



STRUTTURE METALLICHE E TAMPONAMENTI



Perchè scegliere Savelli Ascensori?

PIANIFICAZIONE VELOCE

Savelli Ascensori mette a disposizione un team di progettisti e ingegneri che da anni risponde alle esigenze dei clienti studiando e proponendo impianti di autentico valore tecnico e funzionale.



COSTRUZIONE SU MISURA E MADE IN ITALY

Le nostre strutture metalliche sono al 100% made in Italy.

L'intera produzione avviene nella sede principale con manodopera specializzata che garantisce l'alta qualità dei prodotti.

Tutti i modelli sono personalizzabili secondo le esigenze del cliente sia dal punto di vista tecnico che estetico.



INSTALLAZIONE RAPIDA

Sarai sorpreso dai tempi di installazione veloci. Il processo ottimizzato di Savelli Ascensori minimizza anche il disagio per i residenti.



PRODOTTO CERTIFICATO

Garanzia della qualità del prodotto e del servizio è rappresentata dalla certificazione EN 1090 che Savelli Ascensori ha ottenuto nel corso degli anni e che costantemente rinnova.



STRUTTURE ESTREMAMENTE VERSATILI IN&OUTDOOR

Savelli ascensori può soddisfare ogni esigenza, dalle più semplici installazioni a quelle più complesse, sia all'interno che all'esterno dell'edificio.

Questa versatilità progettuale e costruttiva ci permette di proporre soluzioni ottimali anche in spazi ristretti e con condizioni particolari, realizzando strutture integrative come pensiline, tunnel e passerelle di collegamento perfettamente in grado di adattarsi con lo stile architettonico dell'edificio.

La struttura portante è di alluminio o acciaio verniciato RAL.

Il tamponamento può essere personalizzato in base alle esigenze del cliente o realizzato in vetro, lamiera, pannelli sandwich e cappotto di pannelli di fibra di cemento.



Installazione tipica di un ascensore esterno all'edificio con struttura verniciata colore ruggine vecchia e tamponamento realizzato in vetro bronzo.



Installazione tipica di un ascensore interno all'edificio con tamponamento in alluminio e vetro trasparente.

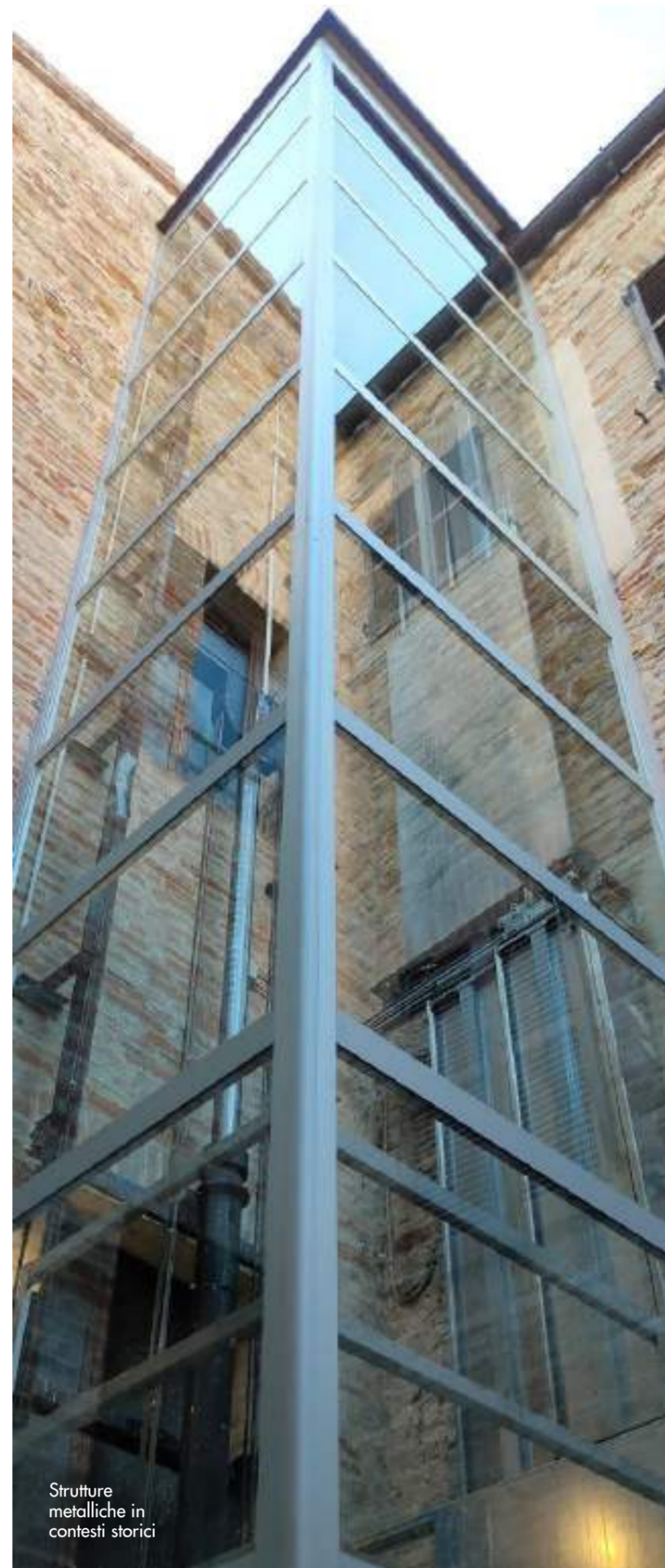


Installazione tipica di un ascensore esterno all'edificio con tamponamento in alluminio verniciato e vetro grigio europa.





