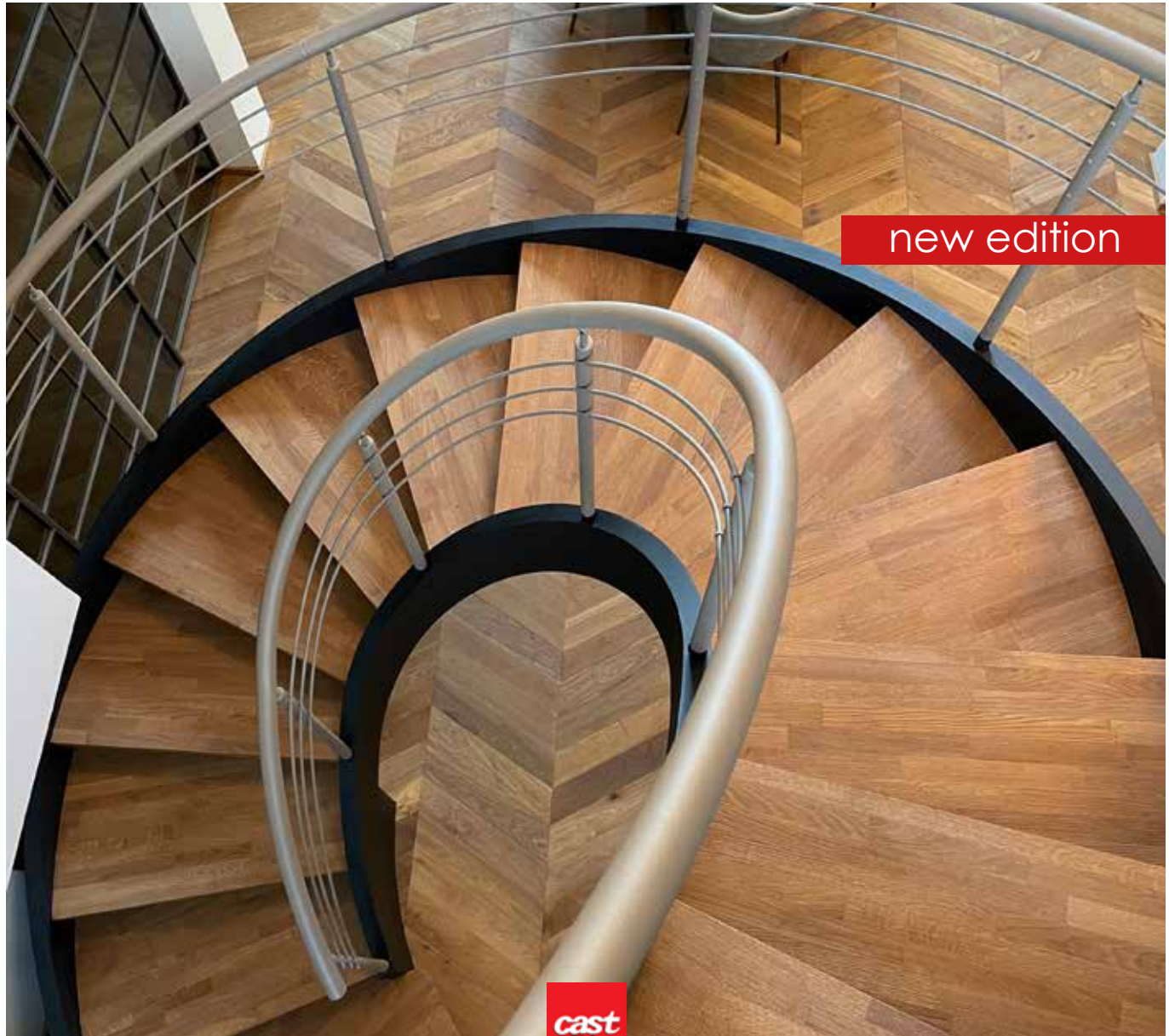


EXCLUSIVE & EXCELLENCE
WAY OF ITALIAN DESIGN



stairs to live

100%
MADE IN
ITALY



s t a i r s t o l i v e

Cast Srl · 42047 Rolo (RE) Italy · Via Costituzione, 1/3

Tel. + 39 0522 665923 · Fax + 39 0522 660850 · info@castscale.it

Showroom · 42047 Rolo (RE) Italy · Via Costituzione, 1/3

www.caststairs.com

I N D E X

EXCLUSIVE COLLECTION

6	SCALE ELICOIDALI	42	SCALE LASER CON STRUTTURA METALLICA
6	helika trend iron special	42	link lux
8	helika trend iron	44	link infinity
10	helika inox	46	link infinity zig-zag
12	helika lux iron	48	link inox
14	helika lux	49	link light infinity
20	SCALE A PALO RITORTO	50	SCALE MONOTRAVE
20	wave lux	50	simply infinity
22	wave short	52	SCALE MODULARI
23	wave long	52	tekna jazz
24	wave view inox	54	tekna light view
25	wave light	56	tekna light kristall
26	wave	57	tekna view
28	wind	58	SCALE A CHIOCCIOLA

EXCELLENCE COLLECTION

30	SCALE CON GRADINI A SBALZO	62	K8 jazz
30	swing 100 infinity	64	K8 S2008 inox
32	swing infinity	65	K8Q inox
36	swing 100	66	RINGIERE
37	swing style	66	infinity
38	swing	67	view
40	swing vertikal	68	jazz
41	swing light	69	S2008 inox

Una storia italiana: gradino dopo gradino, la ricerca dell'eccellenza

Sperimentare nuovi materiali, nuove forme, nuove soluzioni per un'evoluzione continua all'insegna del dinamismo. È questa l'attitudine che noi di Cast concretizziamo da oltre trent'anni di attività nel settore delle scale d'arredo: una continua ricerca supportata da un importante patrimonio produttivo per poter conferire ai nostri prodotti la qualità e la finitura che solo la più elevata tecnologia industriale è in grado di garantire, unita ad un'alta artigianalità per dettagli di pregio. La capacità di infondere ad ogni scala una sua personalità portata avanti come stimolo propulsivo, hanno consentito ai nostri prodotti di divenire veri e propri simboli di eccellenza del Made in Italy, apprezzati e riconosciuti nel mondo per la qualità che esprimono e per la capacità di fondere in perfetto equilibrio tecnologia e artigianalità, all'insegna di un design contemporaneo e ricercato.

Expérimenter de nouveaux matériaux, de nouvelles formes, de nouvelles solutions pour une évolution continue au nom du dynamisme. C'est l'attitude que nous, chez Cast, mettons en pratique depuis plus de trente ans dans le secteur des escaliers de design: une recherche continue soutenue par un important patrimoine de production pour donner à nos produits la qualité et la finition que seule la plus haute technologie industrielle peut garantir, associée à un haut niveau d'artisanat pour les détails les plus fins. La capacité à conférer à chaque escalier sa propre personnalité, poursuivie comme un moteur, a permis à nos produits de devenir de véritables symboles d'excellence du Made in Italy, appréciés et reconnus dans le monde entier pour la qualité qu'ils expriment et pour leur capacité à associer technologie et artisanat dans un équilibre parfait, au nom d'un design contemporain et sophistiqué.

Experimenting with new materials, new forms, and new solutions for continuous evolution under the banner of dynamism. This is the attitude that we at Cast have been putting into practice for over thirty years in the furniture staircase sector: continuous research supported by an important production heritage to give our products the quality and finish that only the highest industrial technology can guarantee, combined with high craftsmanship for fine details. The ability to give each staircase its own personality, carried forward as a driving force, has allowed our products to become true symbols of excellence of Made in Italy, appreciated and recognized worldwide for the quality they express and for the ability to blend in perfect balance technology and craftsmanship, in the name of a contemporary and sophisticated design.

