



**NOAL
MOBILITY
CARE**

HOME LIFT

Elevatori a vano chiuso

HOME LIFT

Rispondendo ad ogni esigenza di trasporto verticale, la linea **Home Lift** si compone di mini ascensori ed elevatori, più comunemente chiamati **piattaforme elevatrici**.

Nate storicamente come ausili per il superamento di barriere architettoniche, negli anni si sono evolute ed il loro utilizzo si è diffuso in edifici di ogni genere, comprese le abitazioni private (villette, appartamenti, condomini) aumentando così il valore dell'immobile stesso. Rispetto agli ascensori, l'installazione di piattaforme elevatrici prevede procedure più snelle e regole meno restrittive.

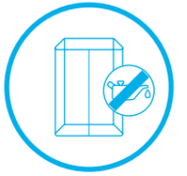
Gli spazi richiesti in fossa (basso) e testata (alto) sono particolarmente ridotti, analogamente anche in pianta le piattaforme riescono a sfruttare al massimo il vano disponibile (soprattutto le versioni senza porte di cabina). All'interno della comunità europea gli Home Lift, hanno una velocità massima di 0,15 mt/sec. Queste soluzioni possono essere completamente personalizzate nella progettazione e nelle caratteristiche tecniche, per rispondere a qualsiasi esigenza: dagli ambienti domestici, siano essi abitazioni private o condomini, agli edifici pubblici.





HLG (Gearless)

Ecologico ed economico



HLG è un elevatore GEARLESS ecologico (no oil) a consumi ridotti (classe A). Una scelta completamente sostenibile. Il top della tecnologia moderna nella tua casa. Compatto e versatile con possibilità di manovra a uomo presente,

automatico dal piano, oppure completamente automatico con la possibilità di installare porte a soffietto o scorrevoli in cabina. Grazie al sistema ALL INSIDE, questa piattaforma elevatrice non necessita di ulteriori spazi esterni

per alloggiare il motore o il quadro di manovra. Con la sua portata massima di 450 Kg e corsa fino a 20 mt, si può installare in ambienti pubblici o privati, in vani in cemento oppure nell'incastellatura di alluminio FREESTANDING.

Caratteristiche tecniche



Elevata personalizzazione

Adatti alle esigenze di ogni cliente.



Portata fino a 450 Kg

Prodotti affidabili e testati con gli standard più esigenti.



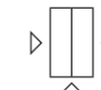
Utile ed elegante

Comfort ed estetica sono valori imprescindibili.



Qualità Made in Italy

Progettati e realizzati esclusivamente in Italia.



Fino a 3 accessi disponibili

Maggior numero di accessi per la massima personalizzazione.



Top di gamma

Utilizza la tecnologia degli ascensori installati sui grattacieli, a basso consumo, alta portata e velocità.



Ingombri ridotti fino a 100 mm

- Fossa 100 mm - Testata 2700 mm
- Fossa 270 mm - Testata 2500 mm

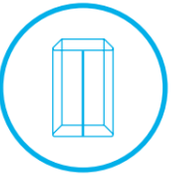
Corsa massima: 20 mt

Fermate: max. 8

Altezza cabina: 2015/2115 mm



HLB (Elettrico a cinghia)



Un cuore elettrico per la casa

HLB è un impianto di nuova generazione nato nel 2018, con l'obiettivo di sostituire la vecchia tecnologia idraulica e a vite. Le caratteristiche principali sono il motore elettrico con motoriduttore e la trazione a cinghia. Soluzione ideale per le abitazioni.

Elevatore a basso consumo, classe energetica A, con la portata fino a 400 Kg si adatta benissimo anche a piccole attività commerciali e negozi. Grazie al sistema ALL INSIDE, questo elevatore non necessita di ulteriori spazi esterni per alloggiare il motore o il quadro di manovra.

Caratteristiche tecniche



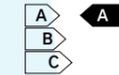
Elevata personalizzazione

Adatti alle esigenze di ogni cliente.



Portata fino a 400 Kg

Prodotti affidabili e testati con gli standard più esigenti.



Classe energetica A



Qualità Made in Italy

Progettati e realizzati esclusivamente in Italia.



Fino a 3 accessi disponibili

Maggior numero di accessi per la massima personalizzazione.



Bassi consumi

Tecnologia all'avanguardia per un'elevata efficienza e bassi consumi.



Ingombri ridotti fino a 860 mm

- Fossa 180 mm - Testata 2520 mm
- Fossa 140 mm - Testata 2370 mm

Corsa massima: 20 mt

Fermate: max. 8

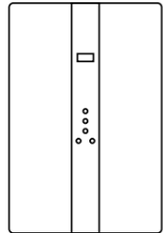
Altezza cabina: 2015/2115 mm

Profili cabina anodizzati

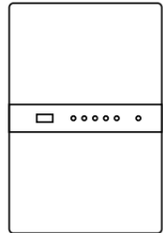


Oxna S9E Inox San S9LR Inox SR S5SR

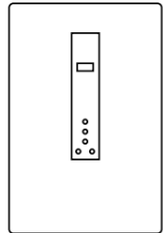
Pulsantiere



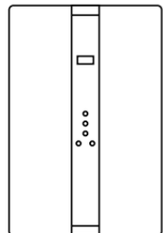
Pulsantiera tutta altezza



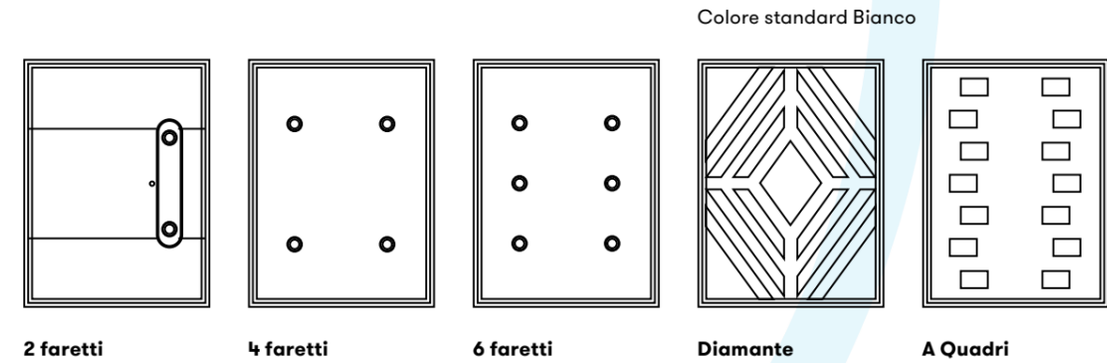
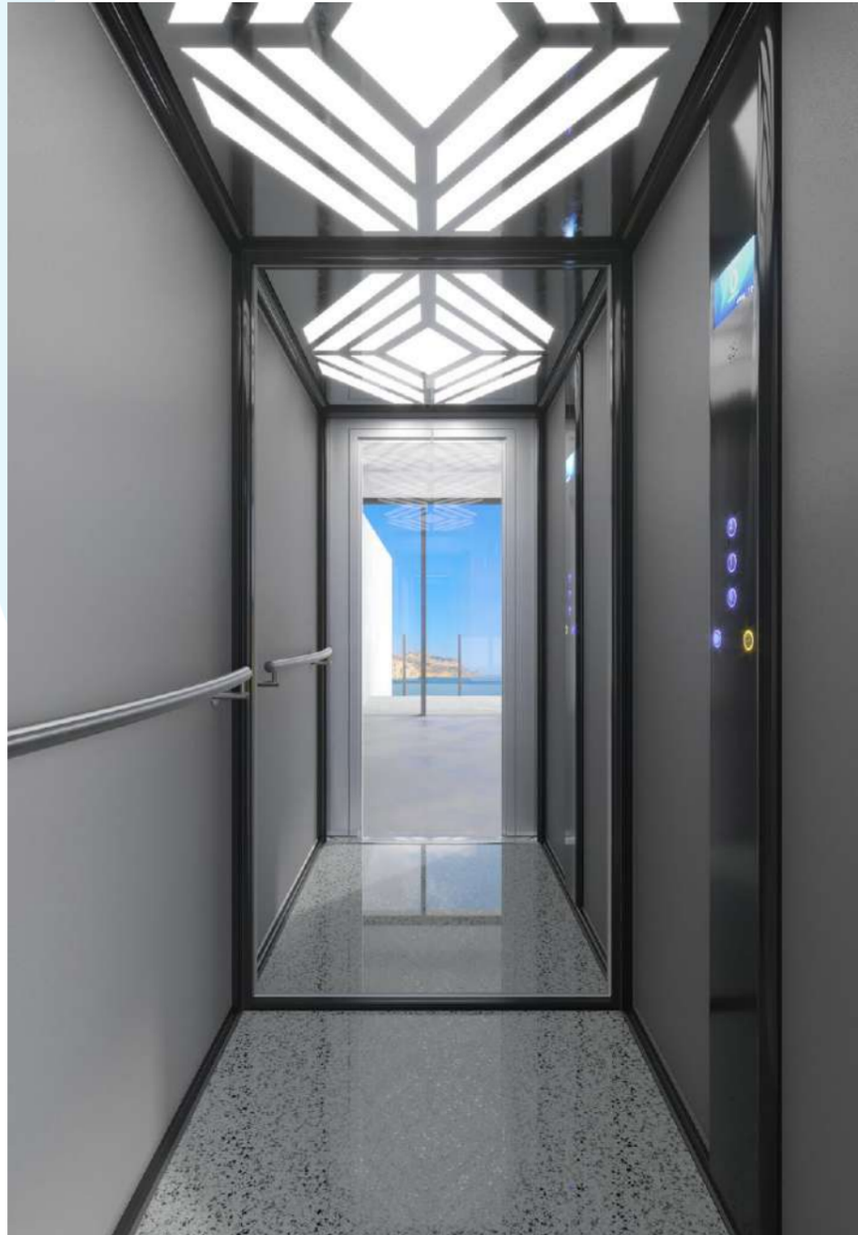
Pulsantiera orizzontale



Pulsantiera verticale h1100



Pulsantiera venice touch



Inox



Inox SB



Inox Lucido

Questa è solo una selezione delle finiture più utilizzate.
Ogni nostro prodotto può essere altamente personalizzato.