Installazione tipica di un ascensore esterno all'edificio con struttura in alluminio e tamponamento realizzato in vetro stopsol.

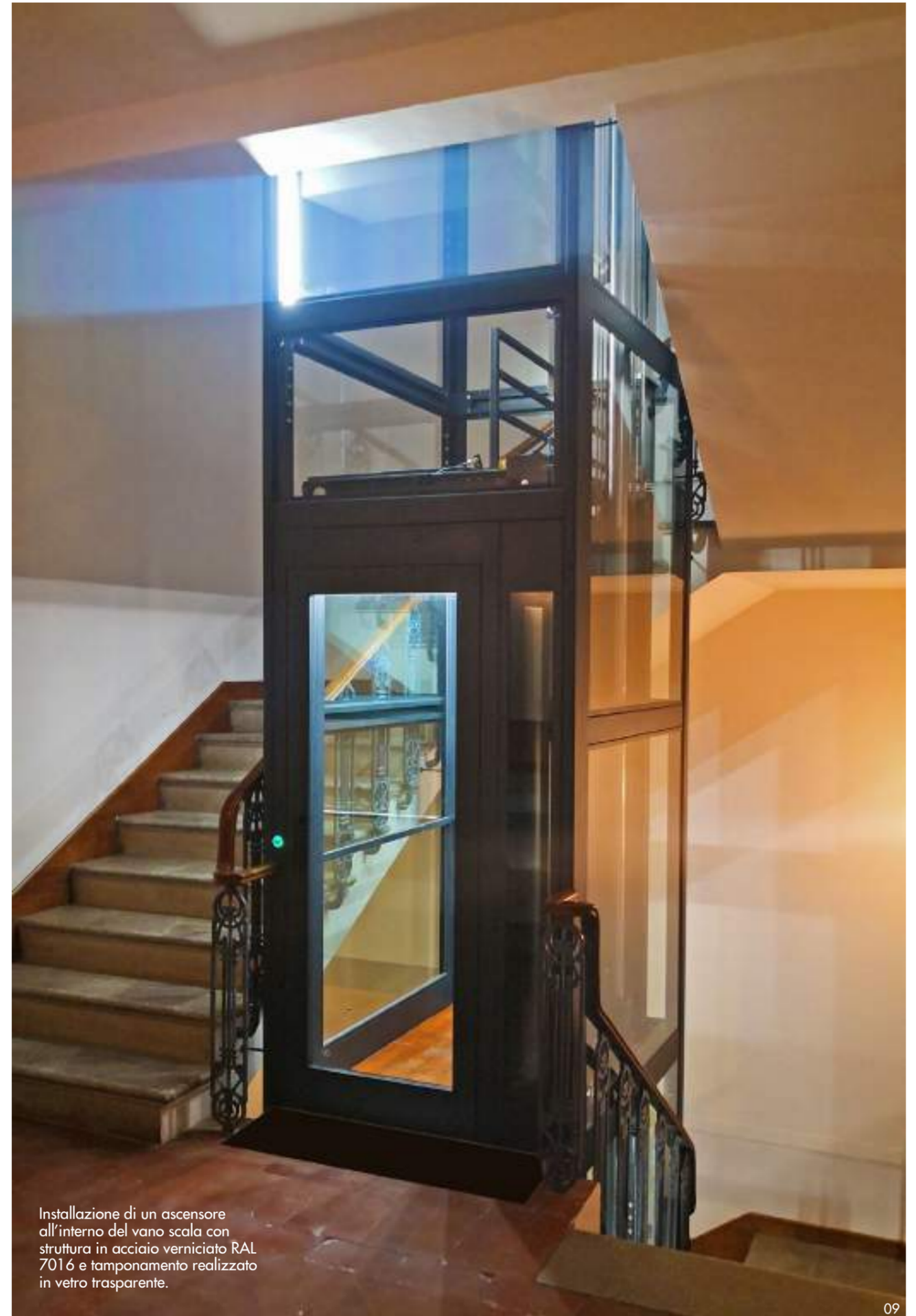


Strutture metalliche in contesti storici





Installazione di un minilift esterno all'edificio con struttura in alluminio verniciato RAL 7016 e tamponamento realizzato in vetro stopsol.

