



DIVISIONE CHIUSURE



LA QUALITA' E LA COMPETENZA AL SERVIZIO DEL CLIENTE

ATRES rappresenta la più ampia specializzazione nelle chiusure destinate al mondo del lavoro ed a quello abitativo.

Porte, portoni, attrezzature per la logistica, coperture e tutti gli accessori ed i componenti che servono a completare la realizzazione di fabbricati industriali, di magazzini con baie di carico e scarico, di concessionarie auto, officine e abitazioni di prestigio.

Soluzioni studiate per ottenere il prodotto più affidabile, suggerite con la competenza che garantisce sempre la migliore proposta per ogni tipo di esigenza.

Un servizio qualificato e personalizzato che inizia con la consulenza alla progettazione e si completa con la fornitura e l'eventuale installazione.

Squadre di tecnici specializzati presenti su tutto il territorio garantiscono un servizio assistenza tempestivo e professionale.

ATRES

INDICE

DIVISIONE CHIUSURE

<i>Portoni Industriali</i>	<i>pag. 2</i>
<i>Portoni Sezionali</i>	<i>pag. 4</i>
<i>Punti di Carico e Scarico</i>	<i>pag. 6</i>
<i>Portoni Flessibili ad Apertura Veloce</i>	<i>pag. 8</i>
<i>Porte e Portoni Tagliafuoco</i>	<i>pag. 10</i>
<i>Tunnel Retrattili e Capannoni Mobili</i>	<i>pag. 12</i>
<i>Ingressi Automatici</i>	<i>pag. 14</i>
<i>Cancelli Automatici e Controllo Accessi</i>	<i>pag. 16</i>
<i>Serrande e Porte Basculanti</i>	<i>pag. 18</i>
<i>Automazioni</i>	<i>pag. 19</i>

DIVISIONE LIVING

<i>Portoni Sezionali da Box</i>	<i>pag. 20</i>
<i>Porte di Ingresso e Blindate</i>	<i>pag. 21</i>
<i>Porte da Interni</i>	<i>pag. 21</i>
<i>Finestre e Serramenti</i>	<i>pag. 21</i>

PORTONI INDUSTRIALI

Affidabilità, robustezza, massima cura delle finiture ed una tecnologia all'avanguardia per offrire le migliori soluzioni funzionali. Sono queste le caratteristiche dei portoni ATRES, ideali per qualsiasi tipo di chiusura industriale e commerciale.

Realizzati con pannelli coibentati altamente isolanti e sistemi di funzionamento innovativi, sono disponibili nelle versioni con apertura a libro o scorrevole e garantiscono sempre la massima apertura di passaggio e minimi ingombri.



Portone a libro a 4 ante con possibilità di rotazione delle ante in apertura a 90° e 180°. I portoni industriali ATRES possono essere aperti e chiusi manualmente con semplicità ed a richiesta motorizzati con robuste ed affidabili automazioni.



Portone a libro senza guida a terra e con uscita di sicurezza omologata inserita nell'anta.



Portoni scorrevoli laterali a una o più ante, anche in versione telescopica. Possibilità di inserimento uscita di sicurezza e oblò trasparenti.



PORTONI SEZIONALI

Gli strumenti di lavoro caratterizzano la qualità dell'industria.
Per questo motivo i portoni ATRES sono progettati e realizzati puntando alla massima affidabilità ed ai più alti livelli di prestazione.

I portoni sezionali ATRES sono la soluzione più diffusa in vari tipi di applicazioni: chiusure industriali di grandi dimensioni, portoni su banchina di carico e scarico, sezionali finestrati in alluminio per garage, concessionarie ed officine. Ad ogni tipo di utilizzo la sua giusta soluzione.



Sezionali coibentati con oblò.



Sezionali a scorrimento completamente verticale.



Sezionali per punti di carico e scarico.



Sezionali finestrati TOTAL VISION per garantire la massima trasparenza e luminosità.





PUNTI DI CARICO E SCARICO

I punti di carico e scarico attrezzati con RAMPE ELETTRIDRAULICHE, PORTONI SEZIONALI e SIGILLANTI ESTERNI consentono di salire con i carrelli elevatori direttamente sui camion ed effettuare le operazioni di carico e scarico in totale sicurezza.