Pavimenti



PVC



Smart Grey



Light Smoke



Wheat

Pietra ricostruita (standard)



Black Diamond



Dove Tail



White

Pietra ricostruita (avanzata)



White Copper



Venus Grey



Dark Blu

Granit Premium



Statuario



Calacatta



Carrara

Pareti

Rivestimenti laminati



White Porcelain



Magnolia



Panna Crema



Grigio



Perla



Nero 421 lucido



Rovere Artico



Urban Style



Teak



Tabacco



Rovere Nazionale

Vetri



Trasparente



Bianco Latte



Satinato



Fumé



Stop Argento



Stop Bronzo

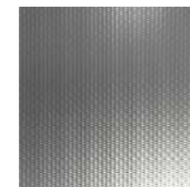
Inox



Inox SB



Inox Lino



Inox 2WL

Specchi



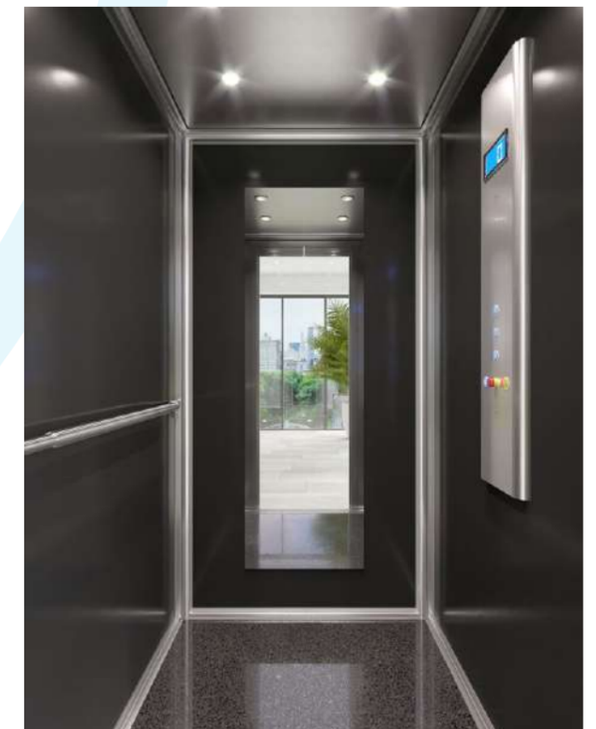
Silver



Bronzo

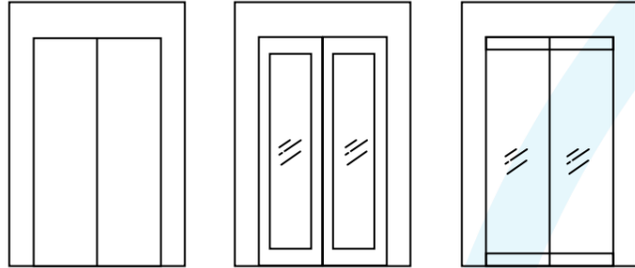
Questa è solo una selezione delle finiture più utilizzate.

Ogni nostro prodotto può essere altamente personalizzato.



Porte scorrevoli

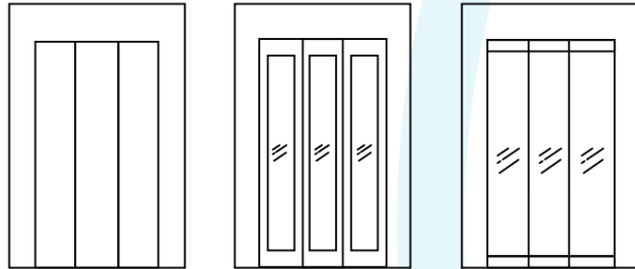
Porte di piano e cabina



Scorrevole 2 ante

Scorrevole 2 ante big vison

Scorrevole 2 ante full glass



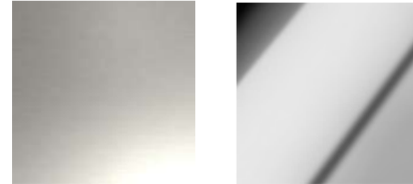
Scorrevole 3 ante

Scorrevole 3 ante big vison

Scorrevole 3 ante full glass

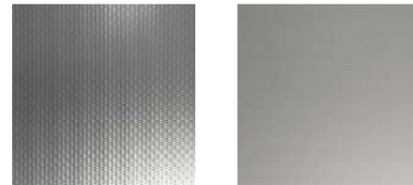


Finiture



Inox SB

Inox lucido



Inox 2WL

Inox Lino

Questa è solo una selezione delle finiture più utilizzate. Ogni nostro prodotto può essere altamente personalizzato.

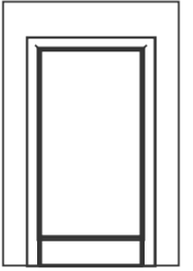


Porte a battente

Elsa



È una porta a singolo battente caratterizzata da linee morbide e pulite che la differenziano da tutte le altre. Le speciali guarnizioni la rendono adatta anche ad installazioni esterne.



Cerniere a scomparsa



Disponibile con chiudiporta automatico o apertura e chiusura automatiche con motore nascosto nel telaio



Completa personalizzazione di colori e vetri

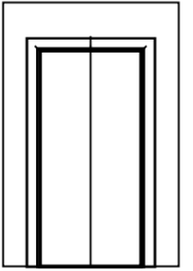


Telaio completamente in alluminio

Elettra



È una porta a due ante battenti che grazie alla sua eleganza e modernità diventa parte del design della casa. L'apertura e chiusura automatica delle due ante riducono gli ingombri e ne facilitano l'utilizzo.



Cerniere a scomparsa



Telaio completamente in alluminio



Vetro sospeso



Completa personalizzazione di colori e vetri

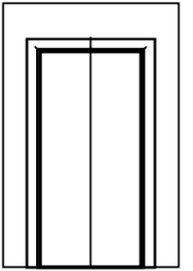


Apertura e chiusura automatiche con motore nascosto nel telaio

Reverse



È una porta in alluminio a singolo battente caratterizzata da profili squadri.



