



# THE NEW LIFT CODE



## PERCHÈ SCEGLIERE NOVA CODE

- ➔ **QUALITÀ**  
Da sempre i nostri clienti riconoscono la grande cura dei dettagli in tutte le fasi del processo produttivo, che si riflette in un homelift di altissima qualità
- ➔ **STILE MINIMAL**  
NOVA Code si adatta ad ogni esigenza all'interno degli edifici privati, integrandosi in qualsiasi ambiente grazie al suo design minimal, ottimizzando gli ingombri e massimizzando gli spazi
- ➔ **EFFICIENZA ENERGETICA**  
L'homelift NOVA Code si caratterizza per i suoi consumi ridotti
- ➔ **SICUREZZA E COMFORT**  
I nostri prodotti garantiscono all'utente una corsa sicura, confortevole e silenziosa
- ➔ **DESIGN**  
Stile, eleganza e ricercatezza di materiali e forme







## PERCHÈ SCEGLIERE L'HOMELIFT CODE

La piattaforma elettrica NOVA Code è studiata appositamente per migliorare la mobilità all'interno degli edifici privati, adattandosi perfettamente ad ogni ambiente della casa.

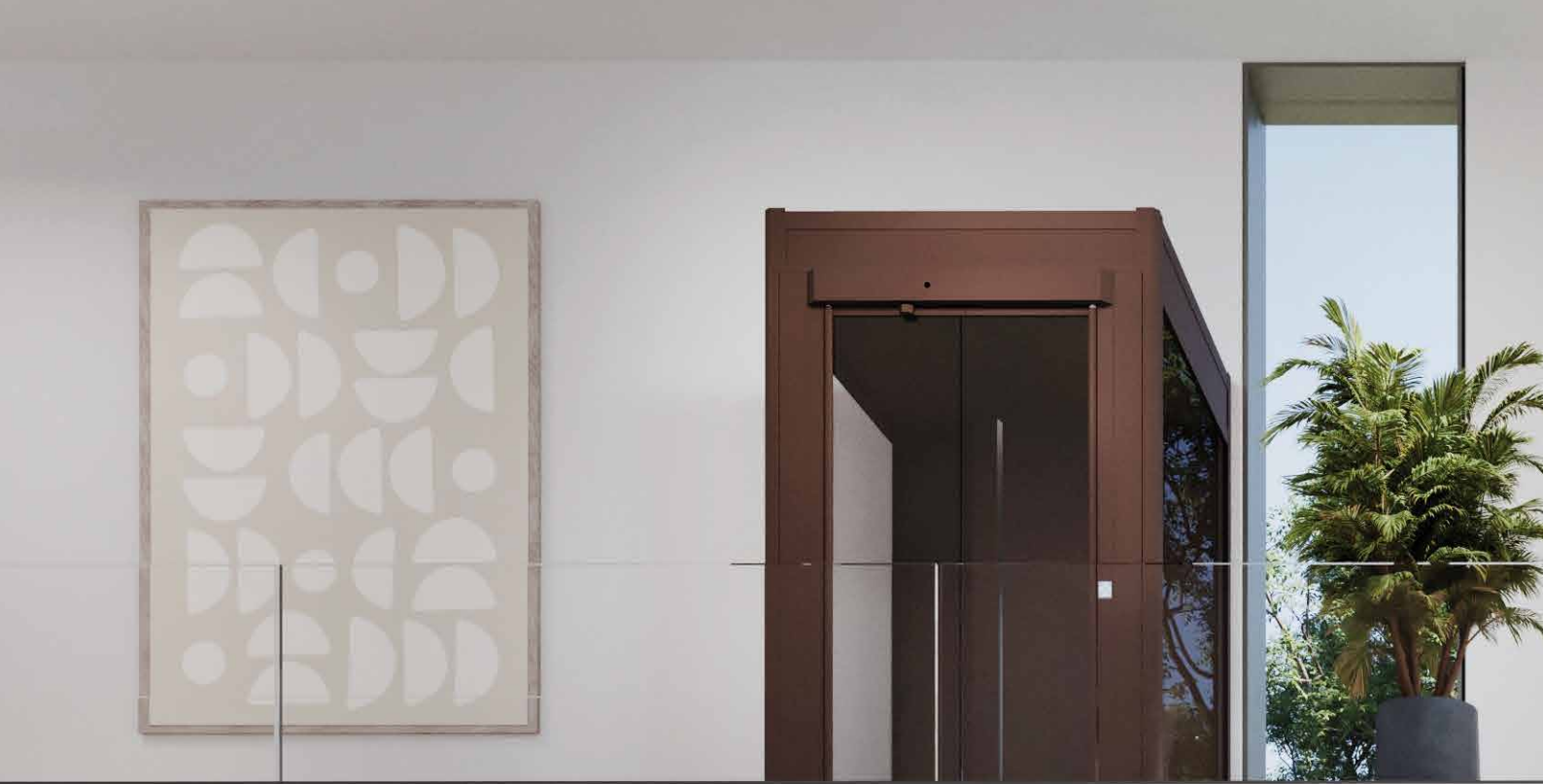
Permette di superare le barriere architettoniche, migliorare la qualità di vita e la mobilità quotidiana degli utenti, senza rinunciare all'eleganza del design Made in Italy.