Con un solo operatore è possibile completare un carico in pochi minuti ottenendo vantaggi economici rilevanti ed efficienza del lavoro di massimo livello. Grazie alla robusta struttura delle rampe ATRES è possibile salire con i carrelli a pieno carico fino a 6.000 Kg. nelle versioni standard e addirittura 9.000 Kg. nelle versioni di portata maggiorata.

LE BANCHINE PREFABBRICATE IN CARPENTERIA

Sono la soluzione che consente di attrezzare una banchina esistente senza dover realizzare opere edili costose e senza creare interferenze con il lavoro quotidiano.



PER LA TUA SICUREZZA

Tutti i dispositivi ATRES sono dotati dei requisiti di sicurezza previsti dalla Legge, ed in modo particolare tutti i quadri di comando sono sempre completi dei pulsanti di ARRESTO DI EMERGENZA.



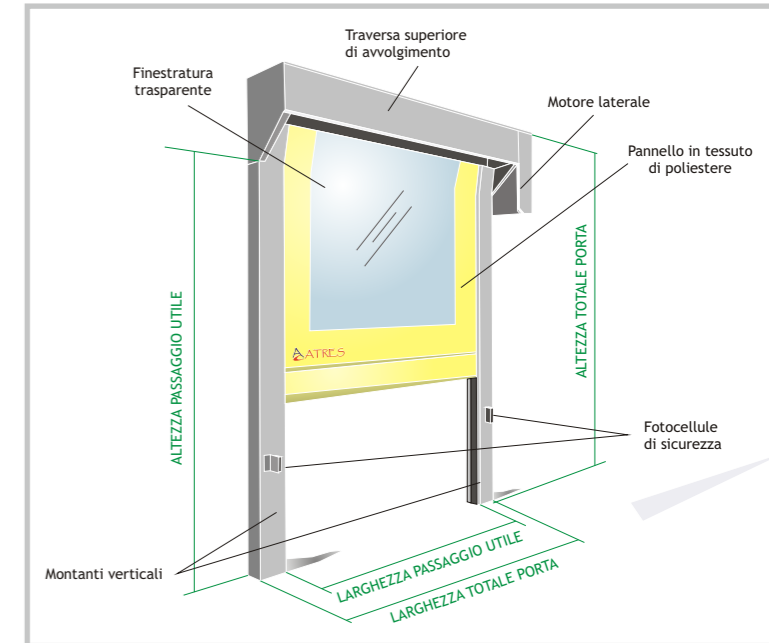
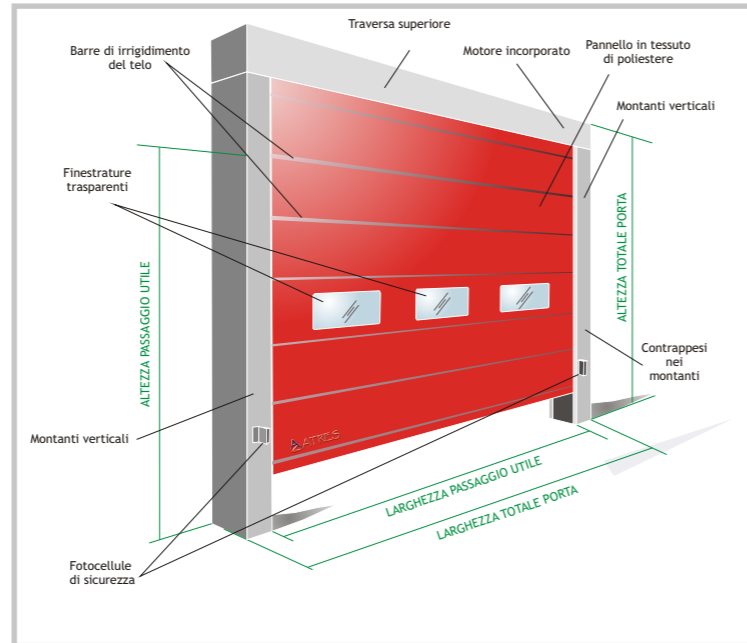
SEMPLICITA' E RAZIONALITA'

Ogni prodotto è pensato e progettato per favorire il cliente. La motorizzazione oleodinamica della rampa si trova sotto al pianale in posizione frontale di facile accesso per la manutenzione, senza creare pericolosi ingombri all'interno del capannone. In questo modo si prevengono danni da urti accidentali e si rende semplice ed economica la manutenzione.