Cerniere a scomparsa



Rivestibile con pannelli di vari materiali



Telaio interamente in alluminio



Completa personalizzazione di colori e vetri

Finiture

Porte

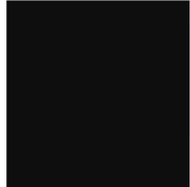
Colori



White 02



Iron Grey



Ral 9005

Anodizzati



Oxna



Inox San

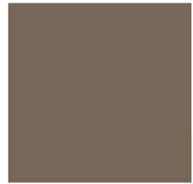


S9E

Vetri



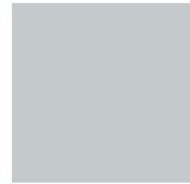
Stop Argento



Stop Bronzo



Fumé



Satinato



Bianco Latte



Trasparente

Maniglie



Maniglia argento o nero

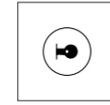


Maniglia doppia T inox

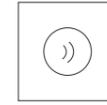
Accessori

Inserimento accessori
a completamento della cabina

Chiave

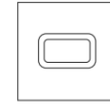


Chiave

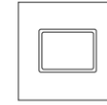


I Button

Display

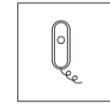


LCD 5" blu

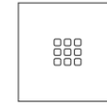


TFT 7" a colori

Citofono



Cornetta
manuale



Combinatore
telefonico solo voce

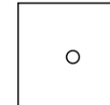


Combinatore
telefonico
GSM solo voce

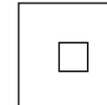


Combinatore
telefonico
GSM voce + dati

Pulsanti

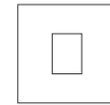


Venus

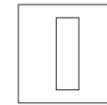


Giunone

Specchio

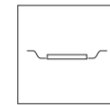


Specchio
700x900 mm

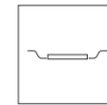


Specchio
500x1600 mm

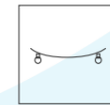
Corrimano



Corrimano
25 mm

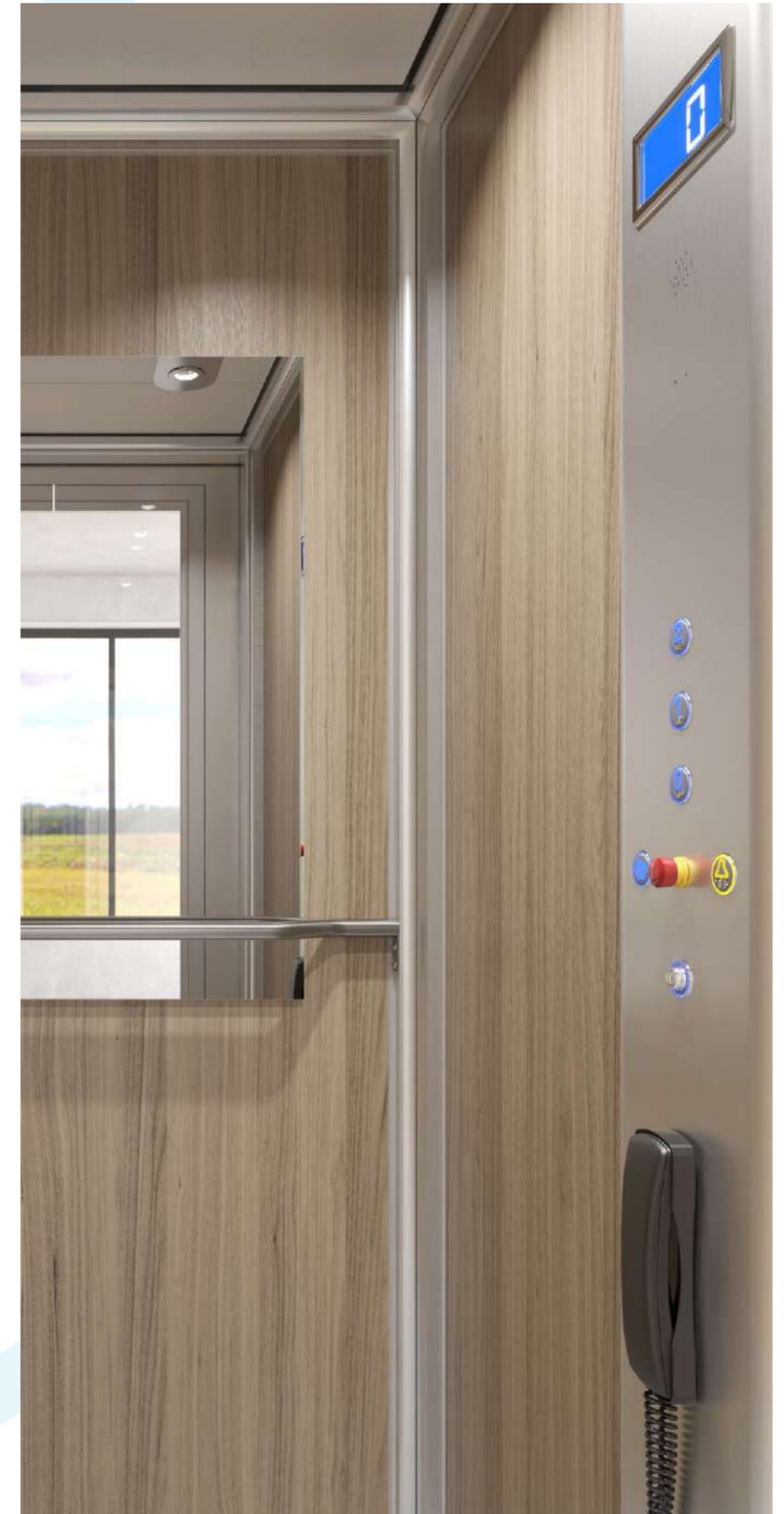


Corrimano
32 mm



Corrimano
speciale*

* Opzione non disponibile su pareti vetrate.



Strutture

Struttura AU



Una struttura che facilita l'integrazione di un ascensore in abitazioni private, piccoli edifici o vecchi immobili.

La semplicità costruttiva, in particolare il sistema di fissaggio dei traversi, permette di adattare AU direttamente sul luogo di installazione. La struttura può essere dimensionata a seconda delle varie esigenze con un'altezza massima di 20 mt. L'utilizzo di alluminio consente una struttura snella e robusta, elementi leggeri e componibili sono collegati tra loro da speciali viti a martello.

La struttura è studiata per essere rivestita con pannelli in legno o cartongesso, questo permette di personalizzare le pareti del vano corsa con le finiture delle stanze che attraversa.

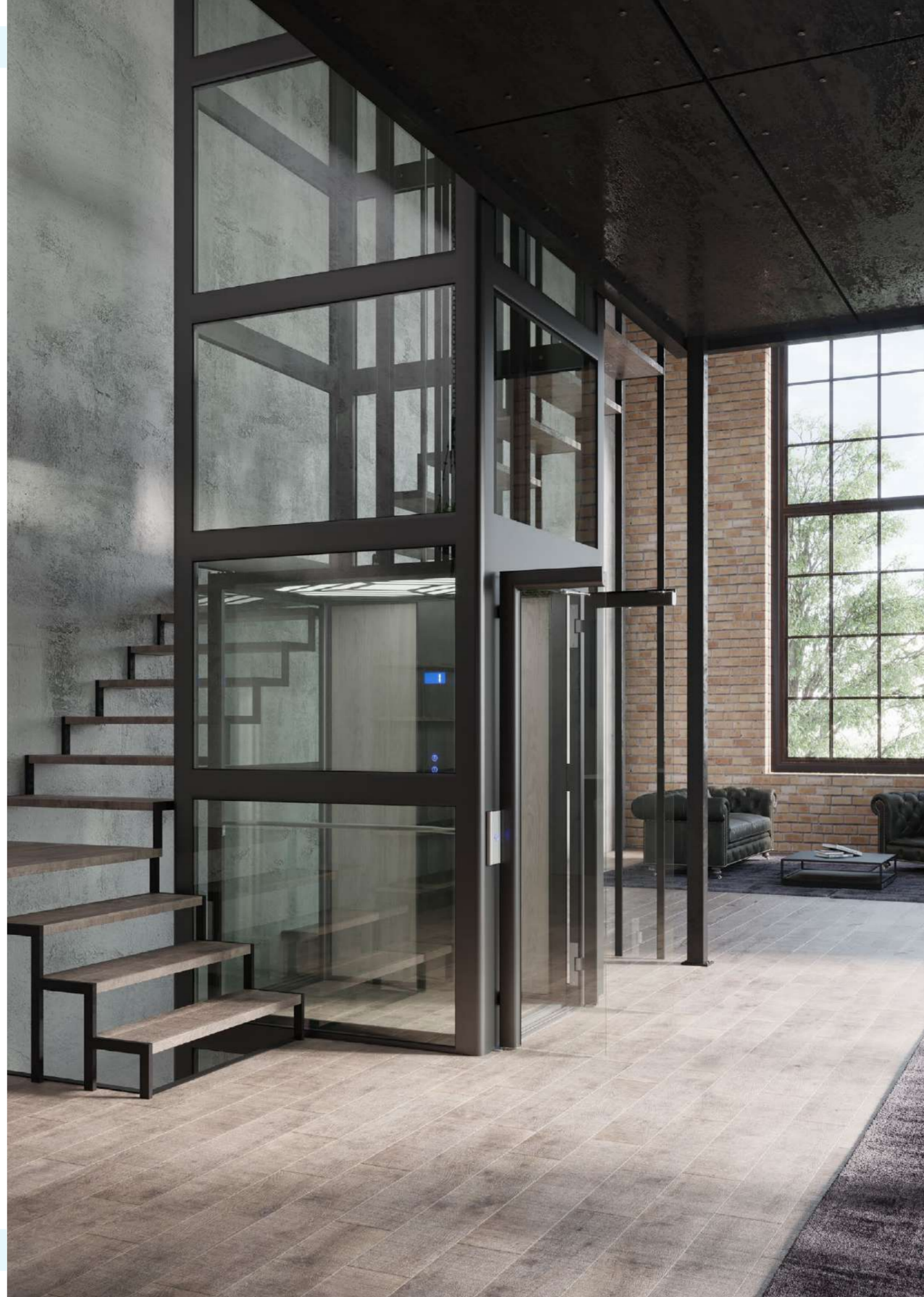
Struttura TA free standing



TA Freestanding è un'incastellatura autoportante costruita completamente in alluminio dal design moderno ed armonioso.

L'alluminio è riciclabile e rispetta l'ambiente, unisce alla leggerezza e flessibilità una grande resistenza e solidità, resiste nel tempo alla corrosione e non ha bisogno di manutenzione. L'incastellatura TA è facile e veloce da installare grazie al suo esclusivo sistema ad incastro brevettato. Con totale assenza di viti e cablaggi a vista, può venire rifinita scegliendo tra una vasta gamma di anodizzazioni e di colori.

Ideale per alloggiare sia piattaforme elevatrici che ascensori elettrici o idraulici con portata fino a 630 Kg e velocità di 1 mt/sec, si sviluppa per un'altezza di 20 mt.



ELFO

Soluzione economica e funzionale per ogni ambiente

La grande flessibilità e la cura dell'estetica rendono ELFO un vero oggetto d'arredamento. Disponibile sia in versione idraulica che elettrica, ELFO richiede una fossa di pochissimi centimetri, evitando la necessità di costose opere murarie. Può essere fornito con struttura metallica (castelletto) in acciaio

verniciato, alluminio o acciaio inox, da installare indifferentemente all'interno o all'esterno dell'edificio. Storicamente priva di porte di cabina, con la nuova direttiva macchine 2006/42/CE, la piattaforma elevatrice ELFO ora può essere dotata di porte a soffietto o telescopiche a 2 o 3 ante.

La manovra dai piani è sempre automatica mentre dalla cabina è automatica quando sono presenti porte di cabina chiuse (come negli ascensori), mentre è a uomo presente (il pulsante va mantenuto premuto per tutta la durata della corsa) se non ci sono porte di cabina o se sono manuali ed aperte (Manovra Ibrida).

Caratteristiche tecniche



Elevata personalizzazione

Adatti alle esigenze di ogni cliente.



Qualità Made in Italy

Progettati e realizzati esclusivamente in Italia.



Portata fino a 1200 Kg

Prodotti affidabili e testati con gli standard più esigenti.



Bassi consumi

Potenza assorbita nominale:
1,5 Kw (300 Kg).
Alimentazione a 230V
(400V oltre i 500 Kg).



Utile ed elegante

Comfort ed estetica sono valori imprescindibili.