SCALE CON COMPONENTI IN ACCIAIO E/O VETRO

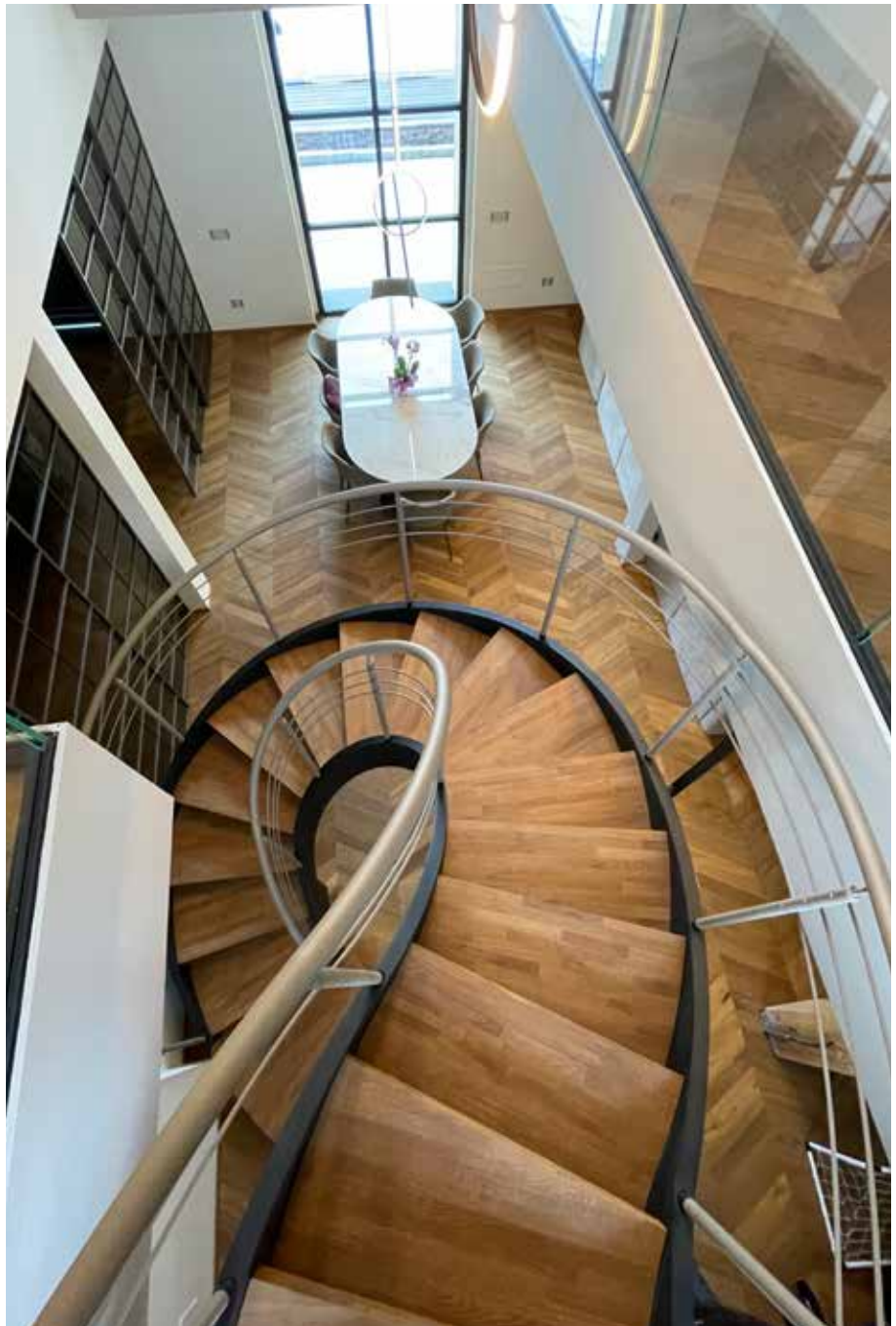


HELIKA trend iron special

Modello elicoidale con fascioni esterni tamburati, gradino in legno rovere, ringhiera e corrimano in acciaio Fe.

Modèle hélicoïdal avec double structure latérale, marche en bois de chêne, rampe et main-courante en acier.

Helical model with outer honeycombed strips, oak wood step, iron railing and handrail.





HELIKA

trend iron

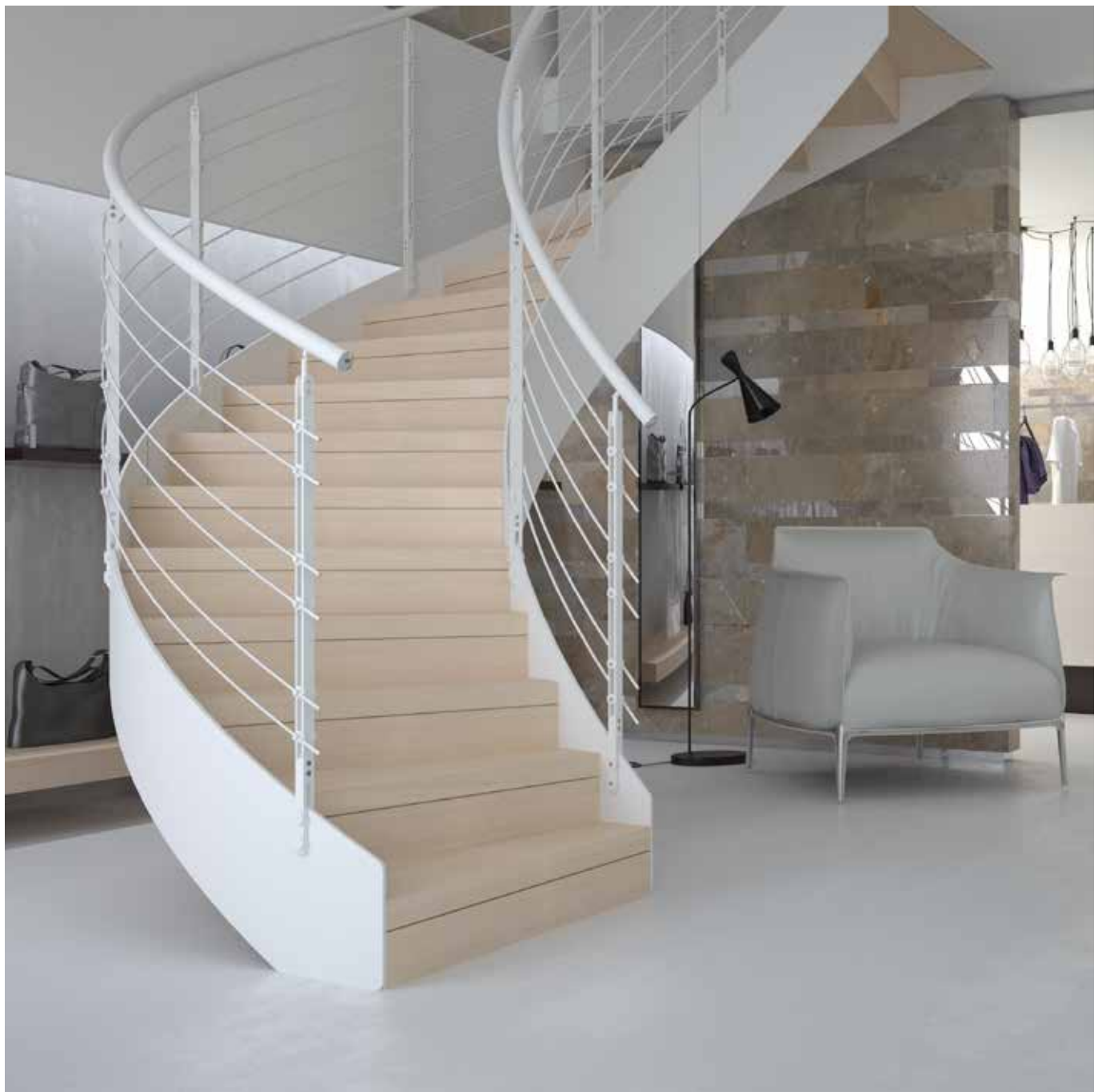
Modello elicoidale con fasce laterali in acciaio Fe, gradino in legno, ringhiera e corrimano in acciaio Fe.

Modèle hélicoïdal avec double limons en acier, marche en bois, rampe et main-courante en acier.

Helical model with lateral bands in iron, wooden step, railing and handrail in iron.