L'EFFICIENZA E LA FUNZIONALITA' DI SOLUZIONI STUDIATE APPOSITAMENTE PER IL CARICO E LO SCARICO DELLE MERCI



PORTONI FLESSIBILI AD APERTURA VELOCE



PORTE RAPIDE AD IMPACCHETTAMENTO

Porte rapide ad impacchettamento composte da:

- Struttura metallica autoportante zincata di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta
- Trave superiore composta da un cassonetto incarterato in acciaio zincato che incorpora tutti gli organi di movimentazione
- Motorizzazione elettromeccanica 380V trifase completa di elettrofreno adatto ad uso intensivo
- Telo in tessuto di poliestere autoestinguente Classe 2 con inserti tubolari orizzontali di rinforzo ed eventuali finestrature trasparenti
- Colori disponibili del telo: rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu e verde
- Sistema di apertura di emergenza posto ad altezza uomo (su tutte le versioni)
- Sistemi di sicurezza a norma di Legge.

ACCESSORI OPZIONALI

- Accessori di comando a distanza
- Finestrature trasparenti aggiuntive
- Sistema di controbilanciamento del pannello mediante contrappesi, con sblocco per l'apertura di emergenza manuale posto ad altezza uomo
- Struttura metallica in acciaio zincato e verniciato (RAL a richiesta) o in acciaio INOX.

PORTE RAPIDE AD AVVOLGIMENTO

Porte rapide ad avvolgimento composte da:

- Struttura metallica autoportante zincata di adeguato dimensionamento in funzione delle dimensioni della porta
- Trave superiore composta da un cassonetto incarterato in acciaio zincato che incorpora tutti gli organi di movimentazione
- Motorizzazione elettromeccanica 380V trifase completa di elettrofreno adatto ad uso intensivo
- Telo in tessuto di poliestere autoestinguente Classe 2 con inserti tubolari orizzontali di rinforzo ed eventuali sezioni finestate trasparenti
- Colori disponibili del telo: rosso, arancio, giallo, bianco, grigio, azzurro, blu e verde
- Sistema di apertura di emergenza posto ad altezza uomo (su tutte le versioni)
- Sistemi di sicurezza a norma di Legge.

ACCESSORI OPZIONALI

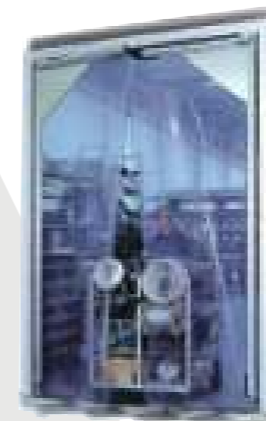
- Accessori di comando a distanza
- Sezioni trasparenti aggiuntive
- Struttura metallica in acciaio zincato e verniciato (RAL a richiesta) o in acciaio INOX.

Chiusure a strisce in PVC trasparente con supporti di aggancio e sgancio rapido; ideali per realizzare separazioni interne di grandi dimensioni.



Porte ad impacchettamento realizzabili per qualsiasi dimensione di vano (nella foto oltre 20 metri di altezza).

Abbinamento porta veloce e portone industriale: il modo migliore e più efficace per la chiusura di un vano.



Porte flessibili a battenti in PVC, l'alternativa più economica per vani di piccole dimensioni.



PORTE TAGLIAFUOCO E CHIUSURE TAGLIAFUOCO

PORTE E PORTONI TAGLIAFUOCO A BATTENTI O SCORREVOLI REI 30 - 60 - 120 - 180 A UNA O DUE ANTE



Portone tagliafuoco scorrevole a un'anta.

Tutti i dispositivi di protezione antincendio passivi adatti a qualunque tipo di ambiente ed applicazione. Portoni tagliafuoco scorrevoli o a battenti di grandi dimensioni, porte tagliafuoco pedonali a una o due ante, uscite di sicurezza per vie di esodo con maniglioni antipánico, chiusure tagliafuoco verticali per protezione delle finestre o dei passacarte, finestre e vetrate tagliafuoco. Chiusure REI - EI 30 / 60 / 90 / 120 / 180 cieche o vetrate certificate per essere installate su pareti REI in muratura o cartongesso.