La piattaforma NOVA Code è installata tra le mura domestiche con un vano panoramico vetrato che si integra perfettamente con l'ambiente circostante.

Garantisce una corsa fluida e super silenziosa grazie alla trazione elettrica, mantenendo i più elevati standard di sicurezza per tutti gli utilizzatori.

NOVA Code è stato progettato prestando la massima attenzione all'efficienza energetica, con l'obiettivo di ottimizzare i consumi e ridurre i costi.

 *Made in Italy*





## ELEGANZA MINIMAL PER IL MASSIMO DELLA FUNZIONALITÀ

### **LA PIATTAFORMA CABINLESS DI NOVA**

NOVA Code è l'innovativa piattaforma elettrica senza cabina di NOVA Elevators, progettata per l'installazione all'interno di edifici privati e residenziali. La funzionalità si unisce armoniosamente al look moderno ed elegante di NOVA Code, trasformando l'homelift in un vero e proprio oggetto di design. Grazie alle soluzioni estetiche minimal e completamente panoramiche, NOVA Code diventa il protagonista dell'ambiente.

### **FULL OPTIONAL**

Personalizzabile con una vasta gamma di finiture, NOVA Code nasce completamente accessoriatato per donare all'utente la massima versatilità. Touch screen, sistema di personalizzazione dell'illuminazione, corrimano sensibile, app per smartphone e porte full glass automatiche sono già inclusi di serie su tutte le piattaforme NOVA Code.

### **COMFORT E SICUREZZA**

NOVA Code garantisce a tutti gli utilizzatori della piattaforma il massimo comfort di marcia, con una corsa fluida, silenziosa e senza vibrazioni, grazie al sistema di trazione elettrica a cinghie di ultima generazione. La piattaforma presenta inoltre tutti i più elevati standard di sicurezza, incluso il sistema antischiacciamento con bordo sensibile (patent pending) installato ai lati della pedana.



# LA RIVOLUZIONE PER IL TUO LIVING

## **DISPLAY TOUCH SCREEN MULTIFUNZIONE**

Con NOVA Code, tutte le funzioni della piattaforma sono a portata di mano grazie all'ampio display touch multifunzione da 15.6": oltre alla selezione dei piani, è possibile gestire varie opzioni come l'illuminazione RGBW, messaggio di benvenuto e sfondi. Tutte le operazioni del touch screen possono essere eseguite anche da remoto con l'app per smartphone. Tecnici e installatori possono inoltre gestire le informazioni sullo stato della piattaforma, funzioni di diagnostica e modifica di parametri in una sezione dedicata protetta da password.