SCALE ELICOIDALI

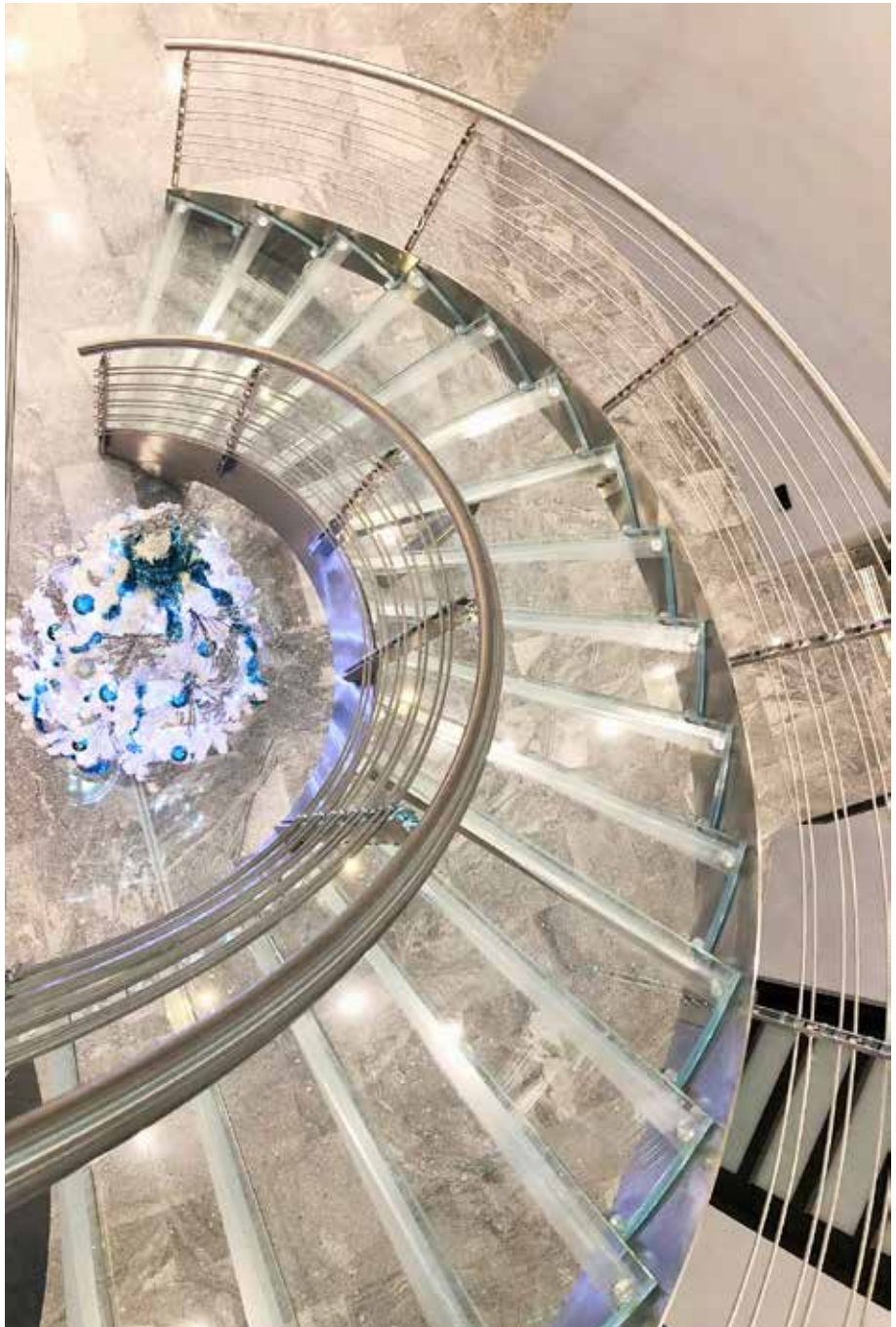


HELIKA inox

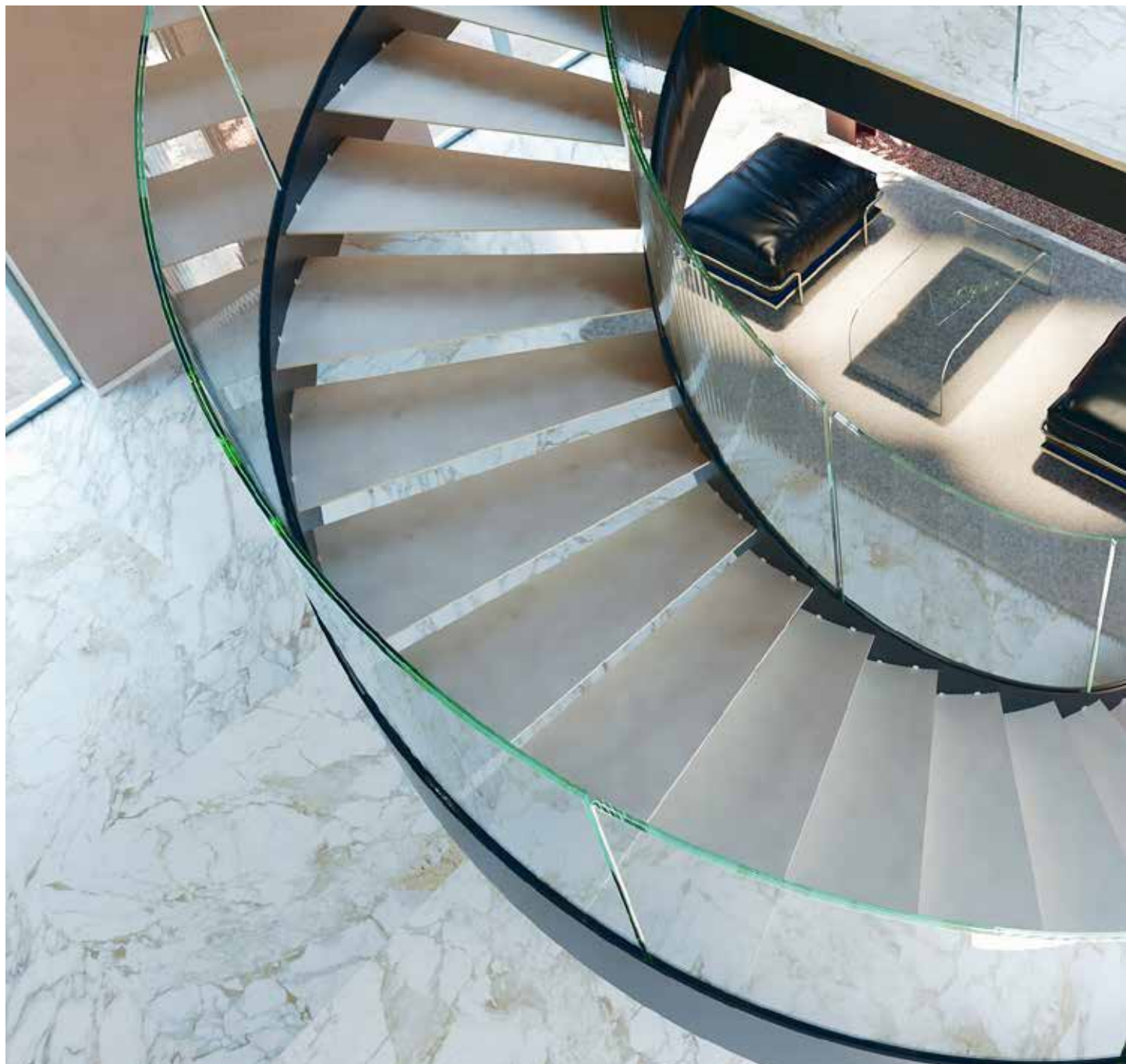
Modello elicoidale con gradino in legno o vetro, fascioni laterali in acciaio inox, ringhiera e corrimano in acciaio inox.

Modèle hélicoïdal avec marche en bois ou verre, limons latéraux en acier inox, rampe et main-courante en acier inox.

Helical model with wooden or glass step, single side rails in stainless steel, railing and handrail in stainless steel.









HELIKA lux iron

Modello elicoidale con gradini in acciaio Fe tagliati al laser, fascioni laterali doppi, ringhiera in vetro curvo temperato e stratificato 10+10 mm.

Modèle hélicoïdal avec marche en acier découpées au laser, doubles limons latéraux, rampe en verre trempé et stratifié incurvé 10+10 mm.

Helical model with laser-cut iron step, double side rails, 10+10 mm curved tempered and stratified glass railing.