Porta tagliafuoco a due ante uscita di sicurezza.



Chiusure tagliafuoco verticali.

TENDE TAGLIAFUOCO PER LA COMPARTIMENTAZIONE DEGLI EDIFICI

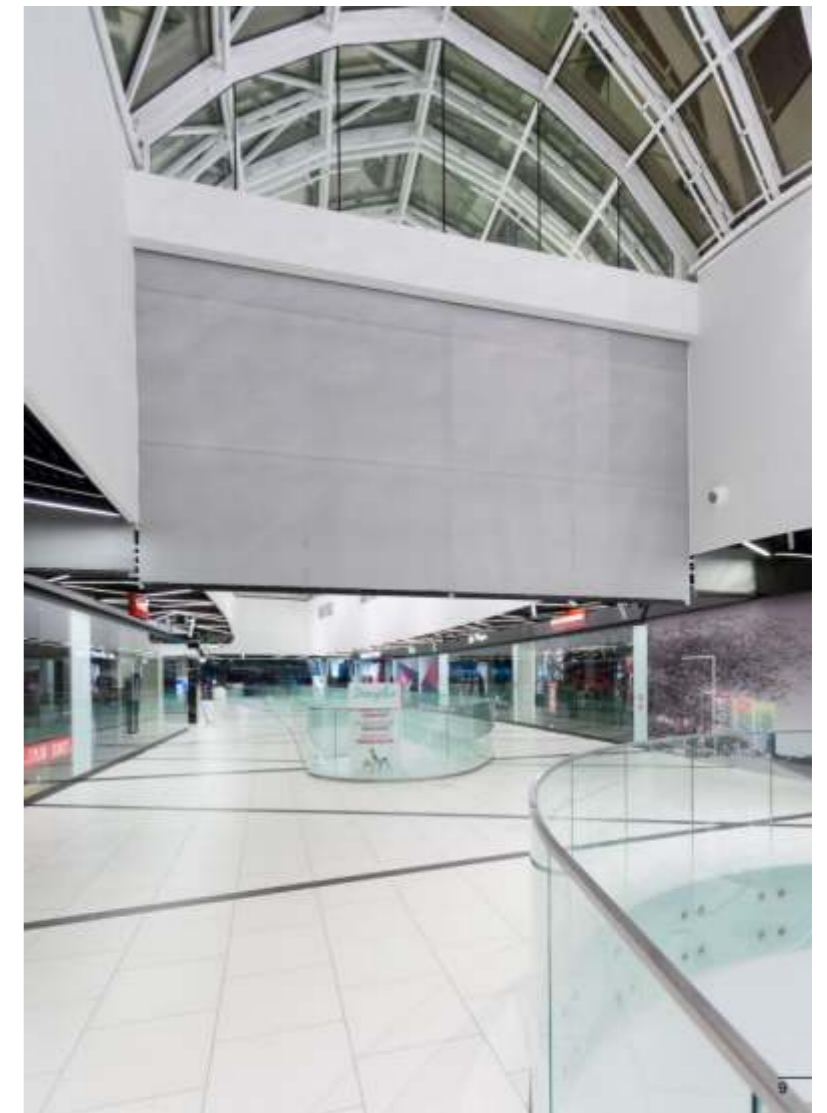
In caso di incendio in un edificio, l'obiettivo principale è quello di effettuare l'evacuazione immediata ed attuare precauzioni necessarie a combatterlo. La funzione della Tenda tagliafuoco è proprio quella di controllare fumi e gas estremamente pericolosi per la salute umana, abbassare la temperatura nell'edificio e limitare la propagazione dell'incendio. Questo è possibile solo con un sistema efficiente di estrazione naturale dei fumi e l'applicazione di un sistema di tende tagliafuoco per la compartimentazione degli edifici.



Porta tagliafuoco interamente vetrata

Tutte le chiusure tagliafuoco e le uscite di sicurezza sono soggette a ispezioni semestrali obbligatorie. Il D.M. 10 marzo 1998 e le norme UNI 11473-1, UNI EN 1125, UNI EN 179 (e tutte le successive entrate in vigore) definiscono i criteri per il montaggio e la manutenzione di questi materiali importanti per la sicurezza. Requisito fondamentale comune a tutte le norme è quello di affidarsi sempre ad un'azienda specializzata.