## **CORRIMANO SENSIBILE**

La piattaforma NOVA Code è dotata di corrimano smart, che svolge la duplice funzione di elemento illuminante e manovra a uomo presente, grazie al sistema integrato di sensing (patent pending): dopo aver selezionato il piano tramite il touch screen, sarà sufficiente accostarsi o appoggiarsi al corrimano per attivare la movimentazione della piattaforma.

Nelle installazioni con manovra automatica (al di fuori dell'UE), il corrimano è fornito di serie e svolge la funzione d'illuminazione.

## **PORTE AUTOMATICHE PANORAMICHE**

Le porte di piano automatiche a doppio battente, installate di serie sulla piattaforma NOVA Code, si inseriscono nell'ambiente con eleganza e sobrietà grazie alla trasparenza della vetratura. Utilizzano inoltre motori compatti e super silenziosi, integrati nel portale con una soluzione salva-spazio.









## L'EFFICIENZA AL SERVIZIO DEL DESIGN

### **CONSUMI RIDOTTI**

NOVA Code è stato progettato per minimizzare la potenza assorbita e i consumi: presenta un'elevata efficienza, riducendo significativamente i costi energetici. La trazione elettrica con motore brushless rappresenta inoltre una scelta pienamente ecosostenibile e un ottimo investimento a lungo termine, dati i ridotti costi di manutenzione.

### **MECCANICA COMPATTA**

Nell'homelift NOVA Code tutti i componenti meccanici sono montati dietro al totem centrale (patent pending), ottimizzando gli ingombri e rendendo la piattaforma ancora più ampia, grazie agli spazi ricavati lateralmente. Inoltre, l'assenza di un quadro elettrico al di fuori del vano e la meccanica compatta facilitano le operazioni di manutenzione.

### **VANO PANORAMICO**

NOVA Code è fornito con vano panoramico caratterizzato da un design compatto ed elegante, da fissare ad una delle pareti portanti di casa e ai piani. Grazie alla vetratura interamente panoramica ad altezza porta, Code dona grande luminosità e leggerezza a tutto l'ambiente.







# NOVA CODE FINITURE

Configurazione NOVA Code con:

- Vetro **trasparente** per porte e vano panoramico
- Totem centrale in Skinplate F12PPS simil inox
- Corrimano in **alluminio verniciato bianco**
- Pavimento in PVC 13332 White Marble
- Vano panoramico verniciato in RAL 9007 alluminio grigiastro



Configurazione NOVA Code con:

- Vetro **fumé grigio** per porte e vano panoramico
- Totem centrale in acciaio verniciato RAL 1019 grigio beige
- Corrimano in **alluminio anodizzato nero**
- Pavimento in PVC 13002 Silver Concrete
- Vano panoramico verniciato in RAL 1019 grigio beige



Configurazione NOVA Code con:

- Vetro **fumé bronzo** per porte e vano panoramico
- Totem centrale in acciaio inox lucido
- Corrimano in **alluminio anodizzato bronzo**
- Pavimento in PVC 42292 Charcoal Slate
- Vano panoramico verniciato in RAL 9010 bianco puro

