 125.



NORMAL
105

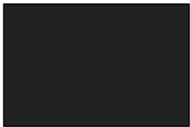




























MAXI
125








COLORI RAL

Le porte basculanti vengono verniciate nel modernissimo impianto di verniciatura automatizzato, con l'utilizzo di polveri epossidiche e poliesteri, ad applicazione elettrostatica e polimerizzazione a circa 200°.
A tabella disponibili 42 colori RAL.






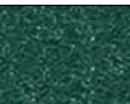
RAL tabella A

					
RAL 9005	RAL 9001	RAL 9002	RAL 9010	RAL 9016	RAL 1013
					
RAL 8003	RAL 8011	RAL 8014	RAL 8016	RAL 8017	RAL 8019
					
RAL 7001	RAL 7005	RAL 7016	RAL 7035	RAL 7038	RAL 7044
					
RAL 6005	RAL 6009	RAL 6011	RAL 6012	RAL 6018	RAL 6019
					
RAL 5003	RAL 5007	RAL 5010	RAL 5015	RAL 6002	

RAL tabella B

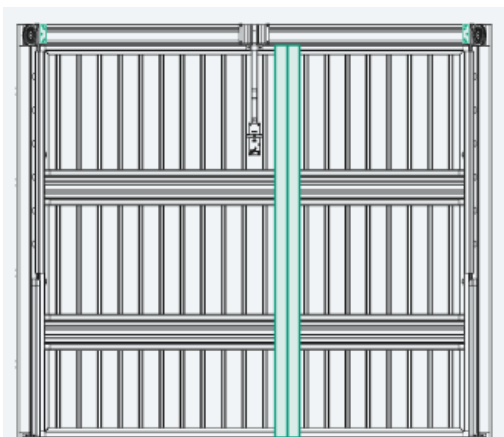
						
RAL 3005	RAL 3003	RAL 3000	RAL 2002	RAL 1004	RAL 1007	RAL 1021

RAL tabella C - Colori gotici

					
G008	M014	G007	G012	G006	V013

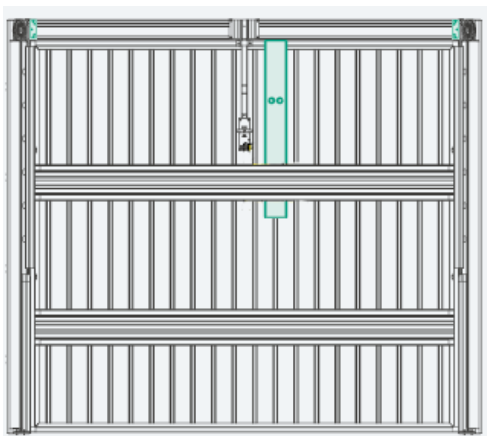
! LE TINTE RAFFIGURATE SONO INDICATIVE, PER LA SCELTA DEFINITIVA CONSULTARE LA NOSTRA TABELLA COLORI. !

PREDISPOSIZIONE DELL'AUTOMAZIONE



UNIVERSALE CON TUBOLARI

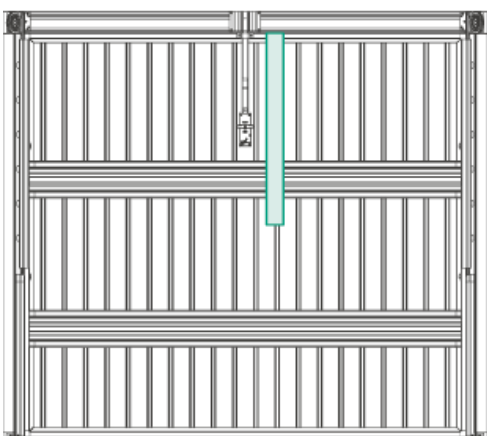
Completa di guide di scorrimento laterali, rinforzate con angolare 36x30 mm - spessore 3 mm, applicazione staffe superiori per attacco braccio motore, tubolari centrali o laterali 60x10 accoppiati per applicazione longherone/i, guarnizioni laterali passive da 25 mm per franchi antischiacciamento.



UNIVERSALE CON LONGHERONE

Completa di guide di scorrimento laterali, rinforzate con angolare 36x30 mm - spessore 3 mm, applicazione staffe superiori per attacco braccio motore, longherone/i centrale o laterali, guarnizioni laterali passive da 25 mm per franchi antischiacciamento.