LE CHIUSURE TAGLIAFUOCO E LE USCITE DI SICUREZZA NON SONO NORMALI PORTE; AFFIDATEVI SOLO AD UNO SPECIALISTA.



Vetrate tagliafuoco certificate.

TUNNEL RETRATTILI E CAPANNONI MOBILI

I tunnel mobili rispondono alle più svariate necessità di utilizzo: nelle dimensioni più contenute possono essere impiegati come semplici coperture di raccordo, fino a diventare dei veri e propri capannoni nelle versioni più grandi.

Sono composti da una serie di capriate eseguite in acciaio zincato, collegate tra loro mediante pantografi che consentono alla struttura di aprirsi e chiudersi scorrendo su opportune rotaie posizionate a terra, oppure su binari aerei nella versione "zoppo".

La copertura superiore e laterale è costituita da un robusto telone in PVC ignifugo classe M2, in grado di seguire perfettamente il movimento della struttura. Sono disponibili varie tinte di colori.

I vantaggi che offrono i tunnel mobili li rendono spesso una soluzione insostituibile; non necessitano di specifica pavimentazione, sono realizzati in tempi brevissimi ed all'occorrenza possono essere spostati da un luogo all'altro senza difficoltà; ma soprattutto non necessitano di particolari concessioni edilizie.

I capannoni mobili possono essere realizzati con doppia pendenza del tetto, oppure a pendenza unica; appoggiati frontalmente ad un fabbricato, appoggiati lateralmente con un lato "zoppo", oppure interamente autoportanti ed indipendenti senza appoggio ad alcuna struttura fissa.

Tutte le coperture mobili ATRES sono progettate nel rispetto delle normative CNR-UNI, e fornite a richiesta corredate dei calcoli strutturali di progettazione.

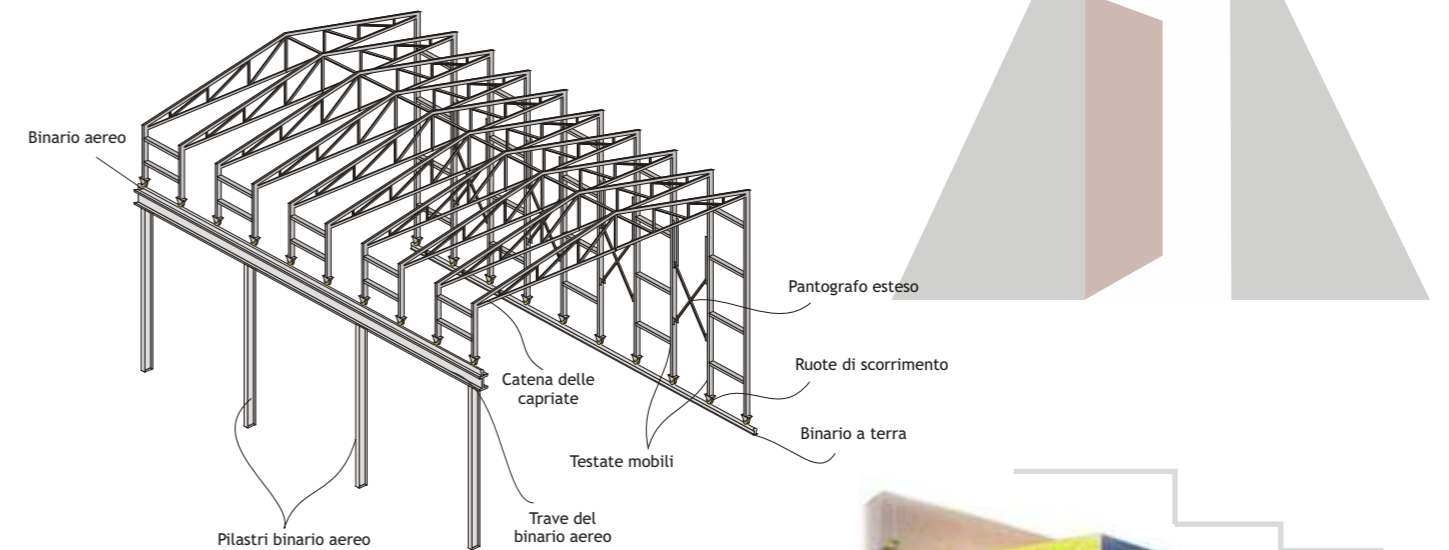
CAPANNONE MOBILE INDIPENDENTE



Sulle testate possono essere applicate a richiesta tende scorrevoli di chiusura, o porte rapide ad apertura verticale.