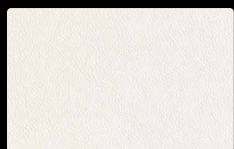




## SKINPLATE Per totem centrale



**A1**  
Bianco ottico



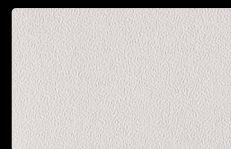
**A4**  
Bianco latte



**PPS10**  
Marmo



**A90GTA**  
Crema effetto tela



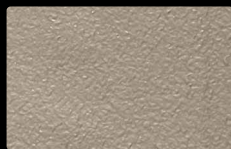
**N1**  
Grigio chiaro



**DT63**  
Tessuto beige



**DT65**  
Tessuto grigio



**L4SMA**  
Bronzo



**F12PPS**  
Simil Inox

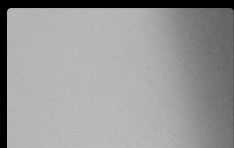


**N3PP**  
Nero lucido

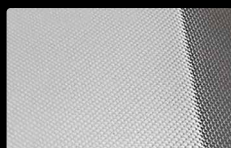
## ACCIAIO INOX Per totem centrale



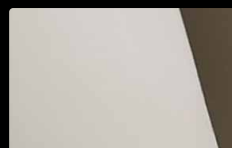
Acciaio inox lucido



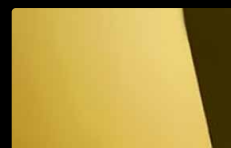
Acciaio inox  
satinato



Acciaio inox  
lino



Acciaio inox  
champagne lucido



Acciaio inox  
oro lucido

## PAVIMENTI IN PVC



**13332**  
White Marble



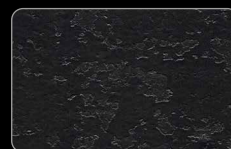
**13002**  
Silver Concrete



**13022**  
Beton Concrete

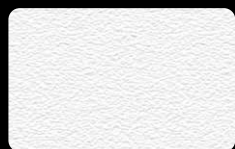


**13082**  
Gravel Concrete

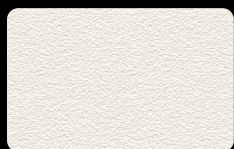


**42292**  
Charcoal Slate

## VERNICIATURA Texturizzata raggrinzata - Per totem centrale, vano panoramico e carter coprimeccanica



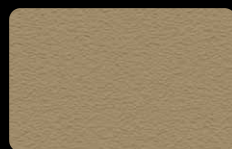
**RAL 9003**  
Bianco segnale



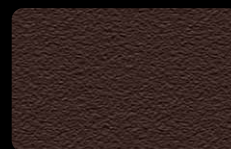
**RAL 9010**  
Bianco puro



**RAL 1013**  
Bianco perla



**RAL 1019**  
Grigio beige



**RAL 8017**  
Marrone cioccolato



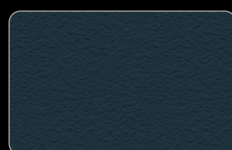
**RAL 9006**  
Alluminio brillante



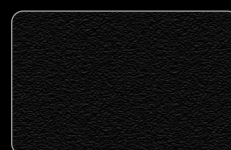
**RAL 9007**  
Alluminio grigiastro



**NW300M**  
Ferro micaceo



**RAL 7016**  
Grigio antracite



**RAL 9005**  
Nero intenso

## VERNICIATURA OPTIONAL

Disponibili su richiesta **tutti i colori della gamma RAL K7 e colori speciali** (es. Oro, Corten, Bronzo, ecc.).

# NOVA CODE

## ALLESTIMENTO FULL OPTIONAL







## LA PIATTAFORMA CHE OTTIMIZZA GLI SPAZI

NOVA Code è studiato nel dettaglio per minimizzare gli ingombri e necessita solo 5 cm di fossa. Integra tutti i componenti meccanici ed elettrici all'interno del totem e nella testata del vano. Non sono necessari armadi esterni posizionati a lato dell'accesso o in prossimità dell'elevatore. In questo modo NOVA Code non risulta invasivo e valorizza il contesto di installazione.

## ILLUMINAZIONE SCENOGRAFICA

La luce è la vera protagonista di NOVA Code, grazie ad una disposizione originale delle diverse fonti di illuminazione. Sul totem centrale sono posizionati due tagli di luce, oltre ad un corrimano illuminante di design, mentre le strisce LED posizionate lateralmente proiettano la luce sulla parete di fondo e nel vano, con possibilità di gestire colore ed intensità tramite l'interfaccia sul touch screen.