HELIKA

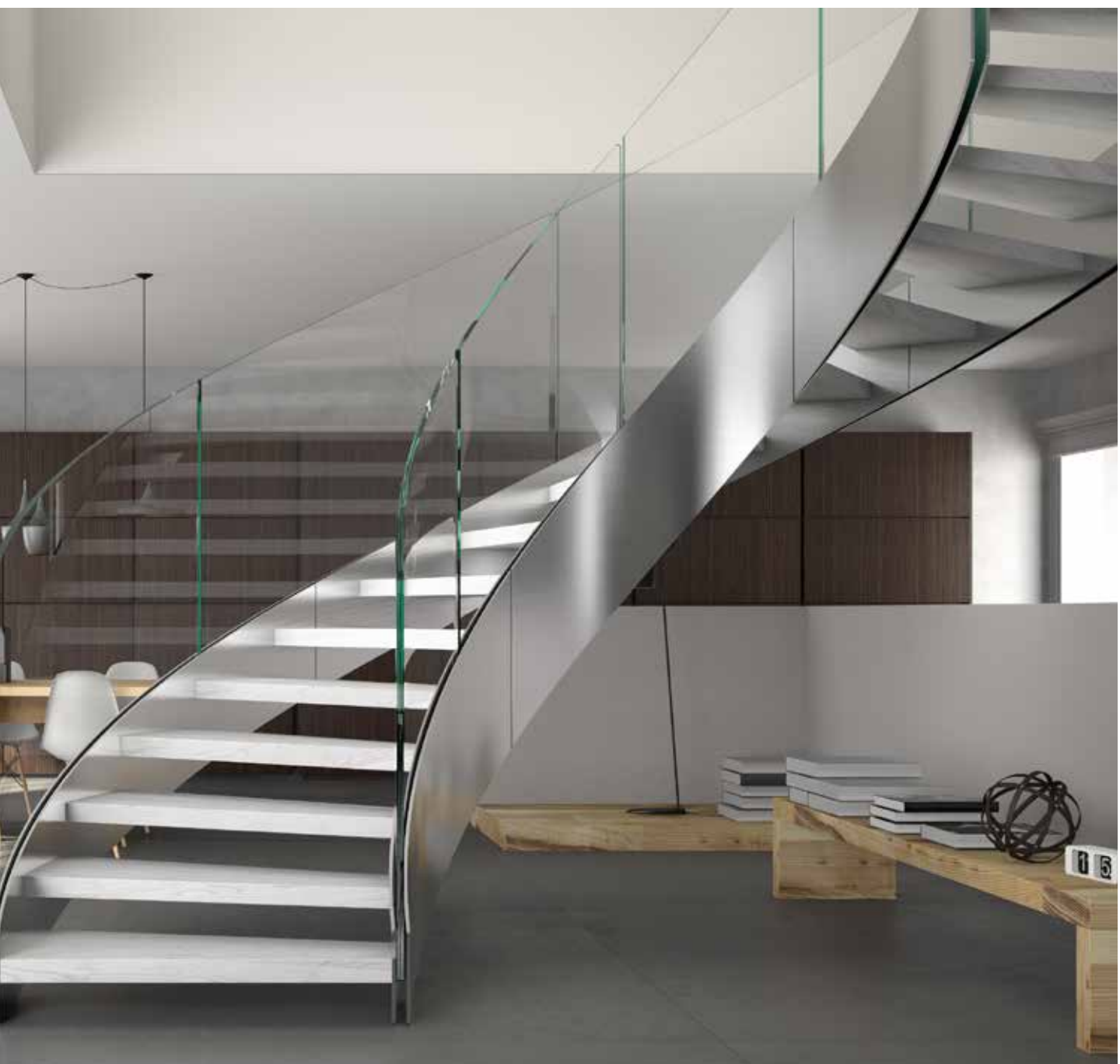
lux

Modello elicoidale con gradino in legno, fascioni laterali doppi in acciaio inox, ringhiera in vetro curvo temperato e stratificato 10+10 mm.

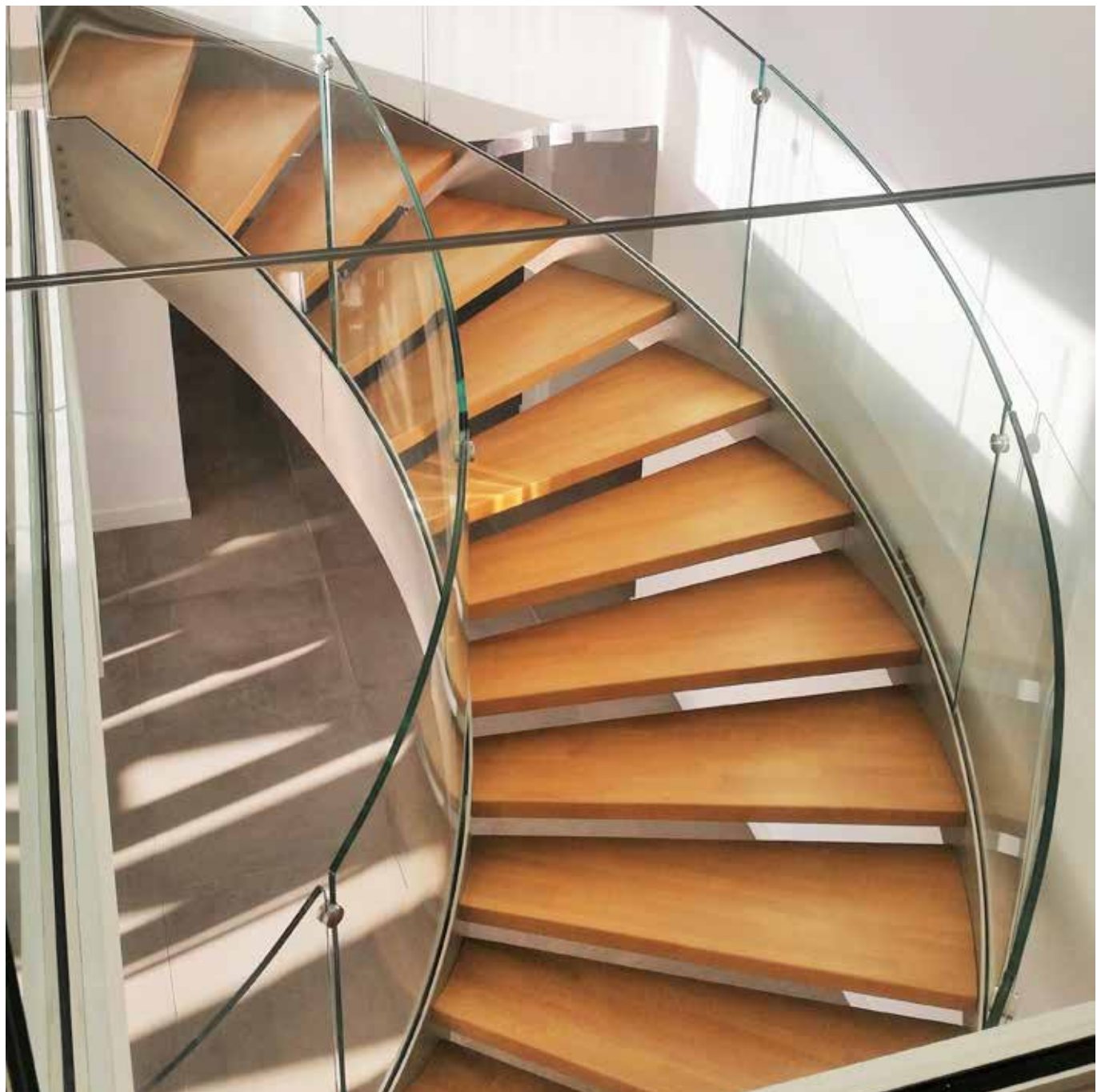
Modèle hélicoïdal avec marche en bois, doubles limons latéraux en acier inox, rampe en verre trempé et stratifié 10+10 mm.

Helicoidal model with wooden step, double stainless steel side rails, 10+10 mm curved tempered and stratified glass railing.









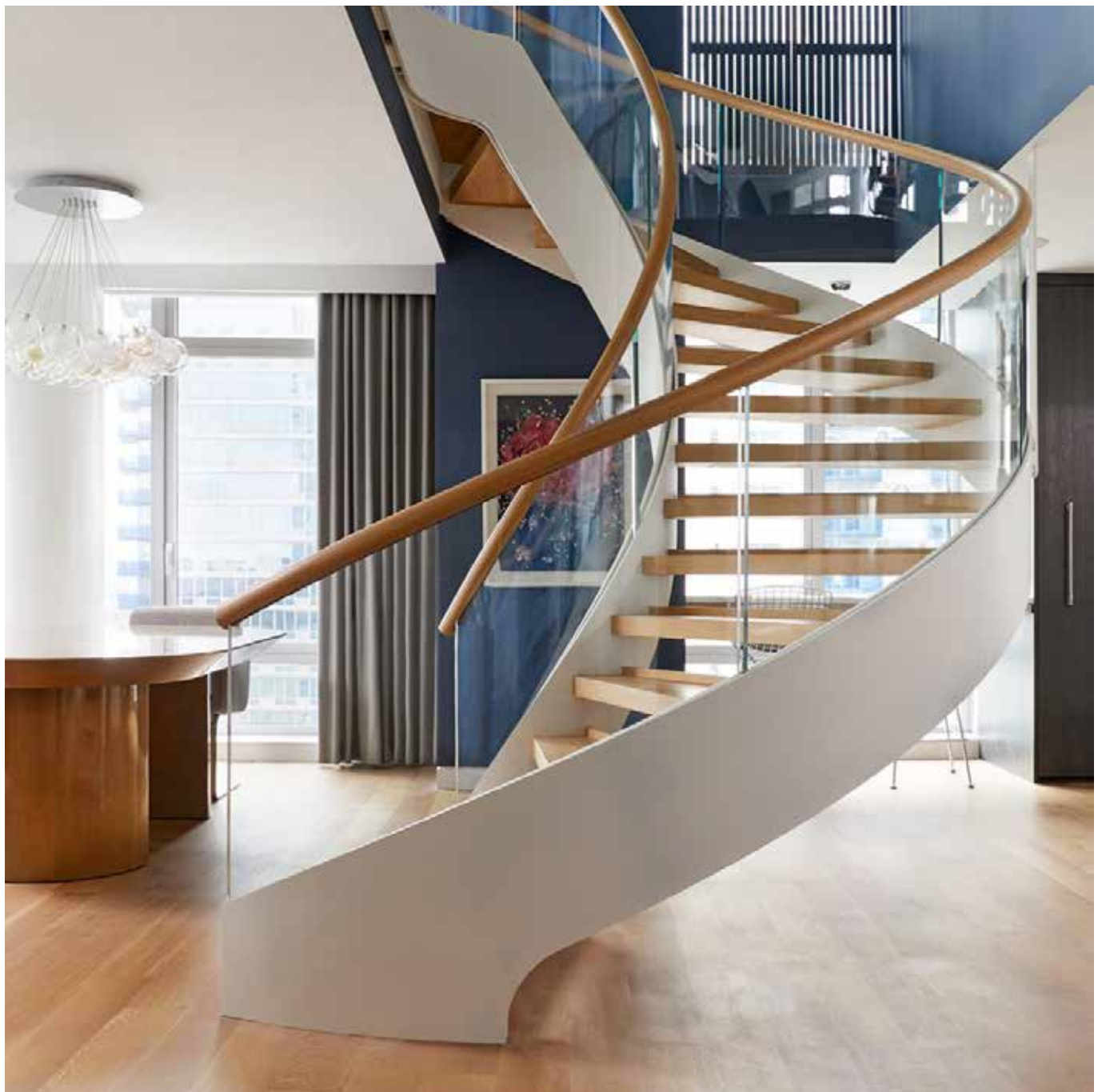
HELIKA lux

Modello elicoidale con fascioni laterali doppi in acciaio Fe, gradino in legno e corrimano in legno posizionato su ringhiera in vetro curvo temperato e stratificato 10+10 mm.