CAPANNONE MOBILE ZOPPO MONO O DOPPIA PENDENZA



I capannoni mobili ATRES COPRIFLEX vengono progettati e costruiti nel rispetto dei carichi di resistenza alla pressione del vento ed alla portata neve, secondo i parametri delle tabelle nazionali.

INGRESSI AUTOMATICI

Potenza, controllo e silenziosità dell'automazione sono le caratteristiche peculiari delle nostre porte automatiche. Prodotti costruttivamente affidabili, semplici da installare e dal design pulito ed elegante. Grazie alle molteplici possibilità di personalizzazione, ogni ingresso avrà un tocco di eleganza ma soprattutto sarà percepita dall'utente la sensazione di fluidità e armonia del movimento, delle aperture e chiusure sempre perfette e silenziose che le nostre porte sono in grado di offrire.

La completa gamma di prodotti comprende porte automatiche scorrevoli e a battente studiate anche per il settore ospedaliero, per gli ambienti che devono soddisfare normative antincendio e in tutti i casi in cui sono richiesti standard di sicurezza elevati.



Porta scorrevoli a due ante con serramento laterale



Porte automatiche per ambienti ospedalieri



Porte automatiche scorrevoli con vetro in cristallo o ad apertura a battente con serramento. Ogni ambiente trova la sua soluzione ideale.

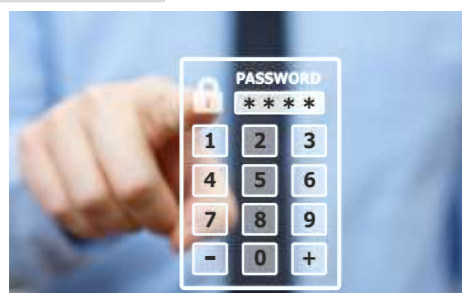


Porta automatica con sfondamento antipanico

CANCELLI AUTOMATICI E CONTROLLO ACCESSI



Abbiamo pensato alla velocità, al comfort ed alla sicurezza della tecnologia digitale. La linea **ROGER HIGH SPEED** permette di aprire e chiudere il tuo cancello ad altissima velocità ed eleganza, con tempi di attesa minori ed in totale sicurezza.



PER LA TUA SICUREZZA

La soluzione modulare e flessibile per il controllo e la supervisione degli accessi. La gamma completa comprende diversi prodotti: il cliente è libero di scegliere il design più adeguato alle sue necessità o esigenze.



I radiocomandi e le radio riceventi Roger Technology sono disponibili con codice fisso random o con la tecnologia a rolling code a 2 o 4 canali. I radiocomandi sono tutti disponibili con funzione di copia.



BARRIERE AUTOMATICHE A TECNOLOGIA DIGITALE BRUSHLESS

Le barriere automatiche Roger Technology sono state progettate in 2 serie e rappresentano la soluzione ideale per tutte le automazioni destinate ai parcheggi residenziali, condominiali, commerciali ed industriali. Di eccellente successo le barriere dedicate ai parcheggi autostradali, rapide ed integrate con i sistemi di Vehicle Priority System. Tutte le versioni sono state sviluppate con un design moderno, forti ed a basso impatto estetico.



AFFIDABILITA' E DESIGN

Le automazioni Roger Technology per cancelli battenti sono state progettate in nove versioni diverse: automazioni a pistone, automazioni con bracci articolati e automazioni per cancelli a battente interrati. Tutte le versioni sono state sviluppate con un design moderno, forti e a basso impatto estetico.



QUELLA DI OGGI E' GIA' LA TECNOLOGIA DEL FUTURO

Il nuovo motore digitale BRUSHLESS Roger Technology è un motore digitale senza spazzole trifase a campo magnetico permanente orientato.