## CHIAMATA A SFIORAMENTO AI PIANI

NOVA Code presenta un innovativo sistema di chiamata a sfioramento ai piani, grazie al quale sarà sufficiente accostare la mano alla superficie sensibile identificata dal riquadro opalino integrato sul montante per attivare la chiamata della piattaforma.



# NOVA CODE

## INFORMAZIONI TECNICHE

### IMPIANTO

Normativa di riferimento	Direttiva Macchine 2006/42/CE
Portata	300 - 400 kg / 5 persone max
Velocità	0,15 m/s - 0,30 m/s Extra-UE
Corsa massima	12 mt
Numero di fermate	Fino a 5
Accessi	Singolo, 2 opposti, 2 adiacenti e 3 (non sullo stesso livello)
Manovra	Uomo presente (UE) e automatica (Extra UE)
Azionamento	Motore elettrico brushless con contrappeso
Alimentazione	Monofase 230 V, 50-60 Hz
Testata	2350 mm min.
Fossa	50 mm min. - Installabile anche in appoggio con gradino di 50 mm

### PEDANA

Altezza totem in pedana	1950 mm con illuminazione a diffusione RGBW ai lati
Pannello di comando	Tablet touch screen da 15,6"
Sicurezze	Manovra di emergenza in caso di black-out - Paracadute di sicurezza Doppio freno motore - Elettroserrature per porte di piano - Limitatore di velocità - Bordo sensibile - Sensore di sovraccarico - Luce di emergenza Sirena di allarme

### PORTE DI PIANO

Porte di piano automatiche	A due battenti full glass con finitura a scelta per vetro
Luce porta	Min. 600 mm - Max 900 mm
Altezza porte	2000 mm

### VANO

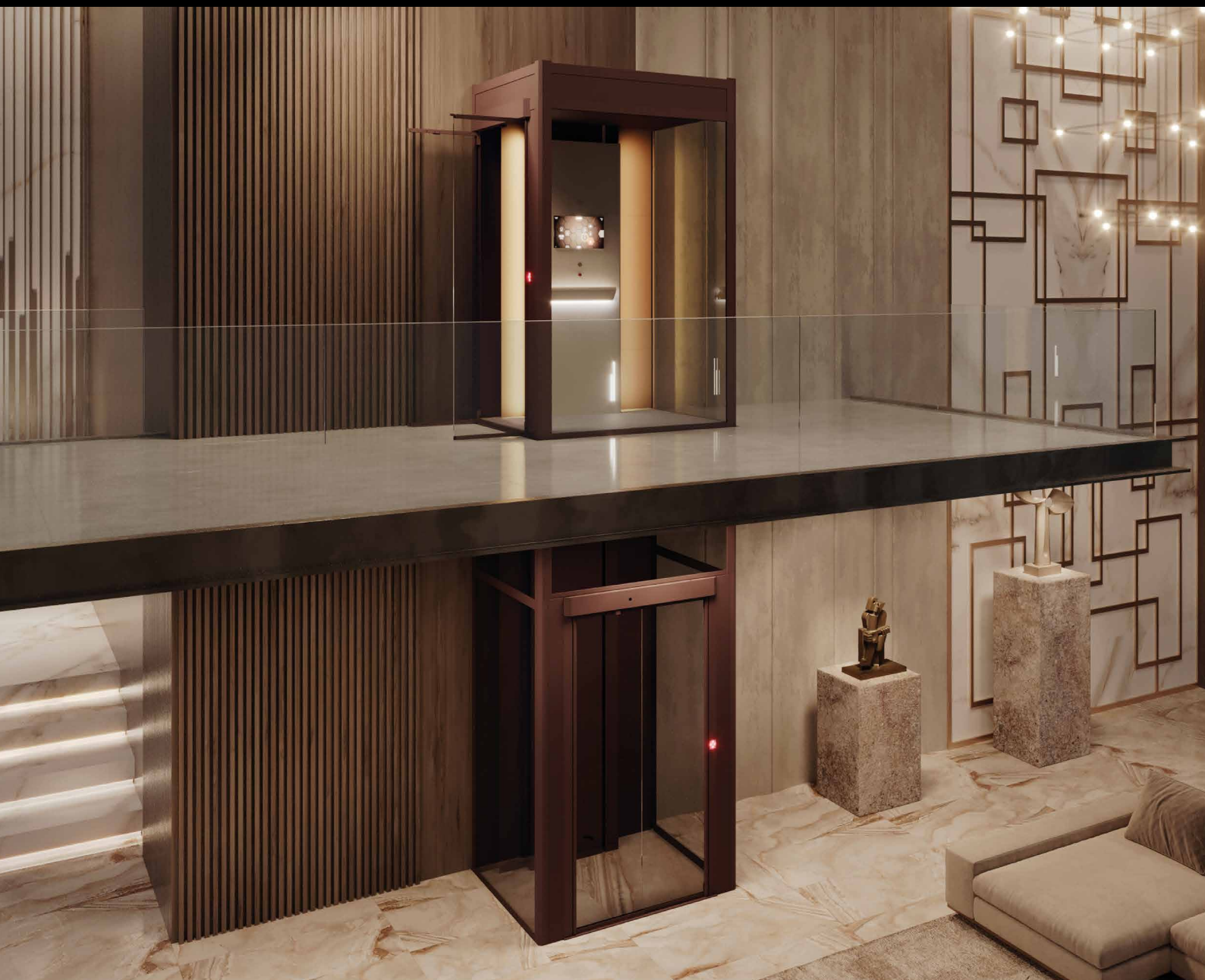
Vano panoramico	In acciaio con verniciatura a scelta
Tamponamento vano	Finitura vetro a scelta con filo continuo interno - Lamiera cieca
Tamponamento lato meccanica	In acciaio verniciato