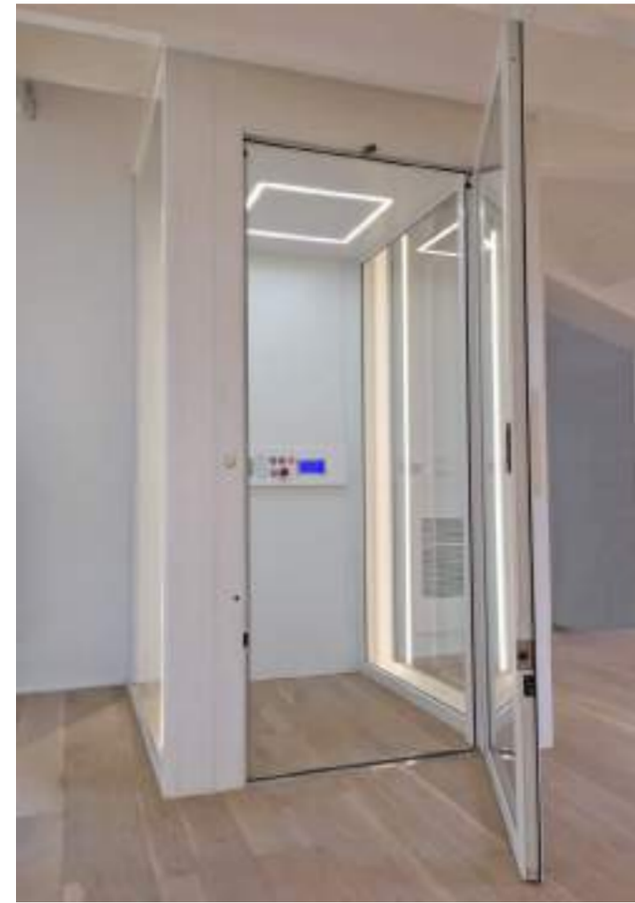


Installazione di un ascensore all'interno del vano scala con struttura in acciaio verniciato RAL 7016 e tamponamento realizzato in vetro trasparente.



UTILIZZIAMO
AL MEGLIO
LO SPAZIO ESISTENTE

Installazione tipica di un minilift all'interno del vano scala con struttura in acciaio verniciato RAL 9010 e tamponamento realizzato in vetro trasparente.



QUANDO I SOGNI DIVENTANO REALTÀ

La flessibilità e l'esperienza di Savelli consente la realizzazione di strutture uniche nel suo genere. Queste si inseriscono con facilità anche in spazi estremamente ridotti.



INGEGNO & MAESTRIA

TAGLIO SCALE

Il problema più comune per l'abbattimento delle barriere architettoniche è trovare lo spazio per il posizionamento di un ascensore.

I vani scala dei vecchi palazzi infatti spesso non presentano l'area sufficiente per l'inserimento di un elevatore e costringono i condomini a rinunciare all'idea di raggiungere le proprie abitazioni in ascensore.

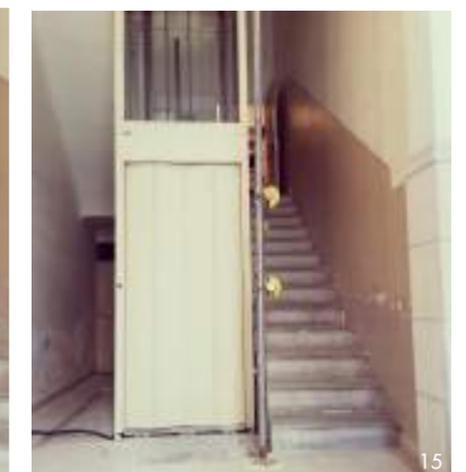
Savelli, grazie alla lunga esperienza maturata in questo ambito, ha una soluzione a questo problema: **allarga il giro scale tagliando i gradini e crea lo spazio necessario per l'inserimento della struttura dell'impianto elevatore.**