Fossa minima: 130/160/200 mm

Corsa massima: 18 mt

Testata minima: 2100 mm



UPPER

Piattaforma elevatrice per spazi ridotti

UPPER è una piattaforma elevatrice senza cabina. La sua principale caratteristica che lo rende unico è l'ingombro in testata H1300 mm che ne permette installazioni anche dove lo spazio è ridotto (altezza minima richiesta per normativa 2100 mm), per questo può essere definito anche "miniascensore domestico". La meccanica (guide, pistone, ecc)

posizionata a lato pedana, non è in vista poiché protetta da un carter lungo tutto il vano corsa. Oltre all'installazione in vani in muratura o cemento è possibile inserire UPPER in strutture metalliche in acciaio, alluminio o acciaio Inox che permettono installazioni all'interno con cancello al piano di arrivo o all'esterno dell'edificio con

castelletto chiuso. Le caratteristiche progettuali di questa piattaforma ne consentono l'uso anche da parte di utenti con ridotte o impedito capacità motorie. La manovra dell'UPPER è sempre a uomo presente (il pulsante deve essere mantenuto per tutta la durata della corsa) sia dalla pedana che dai piani.

Caratteristiche tecniche



Elevata personalizzazione

Adatti alle esigenze di ogni cliente.



Bassi consumi

Potenza assorbita nominale: 1,5 Kw
Alimentazione: 230V.



Fossa minima: 130 mm

Corsa massima: 10 mt

Testata minima: 2100 mm



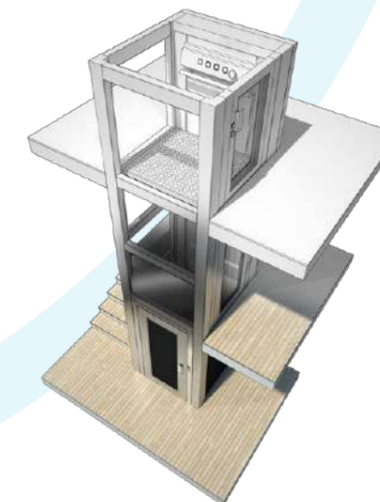
Qualità Made in Italy

Progettati e realizzati esclusivamente in Italia.



Portata fino a 300 Kg

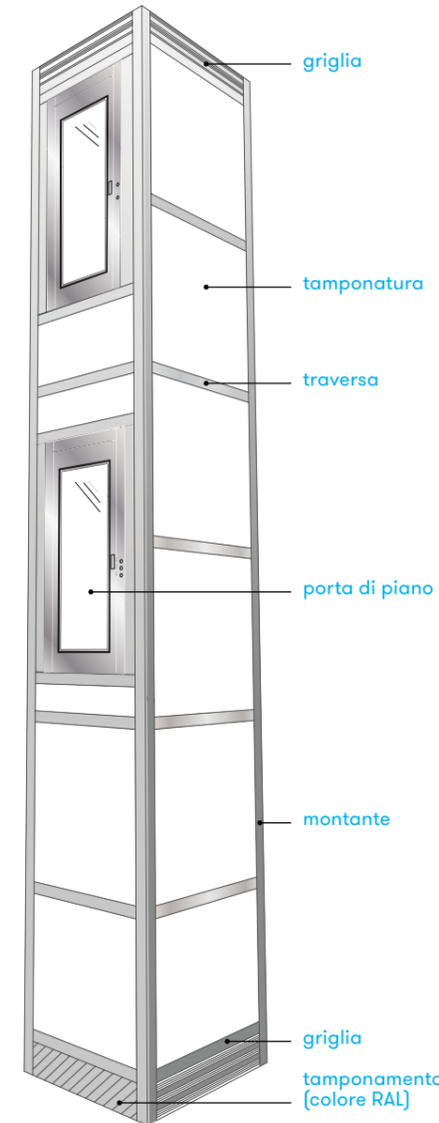
Prodotti affidabili e testati con gli standard più esigenti.





CASTELLETTO

Vano corsa in struttura metallica



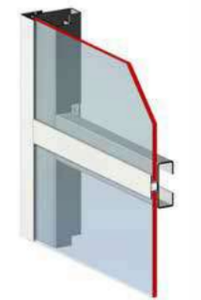
La struttura metallica standard prevede un tamponamento a filo interno (VFI) ma, a richiesta, si può avere la soluzione con tamponamento a filo esterno (VEX)*, valida solo per installazioni interne. La soluzione VFI ha il tamponamento che si monta dall'interno, mentre la VEX si tampona dall'esterno. Entrambe sono costituite da

componenti di acciaio verniciati a polvere con finitura goffrata nei colori della mazzetta RAL Classic. Sono disponibili le versioni in lamiera zincata verniciata a polvere e in acciaio inox (AISI 304 o a richiesta AISI 316) sia in versione BA "Lucida" che SB Scotch Brite "satinato".

* La soluzione VEX non è applicabile per configurazioni prive di porte in cabina.



Tamponamento a filo interno



Tamponamento a filo esterno

Tamponamenti utilizzabili

Lamiera di acciaio



Inox Scotch Brite (SB)



Inox lucido



Verniciatura RAL

Vetro stratificato



Trasparente



Acidato neutro



Bianco latte



Stop-Sol Fumè



Stop-Sol Bronzo



Fumè

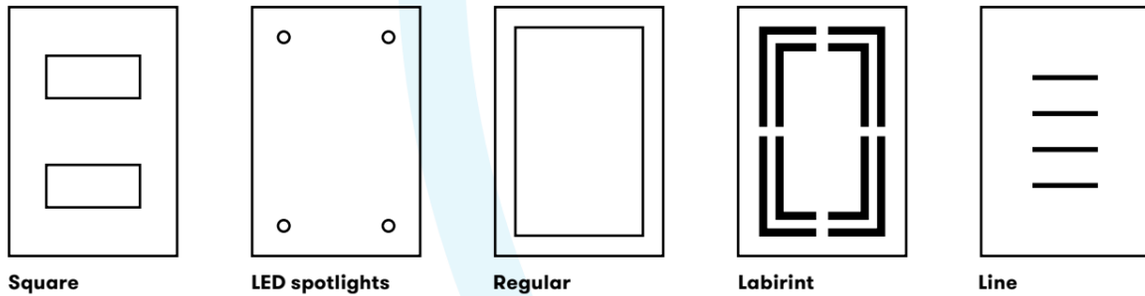


Bronzo

Soffitti



Soffitto



Square

LED spotlights

Regular

Labirint

Line

Finiture Soffitto



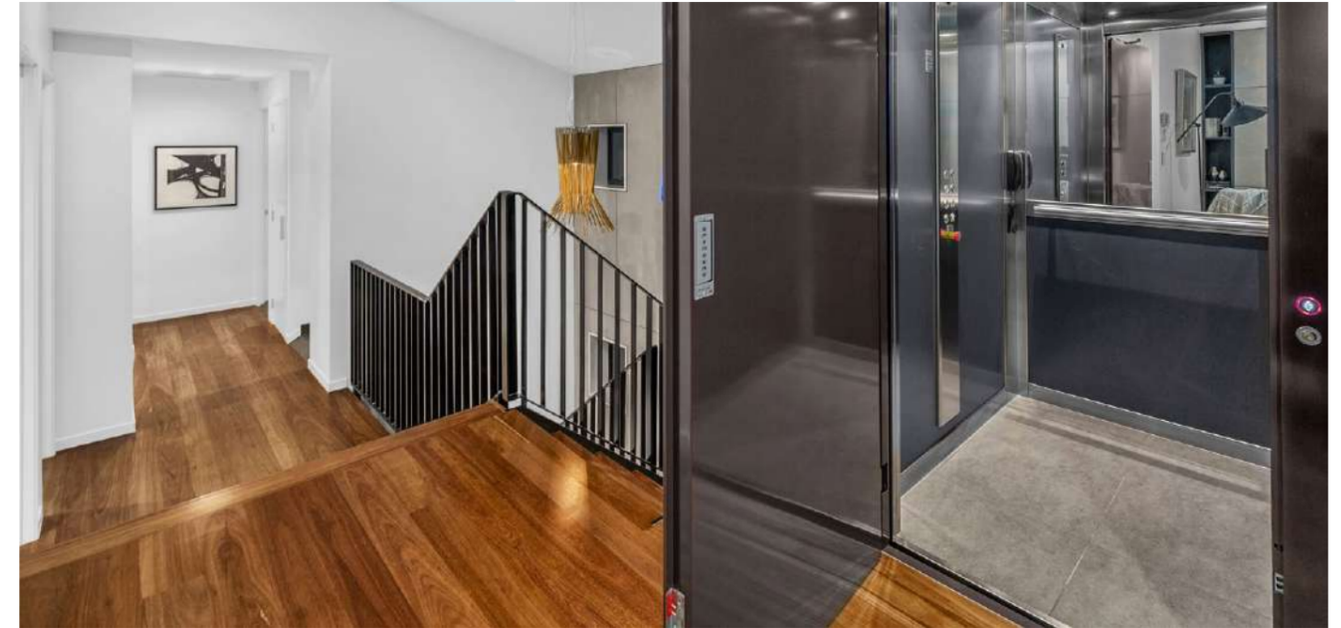
F12 PPS
Simil inox

F41 PPS
Stainless steel look

A490 PP
Bianco opaco

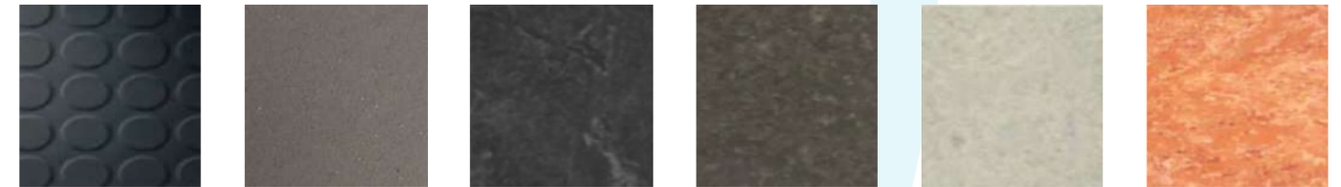
Altre finiture disponibili:
lamiera plastificata, Inox Scotch Brite (SB) o lucido, verniciato RAL.

Pavimenti



Linoleum

Il pavimento è realizzato in gomma o linoleum, materiali che offrono un'ottima resistenza all'usura e facilmente lavabili.