PREDISPOSIZIONE DELL'AUTOMAZIONE A TRAINO



NON APPLICABILE A BASCULANTI:

- oltre 3200 mm di larghezza
- con porta pedonale
- con modello non debordante

UNIVERSALE PER TRAINO

Completa di guide di scorrimento laterali rinforzate con angolare 36x30 mm - spessore 3 mm, applicazione di tubolare centrale da 80x15 mm per fissaggio del braccio curvo, guarnizioni laterali passive da 25 mm per franchi antischiacciamento.

AUTOMAZIONE

AUTOMAZIONE A BORDO MANTO 24V

Automazione a uno o due motori irreversibile a bassa tensione 24V, versione IP44.

Funzionamento a uomo presente, completa di luce di cortesia e pulsante di apertura manuale posizionato sul carter interno del motore, centralina per comandi ausiliari, ricevente autoapprendimento e antenna incorporata, costa meccanica di sicurezza applicata nella parte inferiore dell'anta mobile, guarnizioni laterali passive da 25 mm per franchi antischiacciamento e n. 1 telecomando bicanale.

Su richiesta, sblocco motore esterno applicato alla serratura per manovre di emergenza.

In caso di porta pedonale applicazione di microinterruttore di sicurezza.

Tutte le basculanti sono collaudate in fabbrica seguendo le norme vigenti.



AUTOMAZIONE AD UN MOTORE
fino a L 3200 mm

AUTOMAZIONE A DUE MOTORI
- oltre L 3200 mm e fino L 6500 mm;
- anche in presenza di porta pedonale.

AUTOMAZIONE A TRAINO 24V

Automazione fornita in kit, installazione a soffitto, composto da un motoriduttore irreversibile a 24V con rilevamento ostacoli e inversione di marcia.

- Guida motore con staffe di ancoraggio a soffitto regolabili;
- centralina di controllo con ricevente radio incorporata, luce di cortesia e pulsante di apertura/chiusura;
- braccio curvo;
- telecomando quadricanale;
- supporto centrale da 80 mm per fissaggio braccio curvo;
- guarnizioni passive da 25 mm per franchi antischiacciamento.

Su richiesta, sblocco motore esterno applicato alla serratura per manovre di emergenza. In caso di porta pedonale applicazione di microinterruttore di sicurezza.

Non installabile su basculanti:

- oltre a L 3200 mm;
- con porta pedonale;
- con modello non debordante.



SISTEMI DI APERTURA E CHIUSURA SMART



Le nostre automazioni si possono comandare tramite app bluetooth gratuita.

Motore elettrico 24Vdc a profilo ribassato, adatto per portoni sezionali fino a 16 m². Dotato di encoder, centrale di comando e guida preassemblata a cinghia. Dotato di guida standard zincata o in alternativa, esclusiva guida in alluminio verniciata a polveri con LED integrati, permette l'illuminazione del garage sia durante la movimentazione che in qualsiasi altro moment.





Selettore digitale via radio o via filo on tastierino numerico a codice segreto da abbinare alle nostre automazioni.

Telecomando rolling code a 4 canali.
Robusto e durevole nel tempo, con aggancio portachiavi.



Lampeggianti a LED



Sblocco con cordino dall'esterno.

Telecomando touch da parete.



PORTE A BATTENTE

**PERSONALIZZABILI
E ASSOCIABILI
AL VOSTRO PORTONE
SIA BASCULANTE
CHE SEZIONALE**

Le porte a battente risolvono tutti i problemi di spazio e consentono di ridurre al minimo gli ingombri. Allo stesso tempo possono essere abbinare perfettamente alle porte basculanti o sezionali.

Contribuendo all'impresiosimento delle facciate degli edifici, possono essere decorate con oblò e/o diversi motivi e finiture.

Disponibile anche la gattaiola per permettere al vostro animale di casa di uscire e rientrare liberamente.



NERONI
AUTOMAZIONI e SICUREZZA

Tel. 0522 86 30 95

Via F.lli Cervi 73 | 42124 Reggio Emilia
Via Meucci, 21 | 42027 Montecchio (RE)

www.automazionineroni.it