SERRANDE E PORTE BASCULANTI

La gamma delle chiusure industriali e commerciali può soddisfare ogni tipo di esigenza. Le serrande metalliche sono realizzate a doghe chiuse, a doghe microforate o con maglie tubolari e possono essere fornite zincate o verniciate a fuoco con processi che le rendono adatte alle esposizioni esterne. Le basculanti, molto comuni come porte dei box, possono raggiungere dimensioni in grado di chiudere l'accesso dei capannoni.

SERRANDE METALLICHE INDUSTRIALI E COMMERCIALI



Serrande metalliche o coibentate per uso residenziale (box e garage), commerciale (negozi, centri commerciali e showroom) e industriali (capannoni, officine e grandi vani).



Le serrande metalliche avvolgibili possono essere realizzate ad apertura manuale controbilanciata, oppure automatizzate con motori dall'ingombro ridotto posizionato nell'albero superiore.



Le serrande microforate oppure a maglia tubolare permettono di valorizzare la vetrina e consentire la massima visibilità anche nelle ore di chiusura dell'attività.

BASCULANTI INDUSTRIALI E RESIDENZIALI

Le basculanti metalliche o coibentate sono la chiusura da box più diffusa ed utilizzata. Particolarmente economiche, facili da montare e durature nel tempo, possono essere manuali con bilanciamento a molle o contrappesi, oppure automatizzate con telecomando e qualsiasi altro comando di apertura.



AUTOMAZIONI

MOTORIZZAZIONI PER TAPPARELLE



Motorizzare le tapparelle è semplice e veloce; il motore viene alloggiato nell'albero ed il comando di apertura può avvenire con telecomando. Con un solo tasto si possono aprire e chiudere tutte le tapparelle della casa contemporaneamente.

MOTORIZZAZIONI PER SERRANDE



Come le tapparelle, anche le serrande possono essere motorizzate. Il motore per serranda si installa nell'albero superiore e si aziona mediante pulsante, selettore a chiave o qualsiasi altro comando di apertura remoto.



MOTORIZZAZIONI PER PERSIANE

Basta aprire le finestre per chiudere le persiane! Le motorizzazioni per ante a battente permettono la chiusura delle persiane esterne senza bisogno di aprire la finestra e con un semplice comando.

MOTORIZZAZIONI PER BASCULANTI E SEZIONALI

Non è più necessario scendere dall'auto per aprire il portone del box. Le motorizzazioni per portoni sezionali o per le basculanti, si azionano a distanza con telecomando o con qualsiasi comando remoto, e garantiscono la massima sicurezza.





DIVISIONE LIVING

Il Design per la casa in uno spazio dedicato a tutte le soluzioni. Porte di ingresso, porte da interni classiche e moderne, finestre dalle migliori prestazioni energetiche e realizzate con finiture in grado di soddisfare qualsiasi tipo di aspettativa estetica. Completano la gamma gli oscuranti, con persiane, tapparelle e tende da sole e la sicurezza delle finestre con grate apribili certificate.