Gomma
a bolli nera

0082
Broken grey

131-081
Private black

0158
Tabac grey

121-056
Foggy blue

121-019
Sunsat orange

Granit

Pavimenti realizzati con materiali pregiati, in grado di riprodurre graniglie marmoree. Questi materiali permettono risultati estetici di grande pregio.



Polar ice 607

Perla bianca 616

White 2400

Dove tail 2402

Black star 671

Finiture

Lamiere plastificate

Materiali leggeri ma molto resistenti e facilmente lavabili, utilizzati per la realizzazione di pareti di cabina, delle porte e dei telai di piano.



F12PPS
Simil inox



F14PPS
Stainless steel look



A490PP
Bianco opaco



N3S
Nero opaco



N4SA
Grigio scuro opaco



PPS11
Avorio



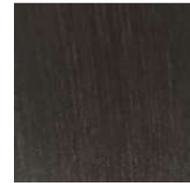
DTS29SMA
Beige



N1
Grigio



A32PP
Bianco lucido



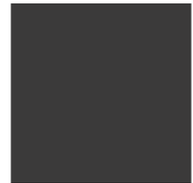
DL36A
Legno scuro



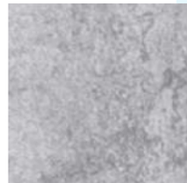
DL8A
Legno chiaro

Laminati plastificati premium

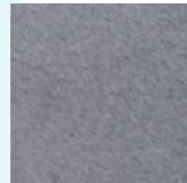
Laminati plastici leggeri e resistenti. Alcune versioni riproducono fedelmente le essenze dei legni più pregiati.



0774
Grigio ardesia



3331
Corten grigio



3192
Copperfield grigio



4574
Rovere Iceland



4572
Larix Amur



4611
Bramble



4521
Frassino americano



4616
Noce carya dark



4515
Pino white chic



2619
Sixty



2618
Sixty verde



4520
Rovere Asburgo naturale

Acciai inox

Lamiere metalliche realizzate in acciaio inox, trattate superficialmente per garantire resistenza e per mantenere le caratteristiche estetiche nel tempo.



INOX
Lucido



INOX
Decorato quadretto



INOX
Scotch Brite (SB)

Porte di piano a battente



Mono C1



Aluminium



Villa full glass



Maniglia Style short

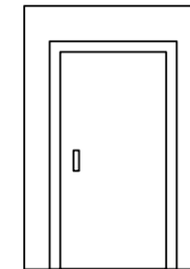


Maniglia Style long

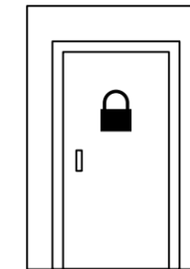


Maniglia Quadra

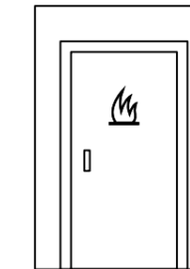
Tutte le maniglie sono in acciaio Inox.



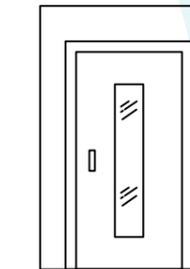
Porta classica



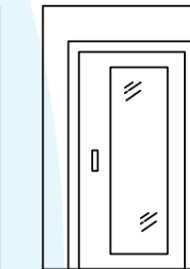
Porta blindata



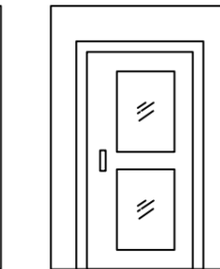
Porta tagliafuoco EI



Finestra grande



Panoramica



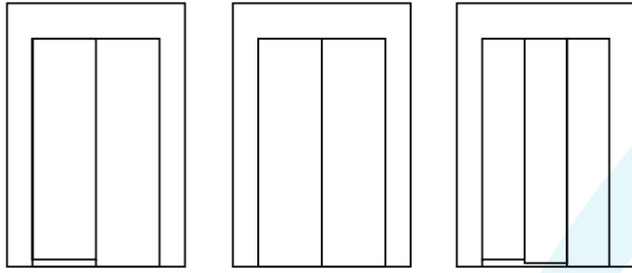
Finestra doppia



Finiture

- Antiruggine
- Acciaio zincato
- Antincendio EI 60 o EI 120
- Acciaio inox AISI 316 verniciato RAL

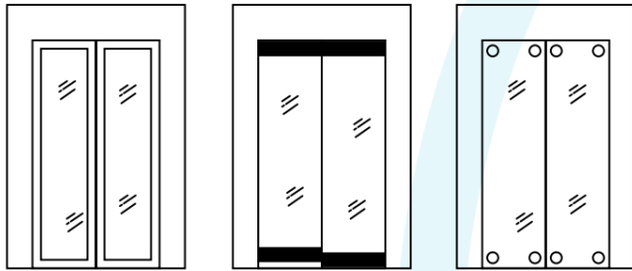
Porte di piano scorrevoli



Apertura laterale

Apertura centrale

3 pannelli



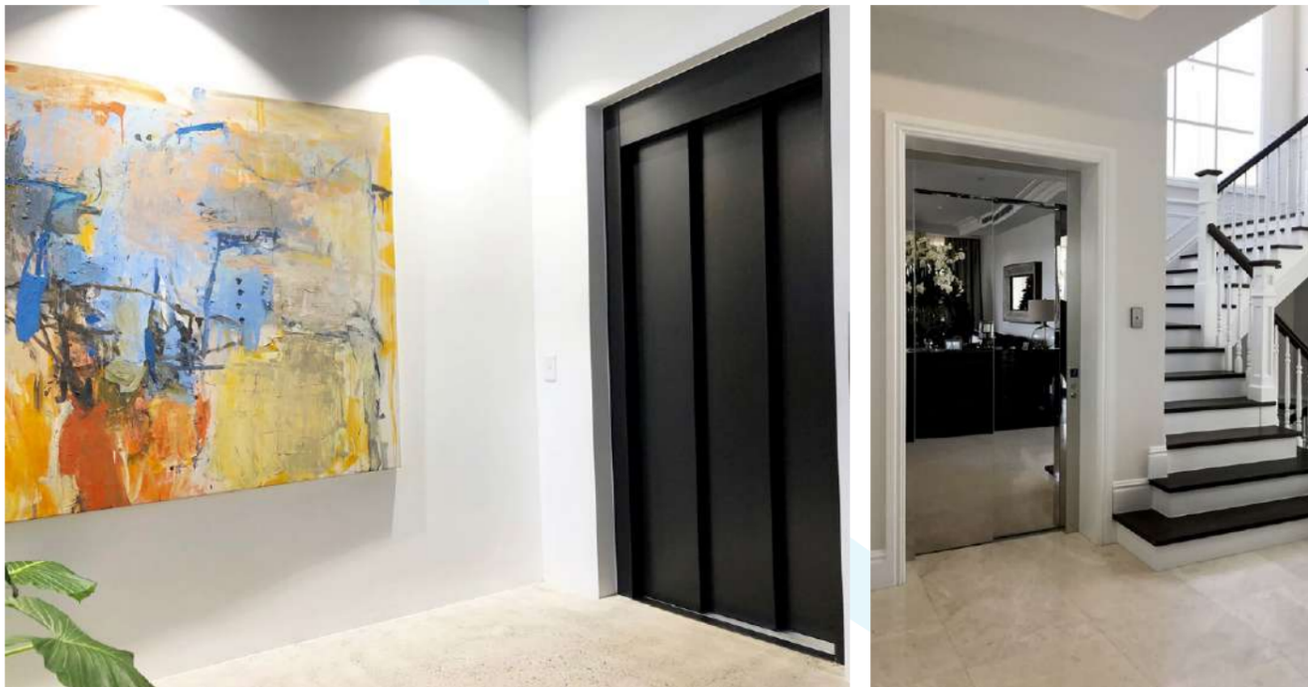
Panoramica

Full glass

Diamond

Finiture

- Antiruggine
- Lamiera plastificata
- Acciaio zincato
- Laminato plastico
- Verniciato RAL
- Antincendio EI 60 o EI 120
- Acciaio inox AISI 316
- Acciaio inox Scotch Brite (SB), lucido e decoro quadrettato



Accessori

Pulsantiera



Finiture disponibili per le pulsantiere:

- Lamiera plastificata (standard A490PP o F12PPS)
- Acciaio zincato
- Inox Scotch Brite (SB) o lucido
- Verniciatura RAL



Bottoniera e angoli a filo



Bottoniera e angoli in rilievo

Corrimano



Inox Scotch Brite (SB)

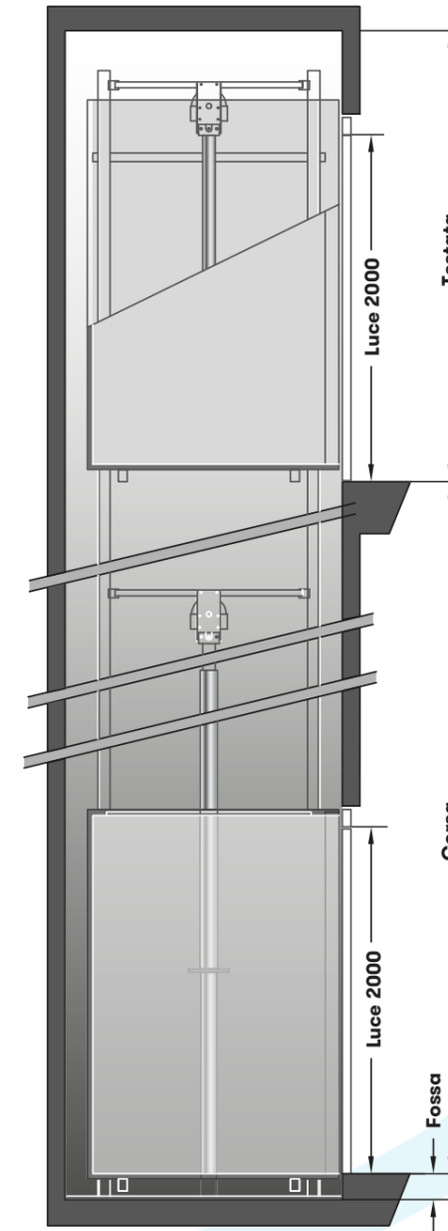


Inox Scotch Brite (SB) (per pareti senza rompitratto)