1. Taglio scala



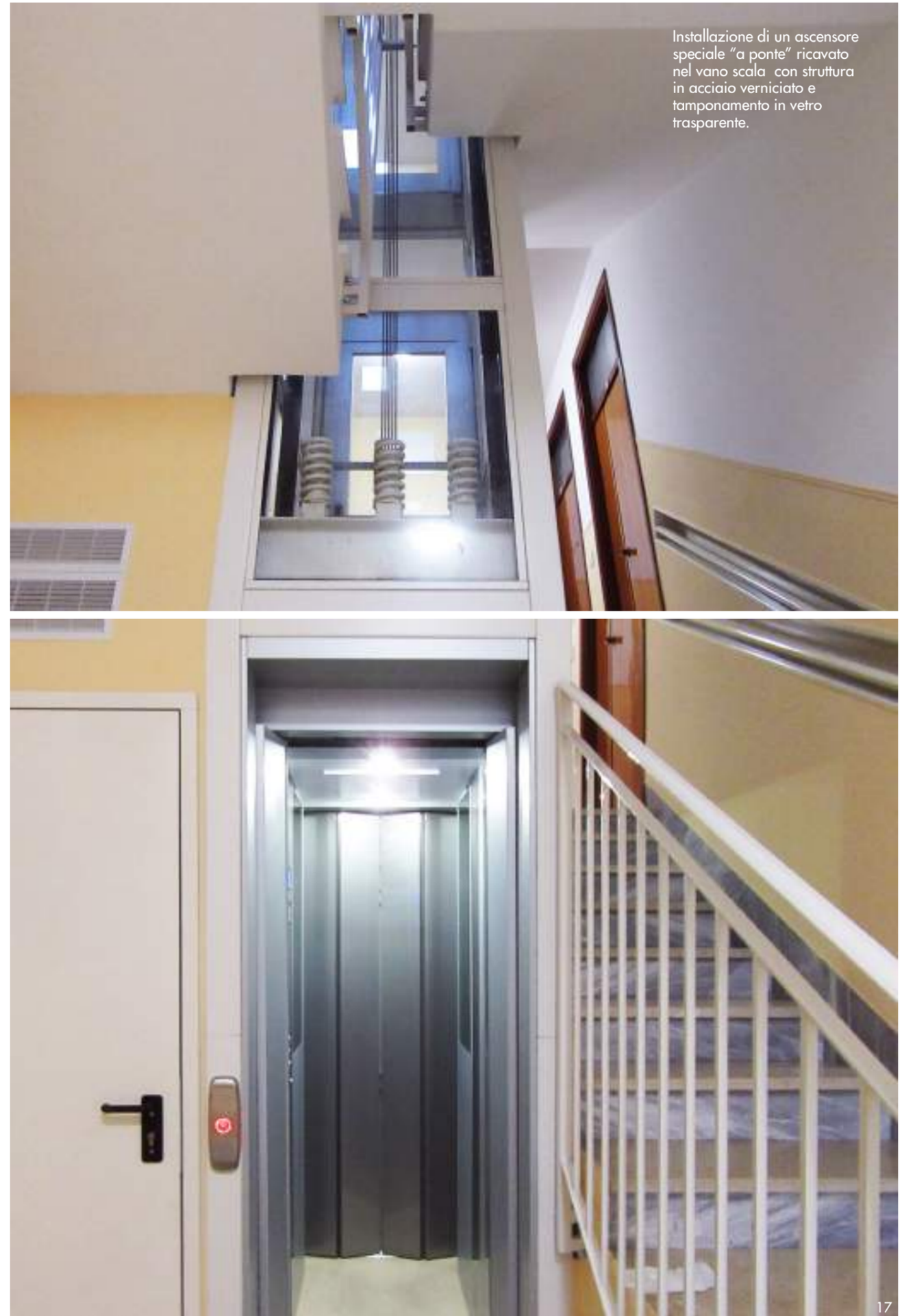
2. Installazione struttura



3. Completamento ascensore



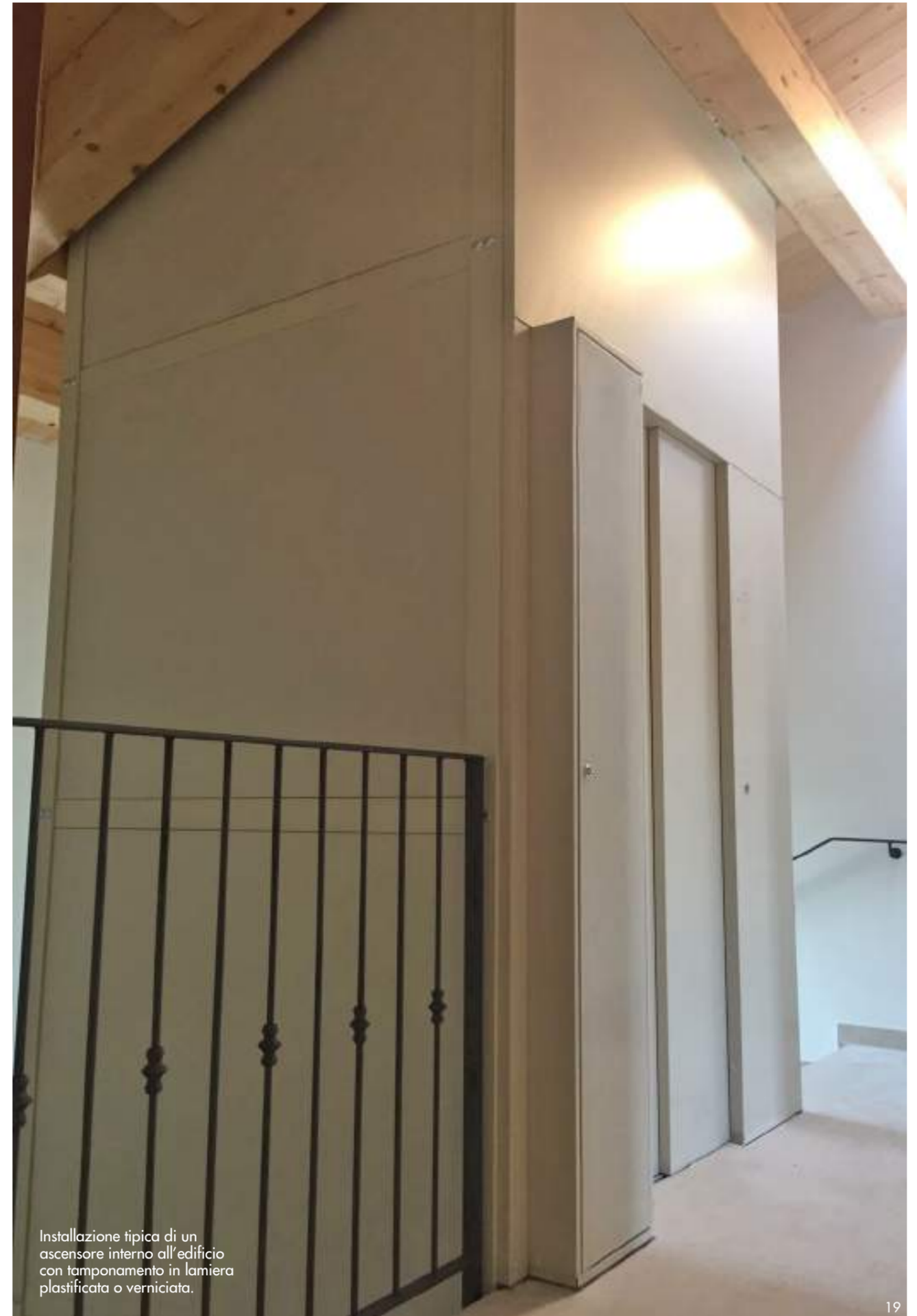
Installazione tipica di un minilift ricavato nel vano scala con struttura in acciaio verniciato e tamponamento in vetro trasparente.



Installazione di un ascensore speciale "a ponte" ricavato nel vano scala con struttura in acciaio verniciato e tamponamento in vetro trasparente.