Modèle hélicoïdal avec doubles limons latéraux en acier, marche en bois et main-courante en bois positionnée sur une rampe courbe en verre trempé et stratifié incurvé 10+10 mm.

Helicoidal model with iron double lateral bands, wooden step and wooden handrail positioned on 10+10 mm curved tempered and stratified glass railing.





WAVE lux

Scala con palo centrale ritorto, gradino in legno, fascioni laterali doppi in acciaio Fe, ringhiera in vetro temperato e stratificato 10+10 mm.

Escalier avec poteau central torsadé, marche en bois, doubles limon latéraux en acier, rampe en verre trempé et stratifié 10+10 mm.

Staircase with twisted central pole, wooden tread, iron double side rails, tempered and stratified glass railing 10+10 mm.



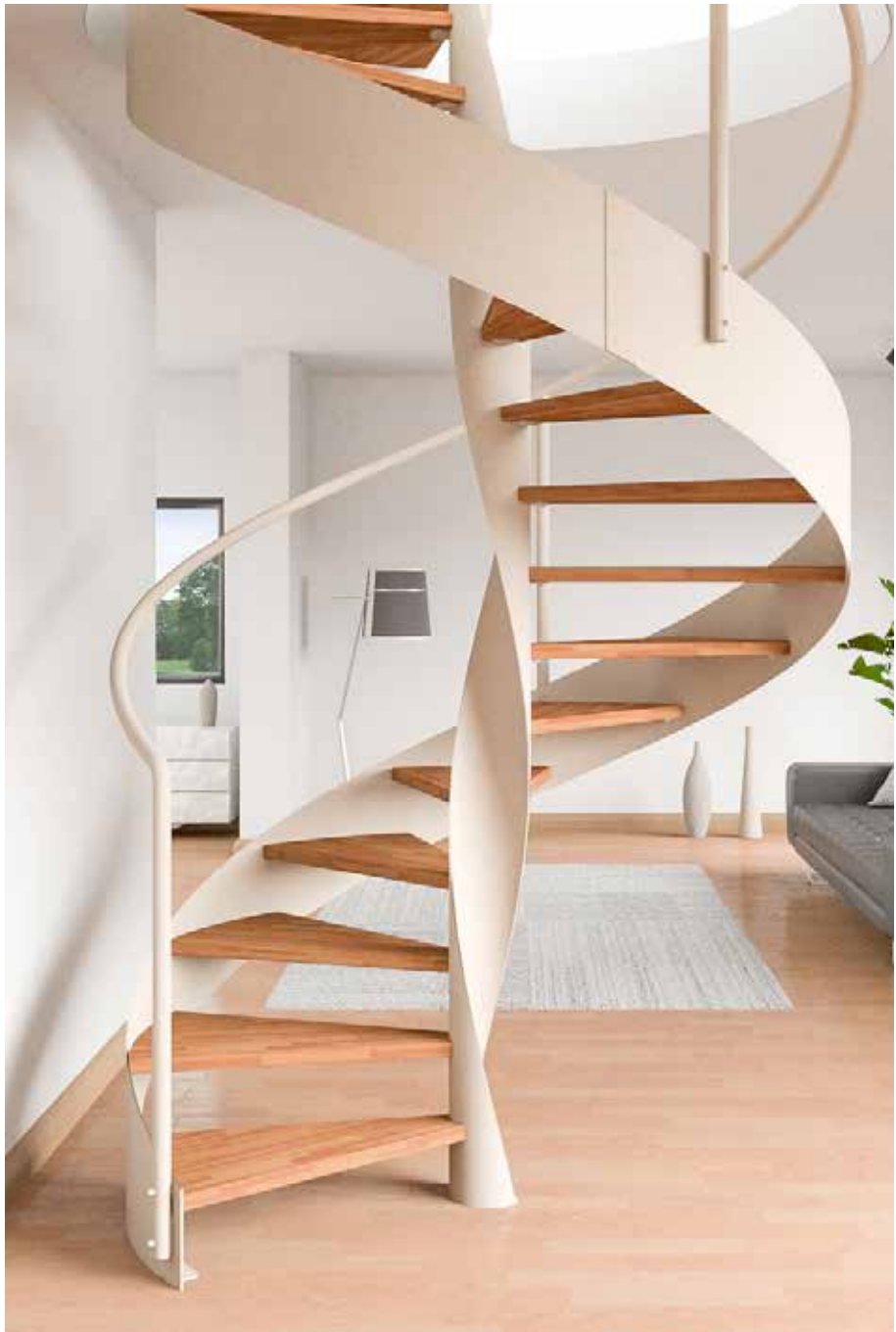


WAVE short

Scala con palo centrale ritorto, gradino in legno, ringhiera formata da colonne e corrimano in acciaio Fe.

Escalier avec poteau central torsadé, marche en bois, rampe formée de colonnes et main courante en acier Fe.

Staircase with twisted central post, step made of wood, railing formed by columns and handrail made of Fe steel.





W A V E l o n g

Scala con palo centrale ritorto e gradino in legno, ringhiera composta da pannelli curvi di acciaio verniciato.

Escalier avec poteau central torsadé et marche en bois, rampe en panneaux d'acier peints courbés.

Staircase with twisted central post and step made of wood, railing made of curved painted steel panels.

WAVE view inox

Scala con palo centrale ritorso, gradino in legno fascia laterale esterna in acciaio inox e ringhiera formata da pannelli in vetro temperato e stratificato 4+4 mm sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec poteau central torsadé, marche en bois, bande latérale extérieure en acier inox et rampe avec panneaux en verre trempé et stratifié 4+4 mm soutenus par plats en acier inox.

Staircase with twisted central pole, wood step, iron external side band and railing with 4+4 mm tempered and stratified glass panels supported stainless steel plates.





WAVE light

Scala con palo centrale ritorto, gradino in vetro, fascia laterale esterna in acciaio Fe e ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec poteau central torsadé, marche en verre, bande latérale extérieur en acier et rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plats en acier inox.

Staircase with twisted central pole, glass step, iron external side band and railing with rods supported by plates in stainless steel.



WAVE

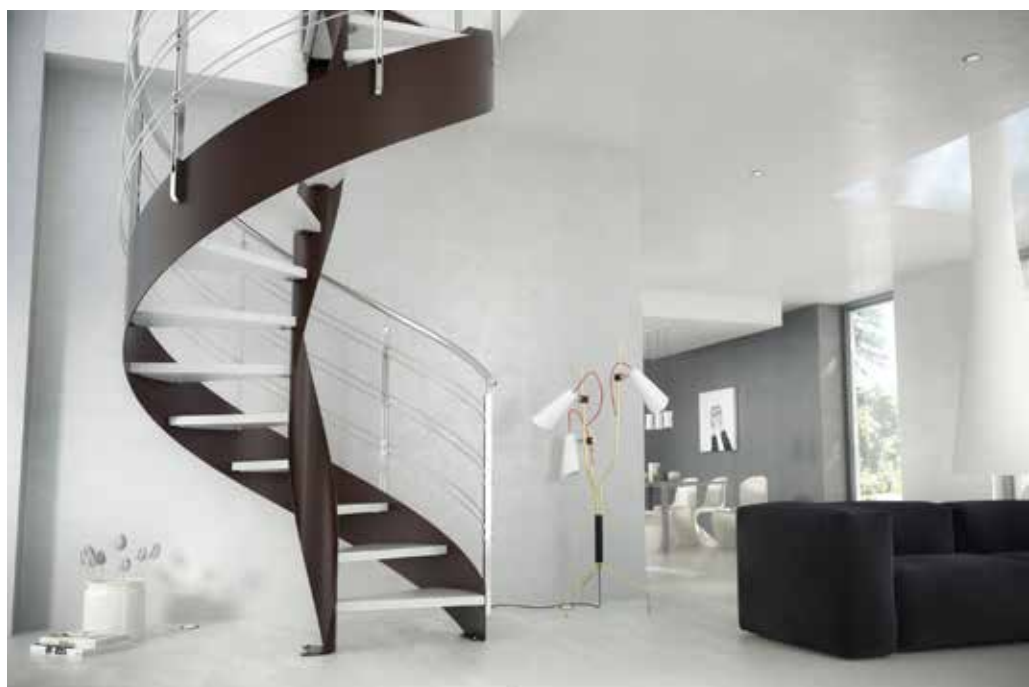
Scala con palo centrale ritorto, gradino in legno, fascia laterale esterna in acciaio Fe e ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio Fe.

Escalier avec poteau central torsadé, marche en bois, bande latérale extérieur en acier et rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plats en acier.