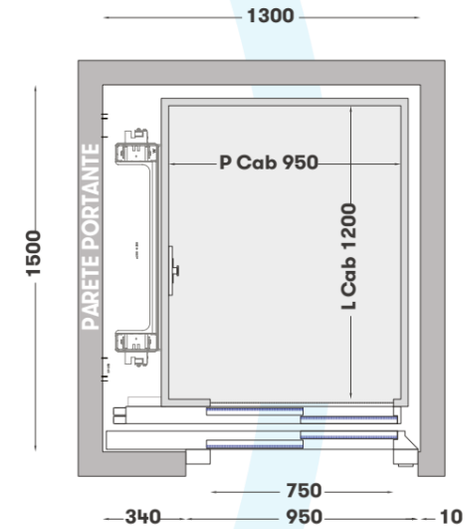


Inox lucido (per pareti senza rompitratto)

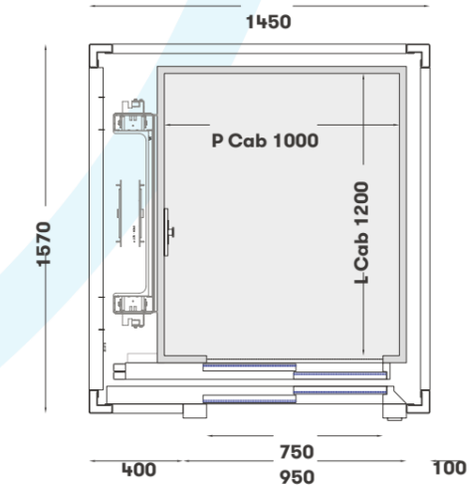
Normative



Dimensioni minime indicative con vano corsa in muratura e porte telescopiche automatiche.



Dimensioni minime indicative con vano corsa in struttura metallica e porte telescopiche automatiche.



Possibilità di realizzare cabine con dimensioni su misura.

Display



Display Icaro 60 x 60 mm

Display Dedalo 120 x 60 mm

Display Iris 7"

Altri accessori



Interruttore a chiave



E-Button



Telefono nero standard

Opzionale
Combinatore telefonico modulo GSM.

* misure espresse in mm



DOMOFLEX*

Il miniascensore panoramico più leggero

DOMOFLEX* è un miniascensore elettrico a vite made in Italy, progettato per risolvere le esigenze di elevazione verticale in tutti gli ambienti, anche in spazi limitati grazie alle dimensioni ridotte della struttura. Comfort di marcia di alto livello, grande affidabilità e sicurezza si combinano

armoniosamente con una vasta possibilità di personalizzazione e con ampie vetrate che regalano luce e visibilità, esaltando un'estetica semplice ma curata. La movimentazione è a uomo presente. DOMOFLEX* può essere installato sia all'interno che all'esterno in apposite strutture a castelletto metalliche

completamente personalizzabili, oppure in vani in muratura. L'installazione è rapida e senza opere murarie invasive in quanto questo elevatore è progettato per essere posato direttamente sul pavimento, senza bisogno di effettuare scavi o altri interventi edilizi.

Caratteristiche tecniche



Elevata personalizzazione

Adatti alle esigenze di ogni cliente.



Portata fino a 400 Kg

Prodotti affidabili e testati con gli standard più esigenti.



Utile ed elegante

Comfort ed estetica sono valori imprescindibili.



Qualità Made in Italy

Progettati e realizzati esclusivamente in Italia.



Fino a 3 accessi disponibili

Maggior numero di accessi per la massima personalizzazione.



Silenziosità senza compromessi

Max. 48 dB, pari ad un frigorifero moderno.



Corsa massima:

13 mt (versione shell* - solo per interni)
15 mt (versione cross* o muratura)

Fermate:

max 5 (struttura shell*)
max 6 (struttura cross*)

Dimensione pedana:

min 675 x 825 mm - max 1125 x 1425 mm
(anche 1225 x 1225 mm)

Fossa: non necessaria, se prevista 50 mm

Testata:

per interni: 2145 mm all'interno+125 mm per il tetto (con altezza porte 2000 mm);
per esterni: min. 2500 mm all'interno+125 mm per il tetto (con altezza porte 2000 mm).

DOMOFLEX* OPEN

La piattaforma a “mezza parete” più polivalente

DOMOFLEX* OPEN è una piattaforma elevatrice elettrica a vite made in Italy, che grazie alla struttura aperta e dotata di un cancelletto di altezza 1100 mm, consente l'installazione in mansarde e sottotetti con altezze ridotte. Elevato comfort di marcia, grande affidabilità e sicurezza si fondono con una vasta gamma di

finiture e ampie vetrate che donano luminosità e visibilità ad una estetica minimale ma ricercata. La movimentazione è a uomo presente. DOMOFLEX* OPEN offre una grande flessibilità d'installazione: può essere collocato sia all'interno che all'esterno, utilizzando

strutture metalliche a castelletto completamente personalizzabili o vani in muratura preesistenti. L'installazione è veloce e non richiede lavori edili complessi, poiché questo elevatore è progettato per essere semplicemente appoggiato sul pavimento, evitando scavi o altre modifiche strutturali.

Caratteristiche tecniche



Elevata personalizzazione

Adatti alle esigenze di ogni cliente.



Portata fino a 400 Kg

Prodotti affidabili e testati con gli standard più esigenti.



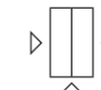
Utile ed elegante

Comfort ed estetica sono valori imprescindibili.



Qualità Made in Italy

Progettati e realizzati esclusivamente in Italia.



Fino a 3 accessi disponibili

Maggior numero di accessi per la massima personalizzazione.



Silenziosità senza compromessi

Max. 48 dB, pari ad un frigorifero moderno.



Corsa massima: 3,6 mt

Fermate: max 2

Dimensione pedana:
675 x 825 mm - max 1125 x 1425 mm
(anche 1225 x 1225 mm)

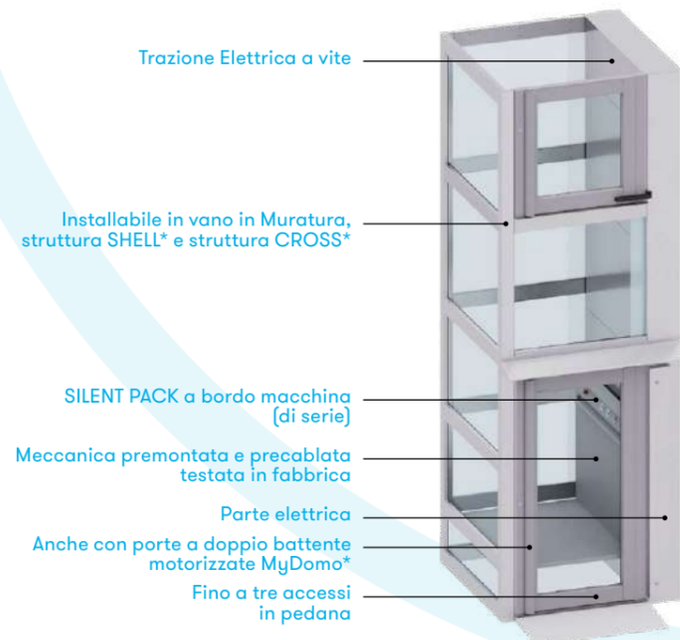
Fossa: non necessaria, se prevista 50 mm

Testata minima: 1650 mm

Struttura DOMOFLEX*



Struttura DOMOFLEX* OPEN

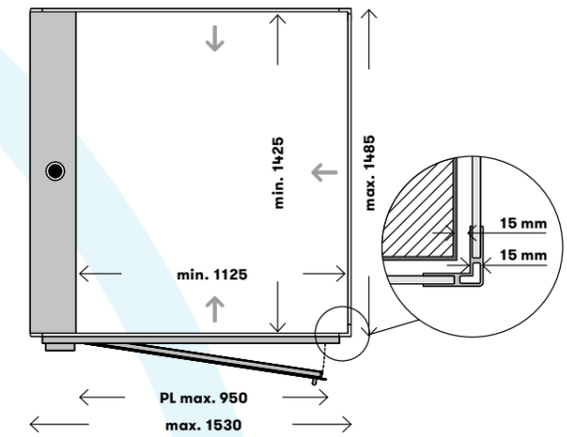
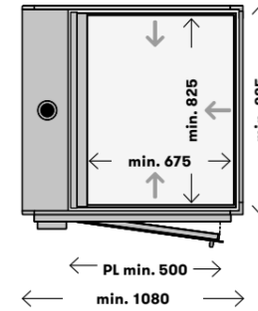


Dimensioni massime e minime

Vano in struttura Shell* (solo per interni)

Porte a battente Slim (motorizzate o manuali)
Anche con porte a doppio battente motorizzate MyDomo*