Installazione tipica di un ascensore interno all'edificio con tamponamento in cartongesso.

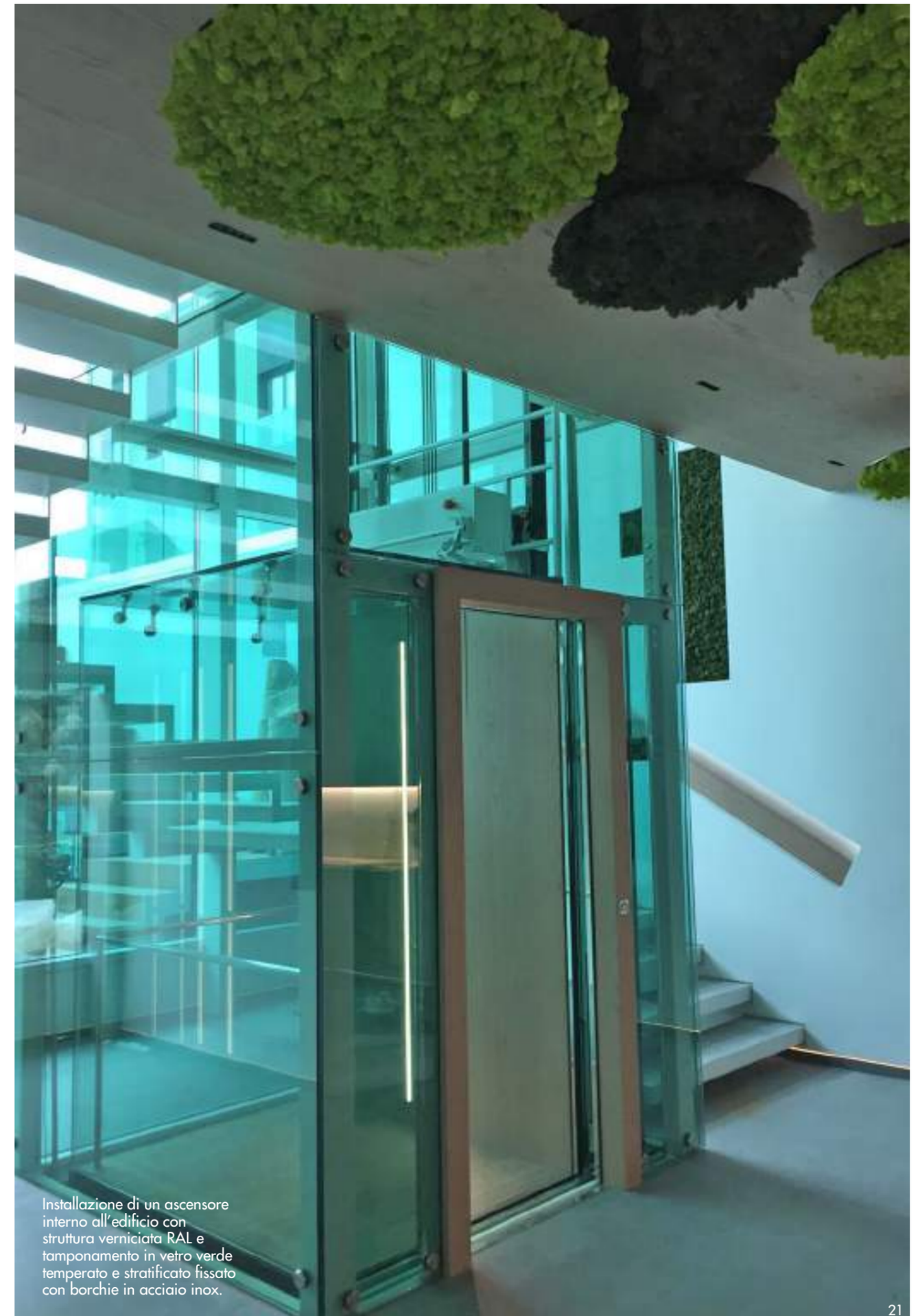


Installazione tipica di un ascensore interno all'edificio con tamponamento in lamiera plastificata o verniciata.

DESIGN & PERFORMANCE

L'esperienza di Savelli Ascensori nella progettazione di strutture in vetro, rende possibile la realizzazione di impianti custom, performanti e di design.

Una soluzione che regala una gradevole ed elegante percezione di continuità della parete è la struttura portante metallica tamponata con cristalli posizionati all'esterno della traversa e fissati per mezzo di borchie in acciaio inox.



Installazione di un ascensore interno all'edificio con struttura verniciata RAL e tamponamento in vetro verde temperato e stratificato fissato con borchie in acciaio inox.



Installazione di un ascensore esterno con struttura verniciata RAL e tamponamento in vetro trasparente temperato e stratificato fissato con borchie in acciaio inox.