Staircase with twisted central pole, wooden step, iron external side band and railing with rods supported by plates in iron.



SCALE A PALO RITORTO



SCALE A PALO RITORTO





WIND

Scala con palo centrale ritorto, gradino in legno a sbalzo supportato all'esterno da appositi piedini distanziatori, ringhiera a tondini sostenuti da piatti e corrimano in acciaio inox.

Escalier avec poteau central torsadé, marche en bois suspendu soutenue à l'extérieur par des pieds d'écartement spéciaux, rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plats et main-courante en acier inox.

Staircase with twisted central post, cantilevered wooden step supported on the outside by special spacer feet, railing with rods supported by plates in and stainless steel handrail.

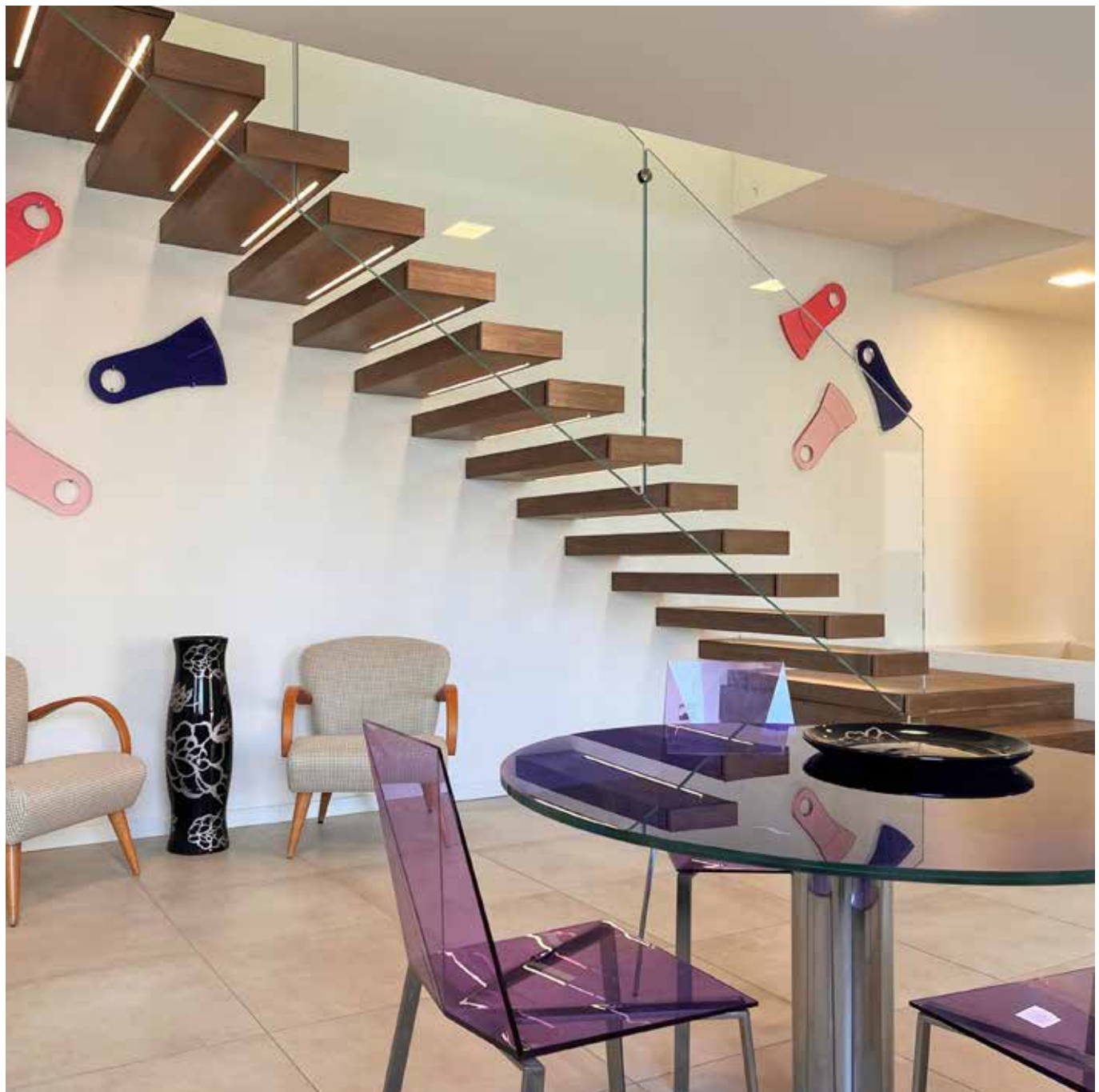
SWING 100 infinity

Scala a sbalzo con gradino in legno scatolato spessore 100 mm sostenuto da doppia struttura inserita nel gradino. Ringhiera in vetro temperato e stratificato 10+10 mm. Scala con led incassato al gradino.

Escalier suspendu avec marche en bois caissonné de 100 mm d'épaisseur soutenues par une double structure insérée dans la marche. Rampe en verre trempé et stratifié 10+10 mm. Escalier avec led intégrée sur la marche.

Cantilever staircase with step in boxed wood 100 mm thick supported by double structure inserted into the step. Railing in 10+10 mm tempered and stratified glass. Staircase with led embedded in the step.





SWING infinity

Scala a sbalzo con gradino in legno scatolato spessore 60 mm fissato direttamente al muro. Ringhiera in vetro temperato e stratificato 10+10 mm con borchie a vista.

Escalier suspendu avec des marche en bois caissonné de 60 mm d'épaisseur fixées directement au mur. Rampe en verre trempé et feuilleté 10+10 mm avec clous visibles.

Staircase with wooden boxed step 60 mm thick fixed directly to the wall. Railing in 10+10 mm tempered and stratified glass with visible studs.