PORTE DI INGRESSO E BLINDATE



PORTE DA INTERNI



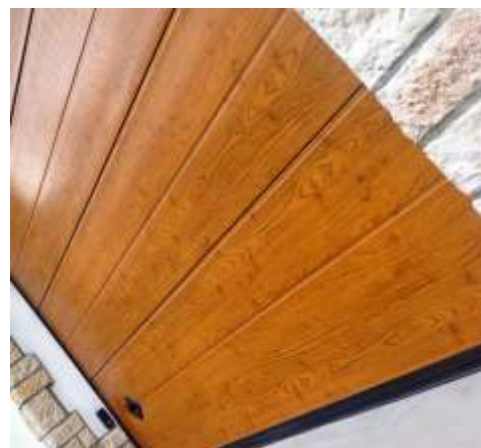
FINESTRE E SERRAMENTI

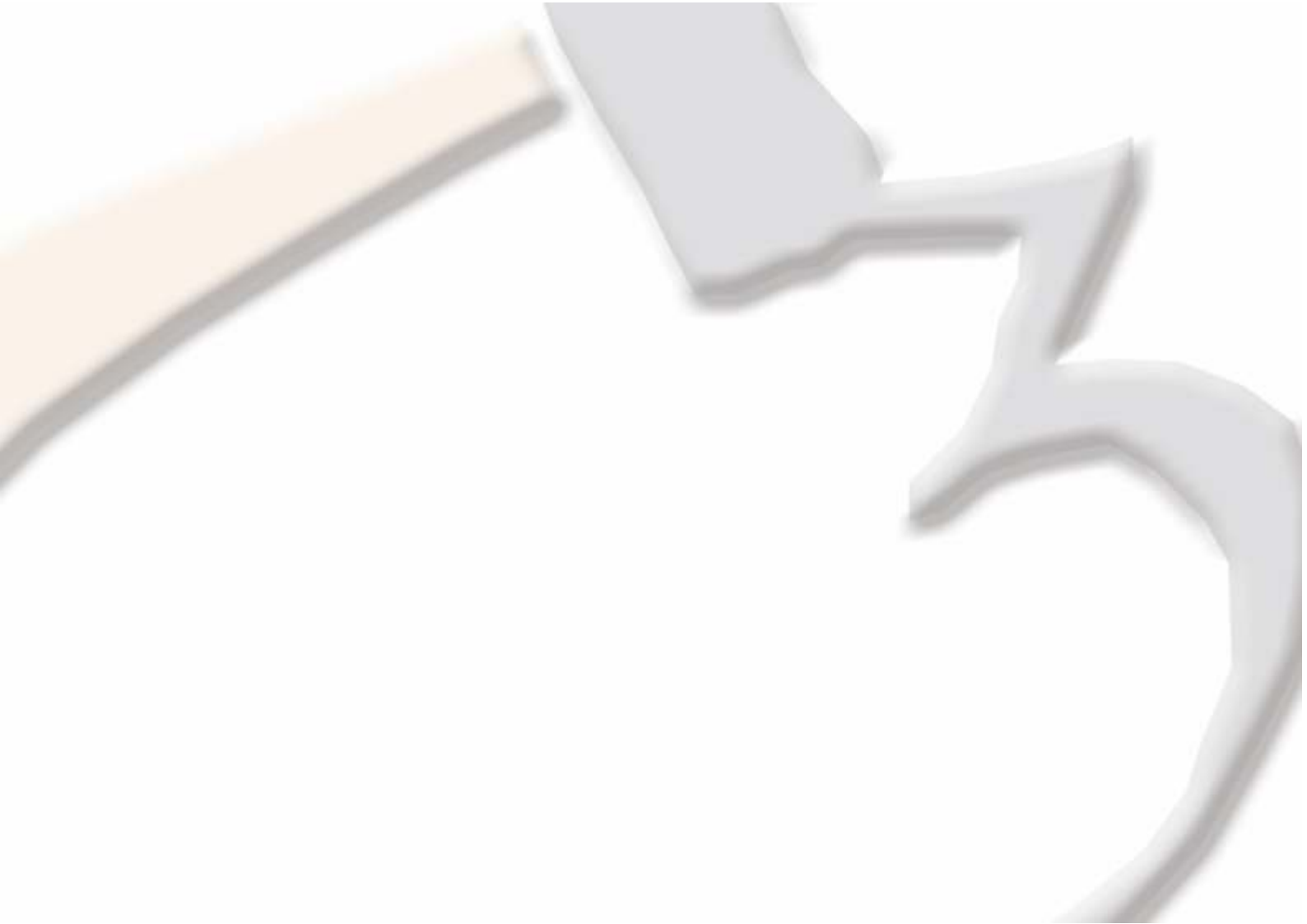


PORTONI SEZIONALI DA BOX



I portoni Breda devono rispondere a tre fondamentali requisiti: sicurezza, eleganza e funzionalità. Ed è per questo che le porte garage sezionali Breda sono così invidiate. I portoni sezionali Breda sapranno dare un tocco in più di eleganza al vostro Garage! Una gamma completa ed una produzione 100% italiana.





ATRES

PASSAGGI DI QUALITA'

ATRES SRL - VIA BERGAMO ANGOLO VIA LAZZARETTO - 21042 CARONNO PERTUSELLA (VA)
TEL.: +39.02.91.08.43.88 - EMAIL: INFO@ATRES.IT - WWW.ATRES.IT
DIVISIONE AUTOMAZIONI: WWW.ATRESAUTOMAZIONI.IT
DIVISIONE CHIUSURE: WWW.ATRESCHIUSURE.IT
DIVISIONE LIVING: WWW.ATRESLIVING.IT