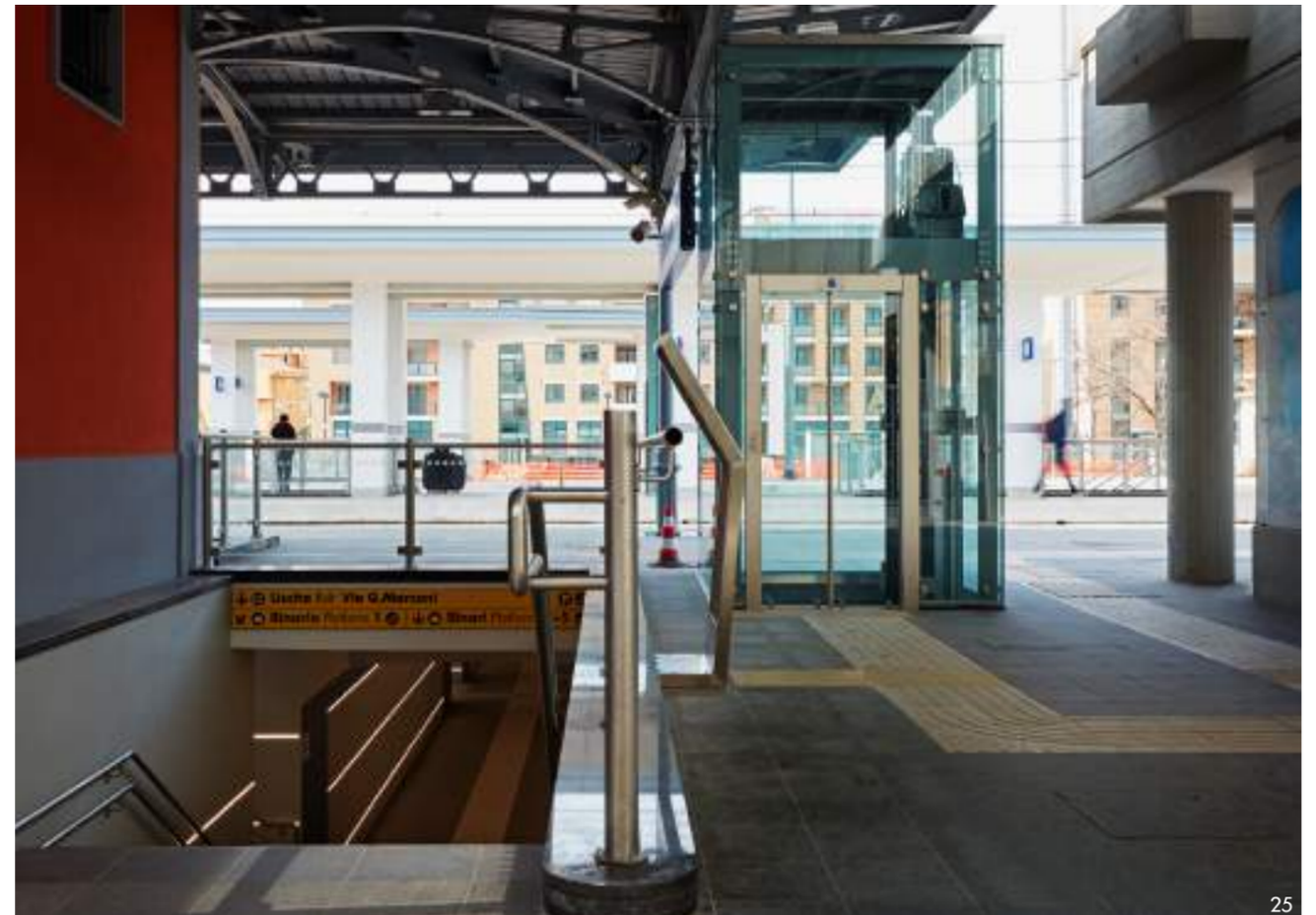
Installazione di un ascensore interno all'edificio con struttura verniciata RAL e tamponamento in vetro trasparente temperato e stratificato fissato con borchie in acciaio inox.