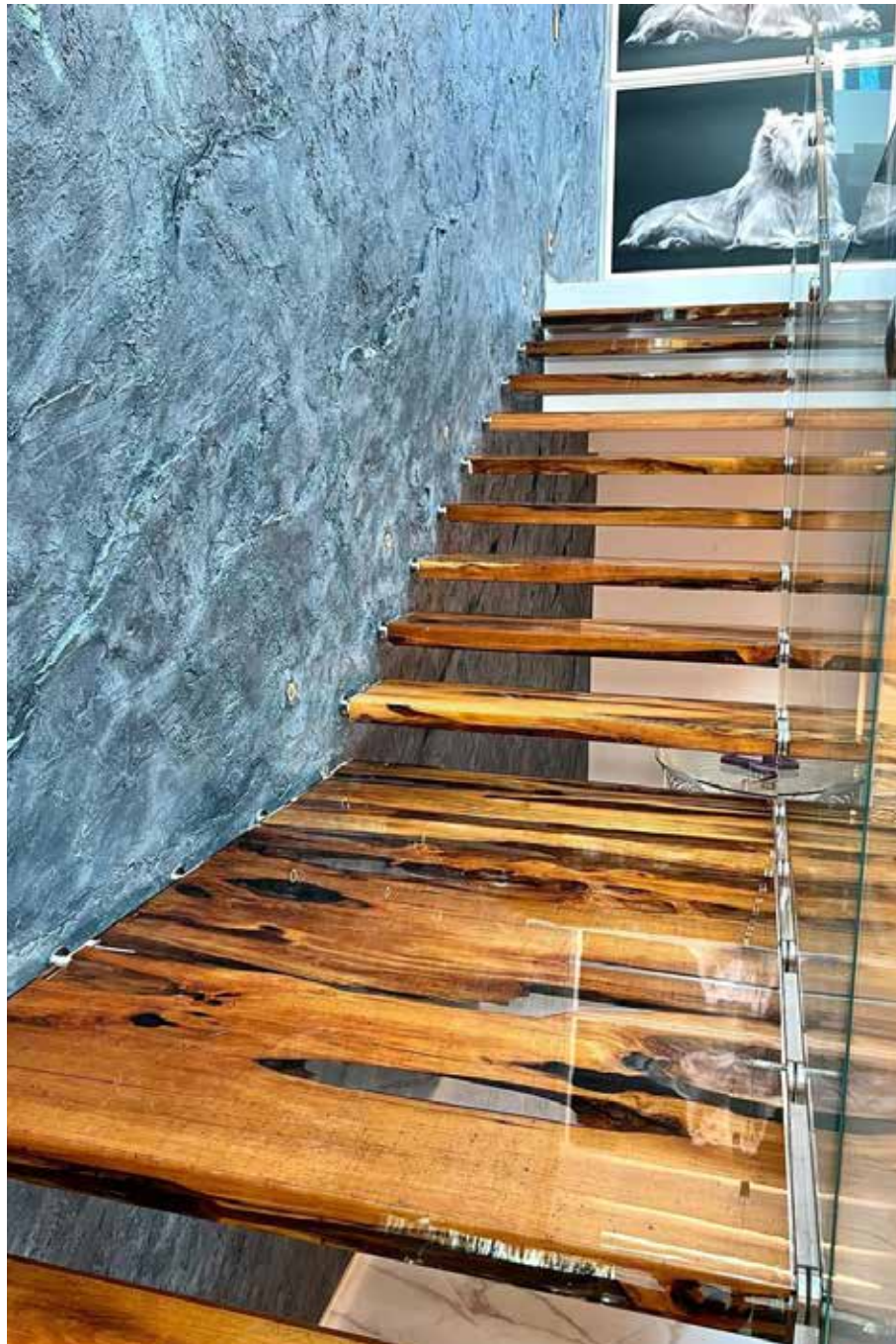




Swing Infinity con fascia laterale esterna

Swing Infinity avec bande latérale externe

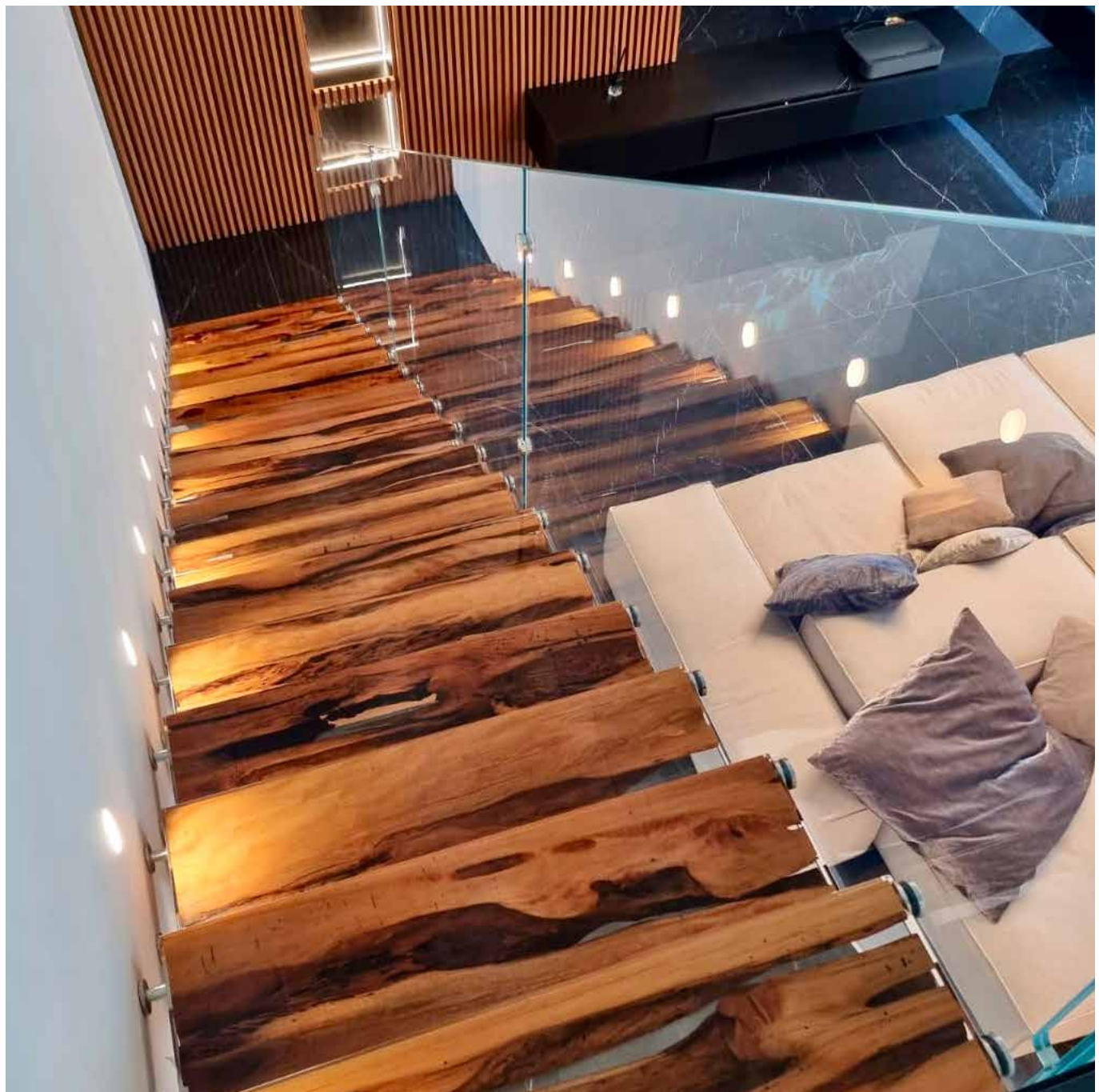
Swing Infinity with outer side band



Swing Inifinity con gradino in resina e legno
Carapanauba

Swing Infinity avec marche de résine et de
bois de Carapanauba

Swing Infinity with step in resin and
Carapanauba wood



SWING 100

Scala a sbalzo con gradino in legno scatolato spessore 100 mm sostenuto da doppia struttura inserita nel gradino. Ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier suspendu avec marche en bois caissonné de 100 mm d'épaisseur soutenues par une double structure. Rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plates d'acier inox.

Cantilever staircase with wooden boxed step 100 mm thick supported by double structure inserted into the step. Railing with rods supported by stainless steel plates.





SWING style

Scala a sbalzo con gradino in legno spessore 60 mm fissato direttamente al muro con alzata chiusa.

Escalier suspendu avec marche en bois de 60 mm d'épaisseur fixées directement au mur avec contremarche fermée.

Cantilever staircase with wooden step thickness 60 mm fixed directly to the wall with closed riser.

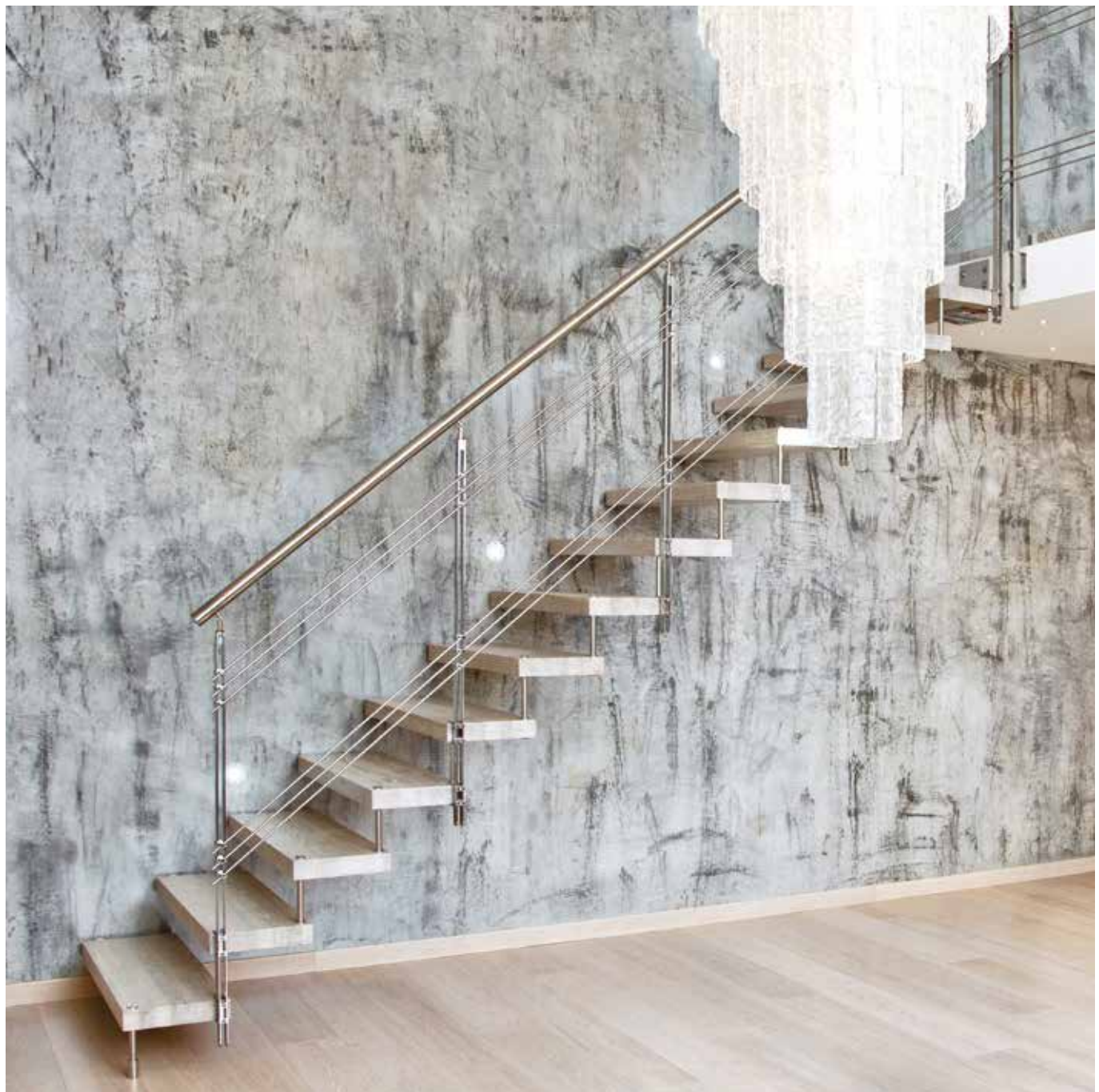
S W I N G

Scala a sbalzo con gradino in legno spessore 60 mm fissato direttamente al muro, ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier suspendu avec marche en bois de 60 mm d'épaisseur fixées directement au mur, rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plates d'acier inox.