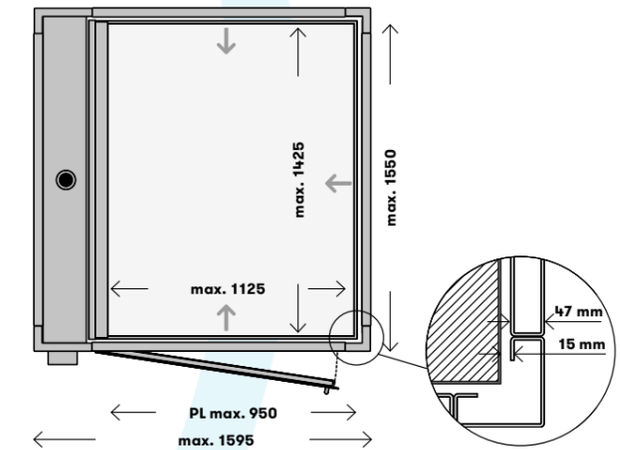
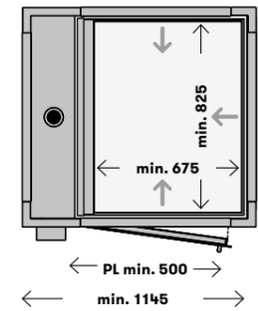
* misure espresse in mm



(anche con pedana max. CW 1225 x CD 1225 mm)

Vano in struttura Cross* (per interni ed esterni)

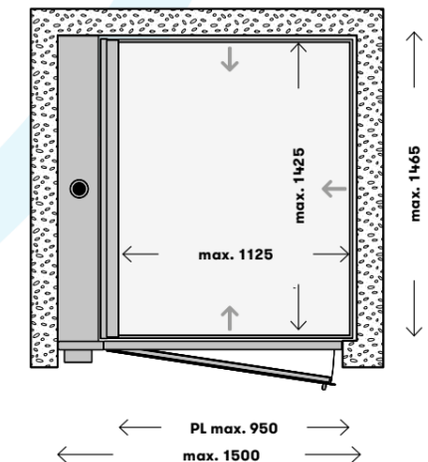
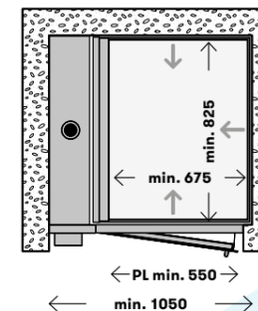
Porte a battente Slim (motorizzate o manuali)
Anche con porte a doppio battente motorizzate MyDomo*



(anche con pedana max. CW 1225 x CD 1225 mm)

Vano in muratura/calcestruzzo

Porte a battente Slim (motorizzate o manuali)
Anche con porte a doppio battente motorizzate MyDomo*

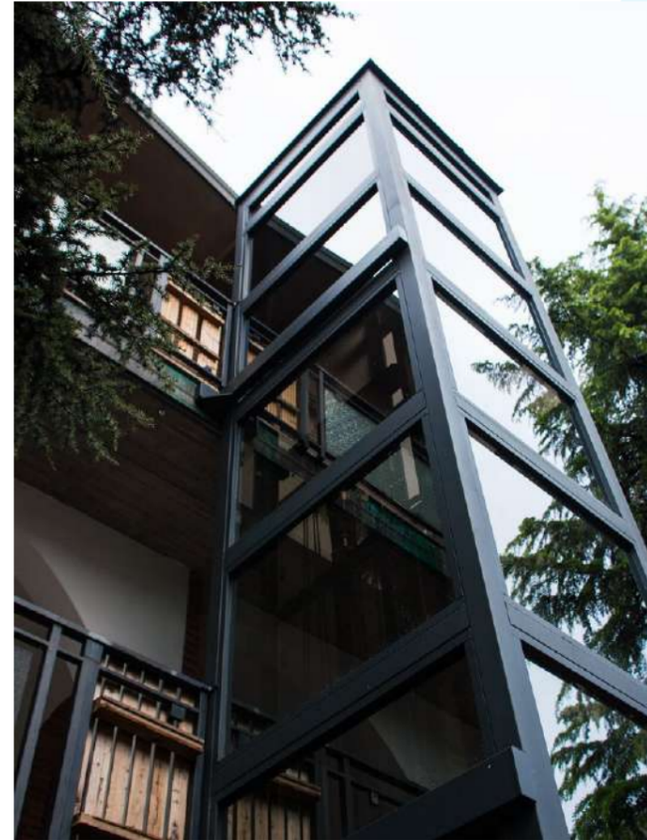


(anche con pedana max. CW 1225 x CD 1225 mm)

Struttura metallica

Vano corsa

CROSS*



Incastellatura in acciaio, adatta per essere collocata sia all'interno che all'esterno del fabbricato.

Costituita da montanti e traverse di collegamento pressopiegati, imbullonati, e predisposta per il montaggio di vetri o di pannelli ciechi dall'interno della struttura stessa. Le strutture CROSS* sono verificate secondo le norme NTC2008 per installazioni in zone sismiche.

SHELL*



Incastellatura di contenimento, adatta per l'installazione all'interno del fabbricato.

Realizzata interamente in sottili profilati di alluminio anodizzato, predisposti per l'inserimento di tamponamenti vetrati o ciechi a sandwich ed assiemati tramite rivetti da applicare durante il montaggio. Le strutture SHELL* consentono un montaggio rapido ed hanno un'estetica particolarmente elegante e leggera.

Finiture struttura metallica e pareti pedana

Verniciatura a polveri

TEXTURIZZATA

RAL 1013 Bianco perla	RAL 9010 Bianco puro	RAL 9016 Bianco traffico	BLASTED COPPER Rame	RAL 7016 Grigio antracite
RAL 9007 Alluminio grigiastro	RAL 9006 Alluminio chiaro	RAL 7001 Grigio argento	ANTIQUÉ RUST Corten	RAL 9005 Nero intenso
RAL 7035 Grigio luce	DESERT ROSE Sabbia	GREY MICA Grigio Micaceo	RAL 8019 Marrone grigiastro	RAL 6005 Verde muschio

LISCIA

BRONZE - Y540NE3 Bronzo metallizzato	Acciaio Inox - AISI 304 Scotch Brite (SOLO PER CROSS*)
GOLD - K500Y8 Oro metallizzato	Acciaio Inox - AISI 316 Scotch Brite (SOLO PER CROSS*)
VERNICIATURA RAL Gamma completa	Alluminio Anodizzato (SOLO PER SHELL*)

Pareti retroilluminate

ABSTRACT	LANDSCAPE
SKY	ART
FLOWERS	DESIGN

Illuminazione parete di pedana

STANDARD	NATURE
CAPRICCIO	COLOR
PURE LIGHT	ART

Illuminazione di vano



NOTA: Per pareti di pedana speciali vedere: § Illuminazione pedana.

Porte di piano a battente

Finiture porte

Manuali o automatizzate

Di serie le piattaforme elevatrici DOMOFLEX* vengono fornite con le porte a battente vetrate che garantiscono la massima visibilità e sicurezza passiva. Possono essere dotate anche di motorizzazione per consentire l'apertura

in modo automatico e per rendere più comoda e semplice l'entrata. L'apertura può avvenire comodamente anche a distanza grazie all'apposito telecomando per la chiamata al piano (optional).

Slim (GL-BL) PORTA DI PIANO + MANIGLIE



Porta **Slim GL**
Alluminio naturale
Vetro
Acidato
(esempio)

Maniglia **Doga TA**
Alluminio
Tutta Altezza
Cod. MS.07
(Standard)

Porta **Slim GL**
Alluminio naturale
Vetro
Fumè Grigio
(esempio)

Maniglia **Incas**
Alluminio
180x50 mm
Cod. MS.XX
(Optional)

Porta **Slim GL**
Alluminio naturale
Vetro
Stopsol Bronzo
(esempio)

Maniglia **Doga TL**
Alluminio
Tutta Larghezza
Cod. MS.08
(Optional)

Porta **Slim BL**
Verniciatura
BLASTED COPPER

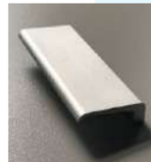
Maniglia **Tube700**
Acciaio inox
Altezza 700 mm
Cod. ML.06
(Optional)

Iron* (SGL - BL)

PIANO (anche Fire Rated)



Maniglie per porte Iron



ALA
Alluminio Naturale
(Cod. MI.03)



T300
Inox Scotch Brite
(Cod. MI.04)

Anche in versione SGL
con finestra 100x600
(NON fire rated).

Per interni ed esterni

La porta antincendio è creata per isolare dalle fiamme il vano corsa. Realizzate e certificate secondo le vigenti normative europee UNI EN 81.58 disponibili in CLASSE EW 60 - EI 60 - EI120.

MyDomo* (GL - BL)

PIANO

(Standard)

(Optional)



Solo per interni

Eccellenti in estetica e versatilità, perfette per contesti eleganti e residenziali. Garantiscono una accessibilità facilitata grazie alla motorizzazione integrata.