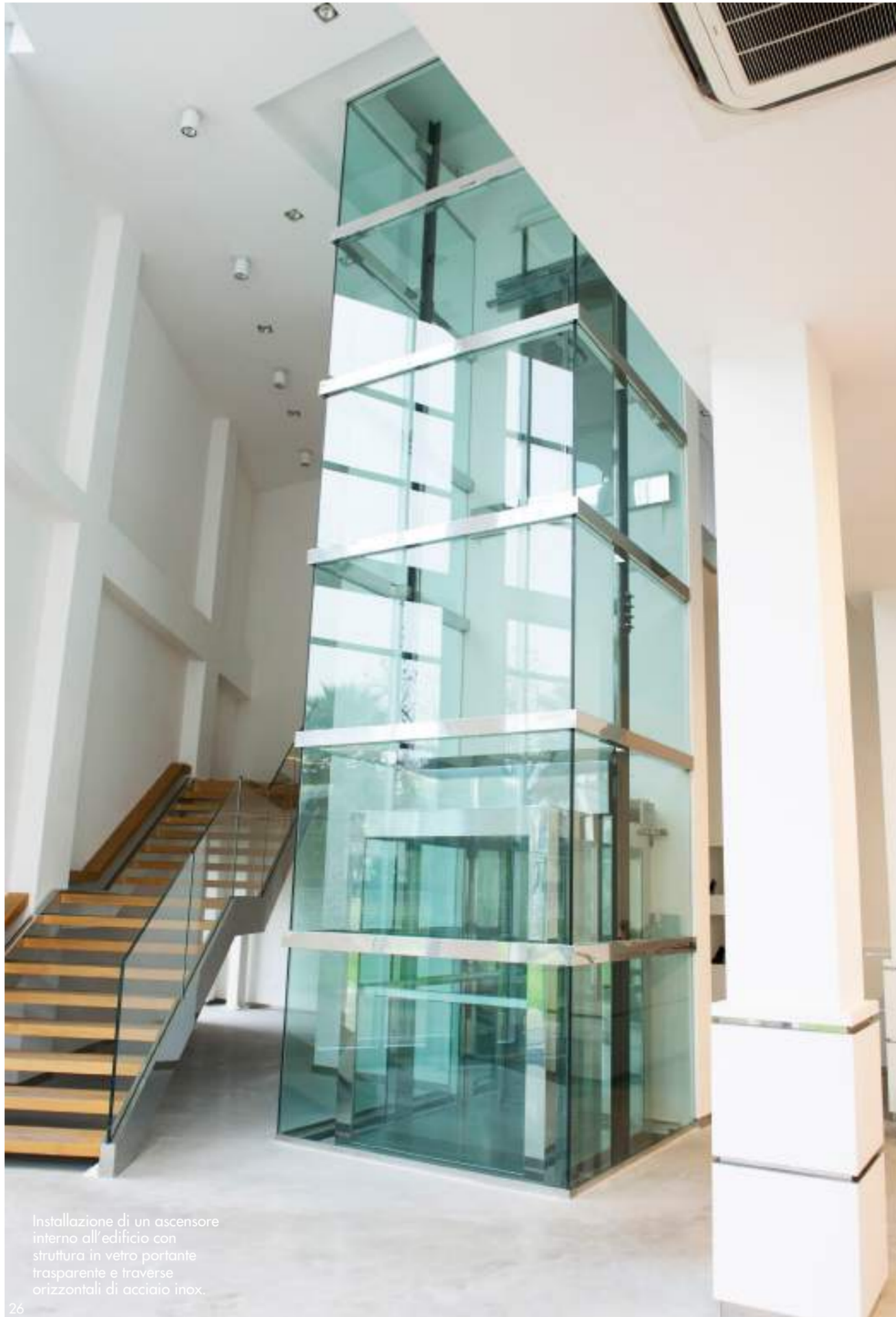


↓ **Binari Platforms 1-4-5**
 ← **Uscita P.zza Rosselli**
 Exit



Installazione di un
 ascensore pubblico con
 struttura verniciata RAL e
 tamponamento in vetro
 trasparente temperato e
 stratificato fissato con borchie
 in acciaio inox.





Installazione di un ascensore interno all'edificio con struttura in vetro portante trasparente e traverse orizzontali di acciaio inox.