### DIMENSIONI (mm)

Meccanica laterale (largh. x prof.)			Meccanica posteriore (largh. x prof.)		
Pedana	Vano esterno	Porte	Pedana	Vano esterno	Porte
800x800	1100x900	700x2000	800x600	900x900	600x2000
1000x800	1300x900	900x2000	800x800	900x1100	600x2000
800x1200	1100x1300	700x2000	800x1000	900x1300	600x2000
1000x1000	1300x1100	900x2000	1200x800	1300x1100	900x2000
1000x1200	1300x1300	900x2000	1000x1000	1100x1300	800x2000
1000x1300	1300x1400	900x2000	1200x1000	1300x1300	900x2000
1100x1400	1400x1500	900x2000	1300x1000	1400x1300	900x2000
			1400x1100	1500x1400	900x2000







THE NEW  
LIFT CODE



**Da oltre 30 anni** NOVA Elevators e la famiglia Govoni garantiscono qualità e cura dei dettagli negli oltre 1000 progetti che i nostri clienti ci affidano ogni anno in oltre 30 paesi nel mondo.

NOVA Elevators opera da sempre con professionalità, esperienza, determinazione ed efficacia: i nostri ingredienti quotidiani **per produrre qualità.**



NOVA S.r.l.  
Via G. Galilei, 116/c  
40014 Palata Pepoli - Crevalcore (Bologna) - Italia  
Tel. +39 051 985330  
E-mail: [info@nova-elevators.com](mailto:info@nova-elevators.com)

**[www.nova-elevators.com](http://www.nova-elevators.com)**



Associata



FOLLOW US!



Le presenti specifiche tecniche ed immagini hanno valore puramente orientativo e non vincolano l'azienda.  
NOVA S.r.l. si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche che riterrà opportune.  
Tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione anche parziale del presente catalogo senza il consenso di NOVA S.r.l.