Verniciatura a polveri

TEXTURIZZATA



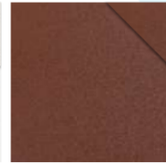
RAL 1013
Bianco perla



RAL 9010
Bianco puro



RAL 9016
Bianco traffico



BLASTED COPPER
Rame



RAL 7016
Grigio antracite



BRONZE - Y540NE3
Bronzo metallizzato



RAL 9007
Alluminio grigiastro



RAL 9006
Alluminio chiaro



RAL 7001
Grigio argento



ANTIQUE RUST
Corten



RAL 9005
Nero intenso



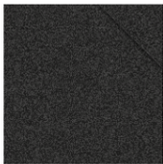
GOLD - K500Y8
Oro metallizzato



RAL 7035
Grigio luce



DESERT ROSE
Sabbia



GREY MICA
Grigio Micaceo



RAL 8019
Marrone grigiastro



RAL 6005
Verde muschio



VERNICIATURA RAL
Gamma completa

LISCIA

Alluminio



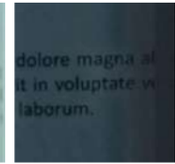
Alluminio Anodizzato
(per Slim e MyDomo)

Vetro

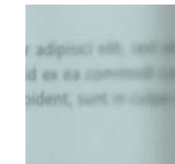
PANORAMICHE



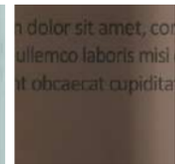
NATURALE STANDARD



FUMÈ GRIGIO



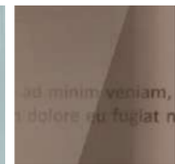
ACIDATO



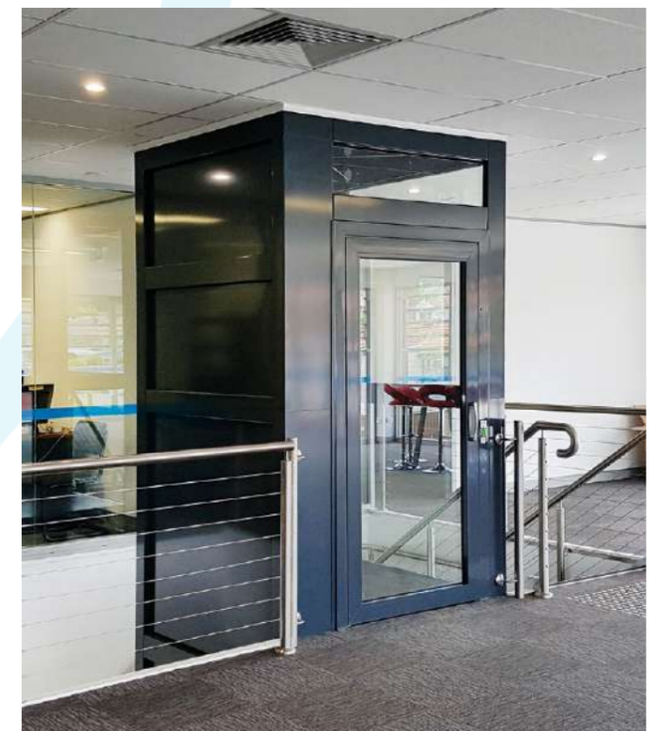
COLORATO BRONZO



BIANCOLATTE NATURALE



STOPSOL BRONZO



Pavimenti

Pavimenti GRANIT

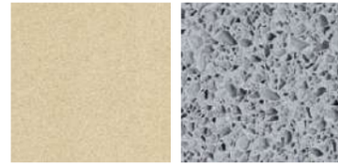
Pietra ricompasta

Ha l'aspetto della pietra tagliata da una cava, ma è realizzato con fino al 78% di materiale riciclato post-consumo. È formato dalla fusione di milioni di piccoli pezzi, ma è praticamente infrangibile, ingraffiabile e inossidabile e durerà per tutta la vita.



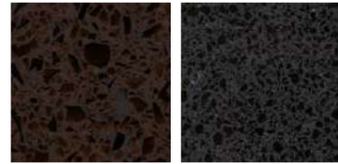
607
Polar Ice

431
White



642
Sunset Beach

2402
Dove Tail



663
Vetro Moretti

646
Black Diamond

Pavimenti PVC

Ethernal Collection

Adatto anche ad ambienti commerciali sottoposti a un transito pedonale intenso, grazie alla qualità del prodotto che conserva il pavimento come nuovo per anni.



13772
Brushed Aluminium



13712
Brushed Chrome



42292
Charcoal Slate

Pavimenti NTGRATE

Tappeto vinilico

Tessuto vinilico di alta qualità, bello e che offre il meglio in termini di valori acustici e durata. Tessuto in modo sostenibile in Belgio, oltre che realizzato in materiale riciclato e riciclabile al 100%.



64825
Noah



4020
Amber



52812
Miguel

Pavimenti Gomma

Gomma a Bolli

Adatto per impieghi in campo pubblico e privato, sia in interni che esterni. Grazie al forte grippaggio è perfetto per tutte le situazioni.



G804
Grigio Chiaro



N004
Nero

Alluminio

Alluminio Mandorlato

Soddisfa tutti i requisiti per l'impiego in settori in cui sono richieste funzionalità ed estetica: anti-sdruciolevole, leggero, resistente e facile da pulire.



Accessori

Pulsanti e serrature di blocco

PIANO + CABINA



Venus
Pulsanti di comando (Ø 29,6 mm) con indicazioni in braille



Achille (IP54)
Pulsanti di comando (Ø 29,6 mm) con indicazioni in braille



Venus
Pulsanti di chiamata (Ø 29,6 mm)



Giunone (IP54)
Pulsanti di comando (57 mm) con indicazioni in braille



Achille (IP54)
Pulsanti di comando (Ø 29,6 mm) con indicazioni in braille



Giunone (IP54)
Pulsanti di comando (57 mm) con indicazioni in braille



iButton
Chiave elettronica



Stop
Pulsante di emergenza

CORRIMANO



Cod. CR.03

Cod. CR.04

Corrimano modulari in alluminio proposti nelle seguenti finiture:

- alluminio anodizzato naturale Cod. CR.03
- alluminio effetto acciaio inox Cod. CR.04

DISPLAY DI PIANO



Icaro (su placca)
Display LCD di piano. 50x54 mm



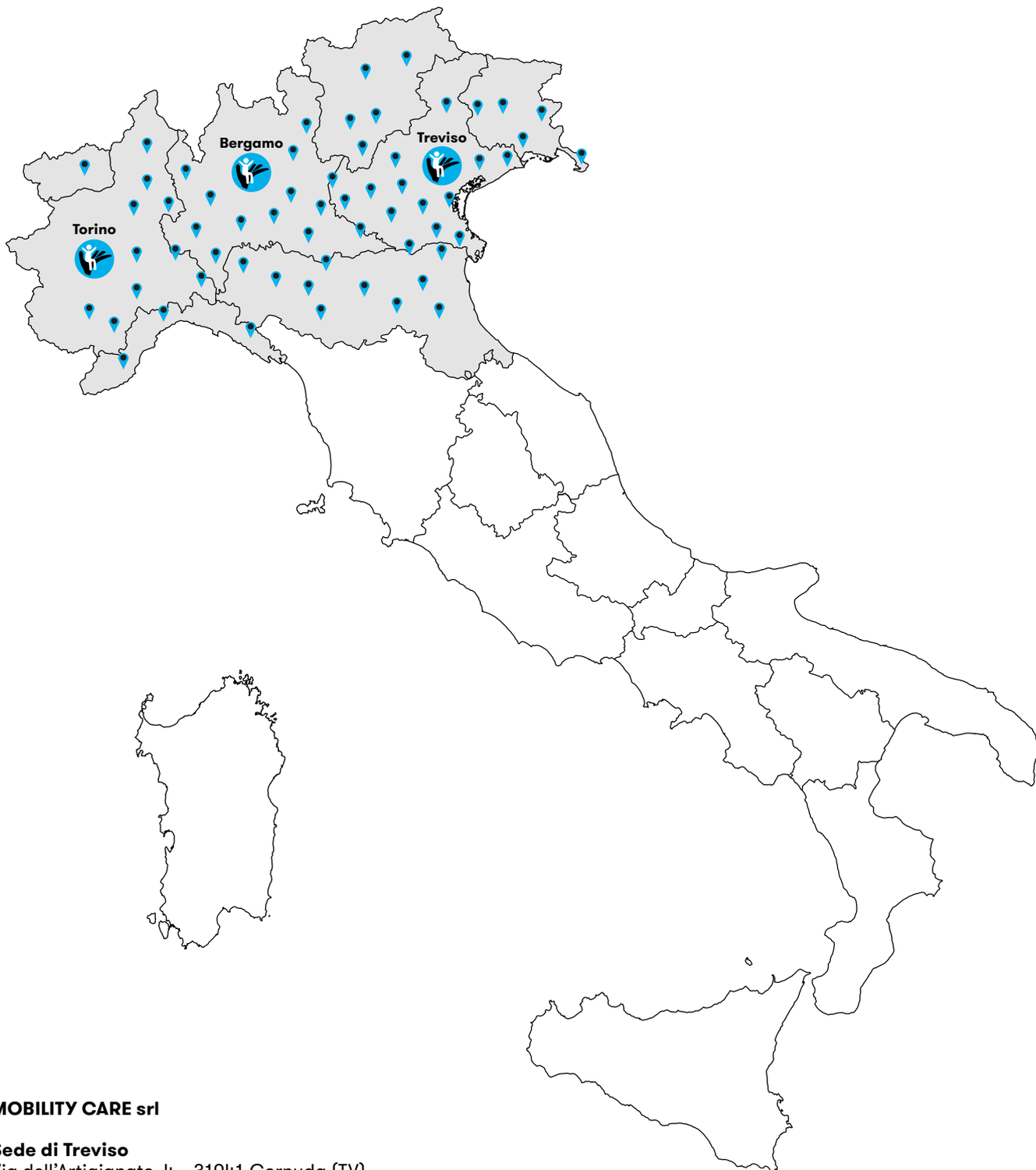
Icaro (su traversa)
Display LCD di piano. 50x54 mm



* DomoFlex, MyDomo, Cross, Shell ed Iron sono denominazioni commerciali utilizzate da LiftingItalia Srl e se ne proibisce l'utilizzo per identificare la medesima categoria di prodotto e/o componente, salvo autorizzazione.

Scopri tutte le **soluzioni per la mobilità** e trova lo **showroom** più vicino a te nel nostro sito

www.mobilitycare.it



MOBILITY CARE srl

Sede di Treviso

Via dell'Artigianato, 4 - 31041 Cornuda (TV)
Tel. 0423 86443

Sede di Bergamo

Via Don Milani, 15/A - 24050 Cividate Al Piano (BG)
Tel. 0363 221873

Sede di Torino

Strada Commenda, 4/B - 4/C - 10072 Caselle Torinese (TO)
Tel. 011 4452890

www.mobilitycare.it | info@mobilitycare.it