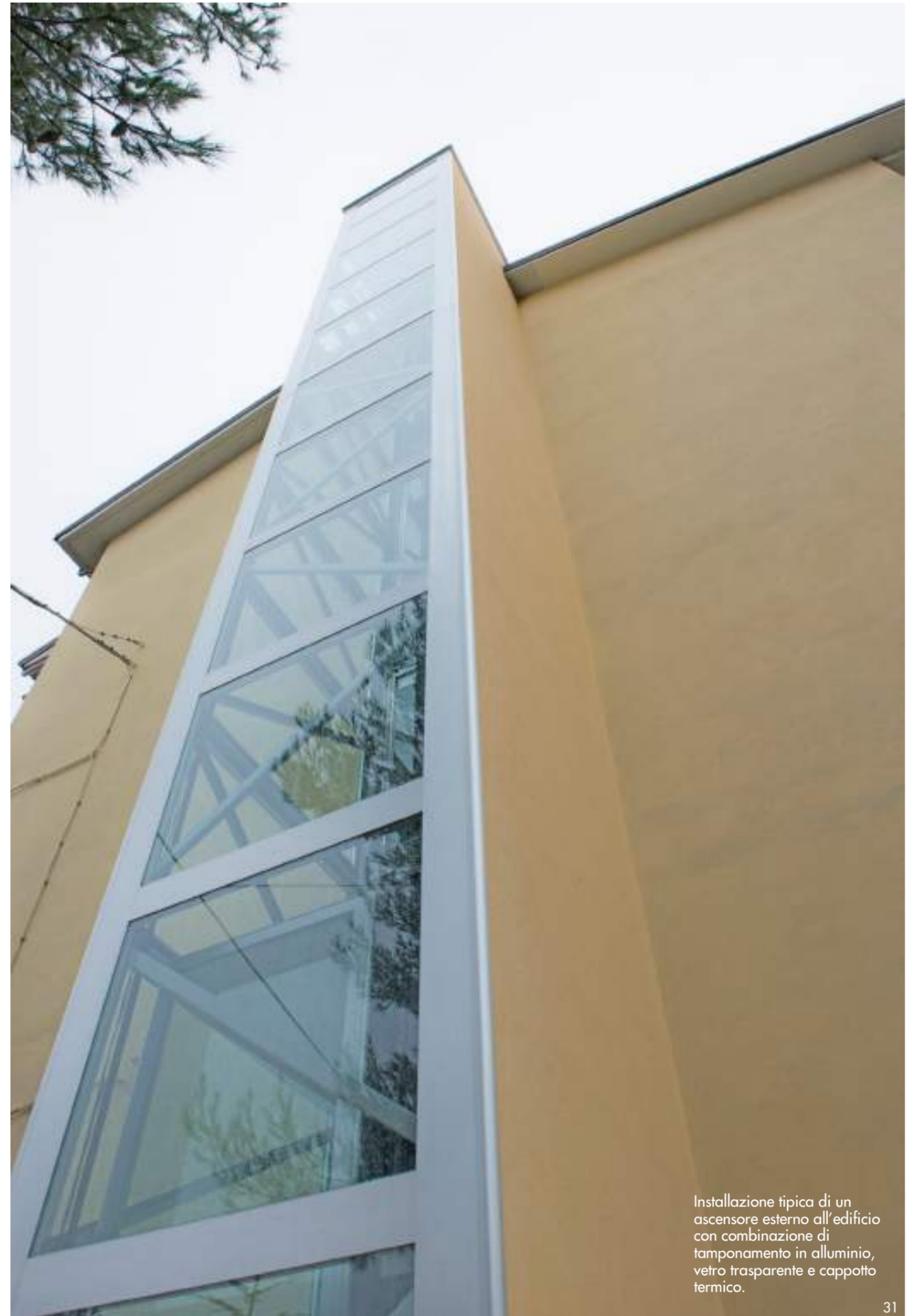


Installazione di un ascensore interno all'edificio con particolari steli di acciaio inox a specchio che sostengono il tamponamento in vetro trasparente.

STRUTTURE OUTDOOR CHE SI FONDONO ARMONIOSAMENTE CON L'ARCHITETTURA DELL'EDIFICIO

Struttura esterna all'edificio tamponata con cappotto di pannelli di fibrocemento ecologico coibentato, intonacato e tinteggiato in base alle esigenze del cliente.

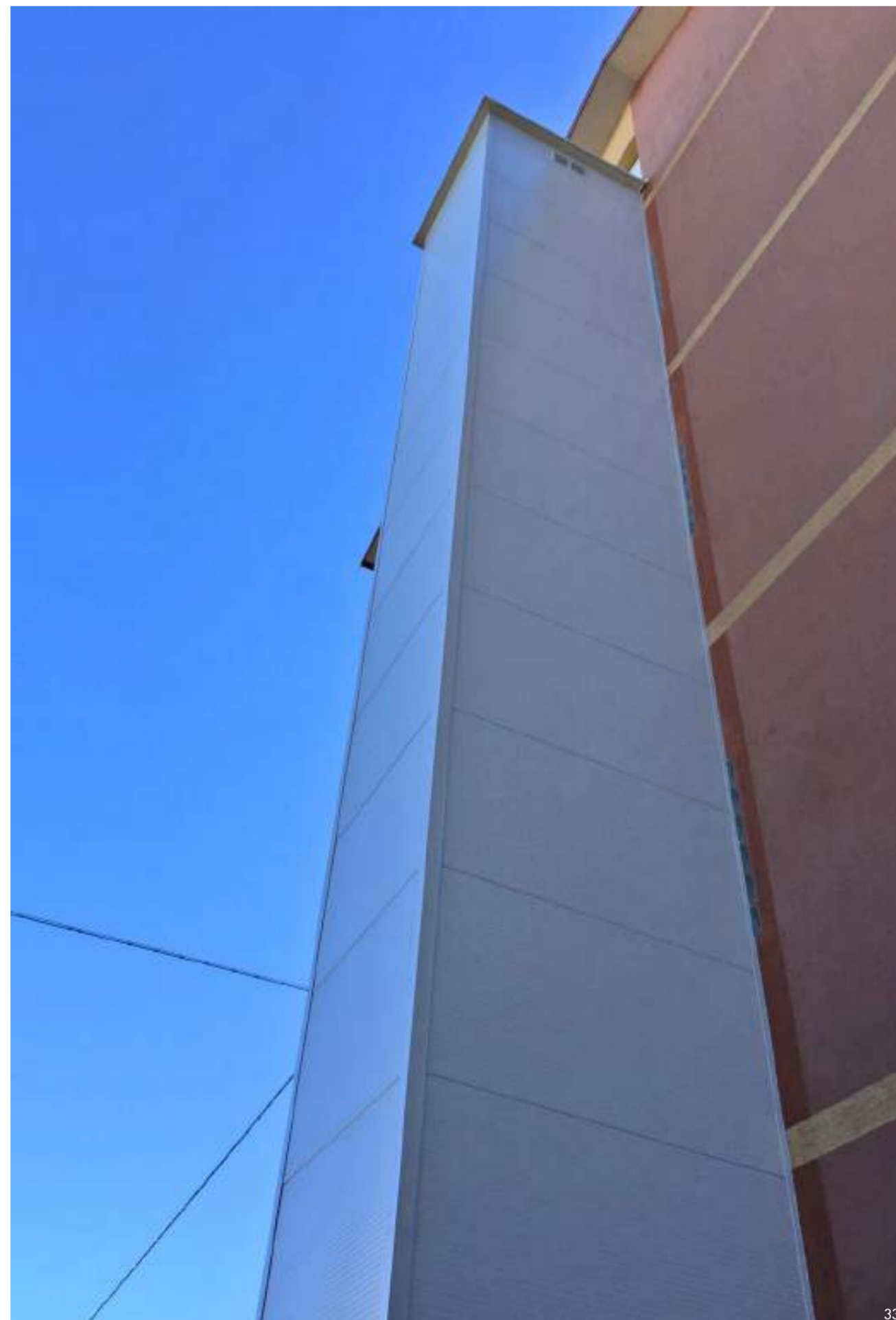




Installazione tipica di un ascensore esterno all'edificio con combinazione di tamponamento in alluminio, vetro trasparente e cappotto termico.

LA SOLUZIONE SEMPLICE E PRATICA PER DARE ACCESSIBILITÀ ALLA CASA

Struttura esterna all'edificio tamponata con pannelli sandwich di lamiera preverniciata colore grigio coibentata con poliuretano espanso.



SAVELLI ASCENSORI

www.savelliascensori.it