Cantilever staircase with wooden step 60 mm thick fixed directly to the wall, railing with rods supported by stainless steel plates.





SWING vertikal

Scala a sbalzo con gradino in legno spessore 60 mm fissato direttamente al muro, ringhiera a tondini verticali in acciaio inox fissati al soffitto.

Escalier suspendu avec marche en bois de 60 mm d'épaisseur fixées directement au mur, rampe avec lisses verticaux en acier inox fixées au plafond.

Cantilever staircase with wooden step thickness 60 mm fixed directly to the wall, railing with vertical stainless steel rods fixed to the ceiling.





SWING light

Scala a sbalzo con gradino in vetro fissato direttamente al muro per mezzo di appositi supporti in acciaio inox. Ringhiera con tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier suspendu avec marche en verre fixées directement au mur au moyen de supports spéciaux en acier inox. Rampe avec lisses soutenues par des plats d'acier inox.

Cantilever staircase with glass step fixed directly to the wall by means of special stainless steel supports. Railing with rods supported by stainless steel plates.

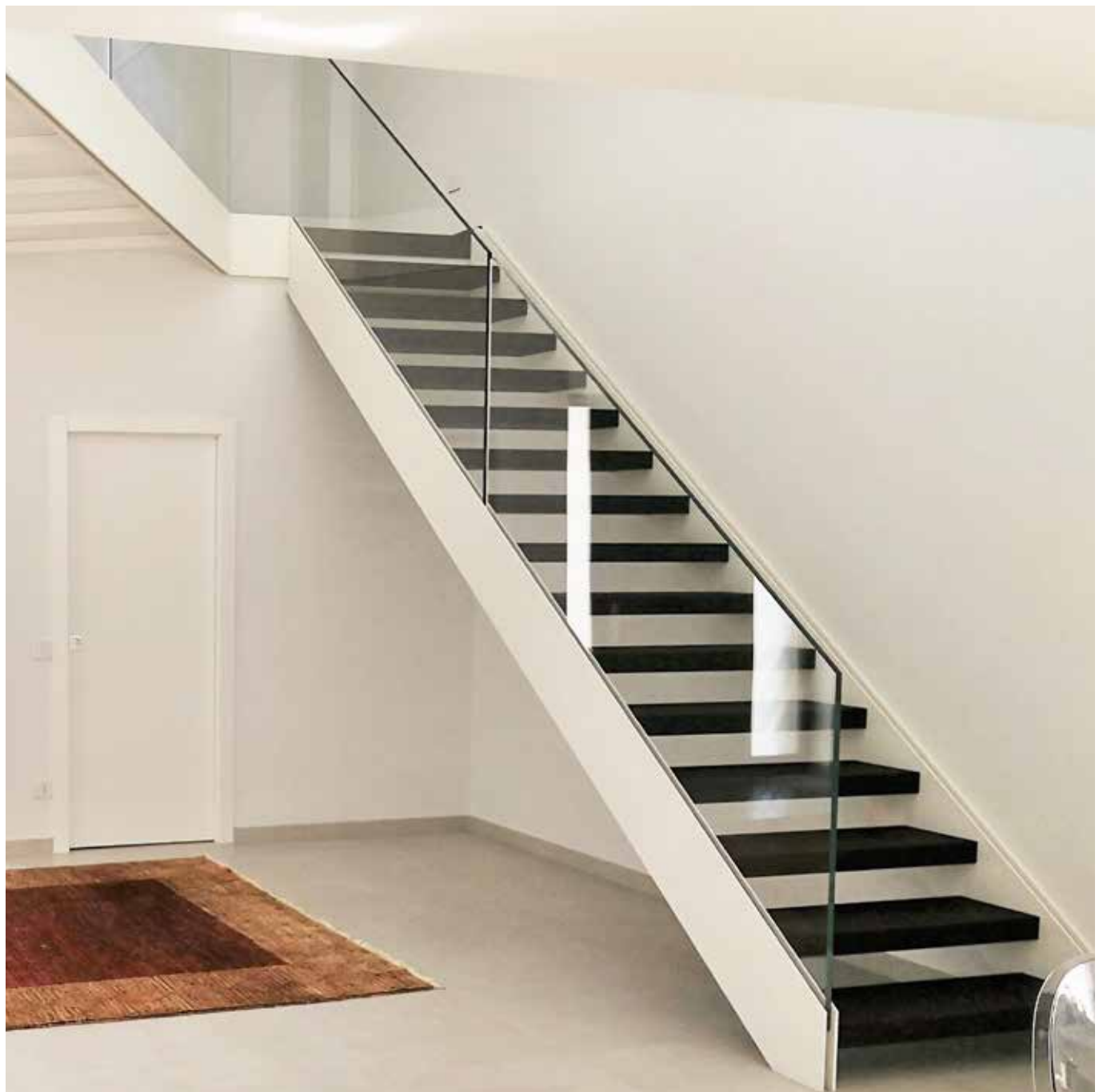
LINK lux

Scala con doppia struttura laterale tagliata al laser in acciaio Fe, gradino in legno e ringhiera a pannelli in vetro temperato e stratificato 10+10 mm inserita all'interno della doppia struttura.

Escalier avec double structure latérale coupée au laser en acier marche en bois, rampe composée de panneaux de verre trempé et stratifié 10+10 mm dans la double structure.

Staircase with double lateral structure in iron, laser-cut, wooden step, railing with 10+10 mm tempered glass panels incorporated in the double structure.





LINK infinity

Scala con strutture laterali tagliate al laser in acciaio Fe, gradino in legno e ringhiera a pannelli in vetro temperato e stratificato 10+10 mm fissato alla struttura con borchie inox.

Escalier avec structures latérales découpées au laser en acier, marche en bois et rampe composée de panneaux en verre trempé et stratifié 10+10 mm fixé à la structure par des goujons en acier inox.

Staircase with laser-cut side structures in iron, wooden step and railing in 10+10 mm tempered and stratified glass panels fixed to the structure with stainless steel studs.



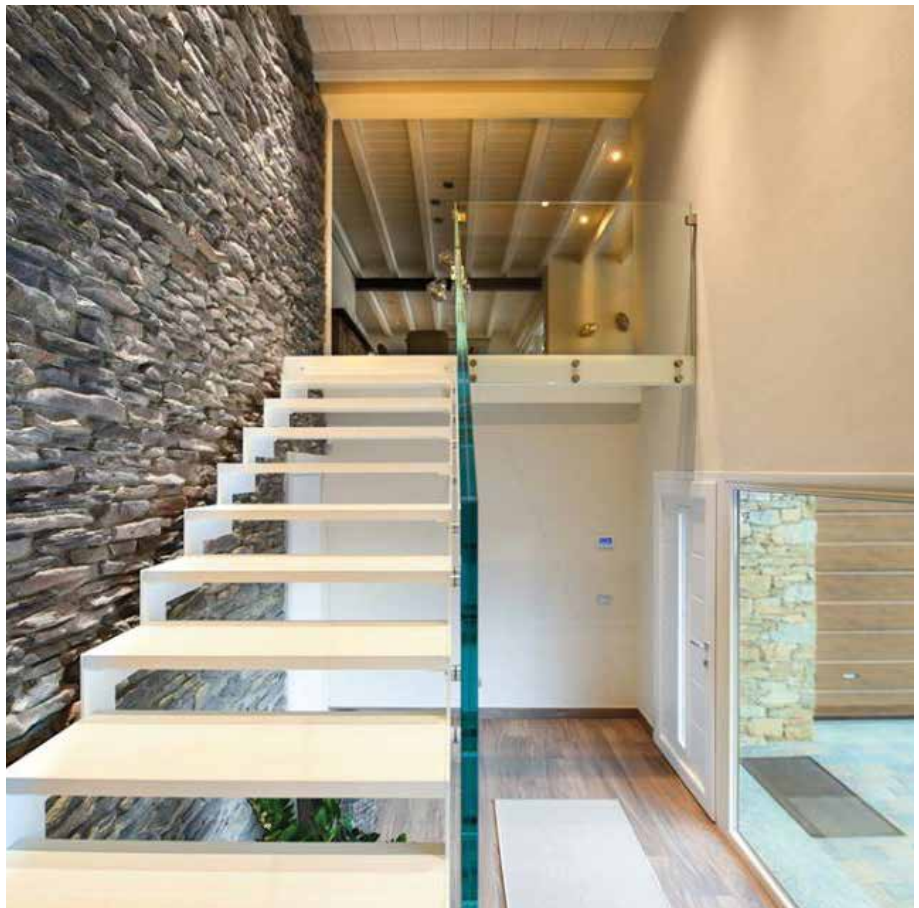


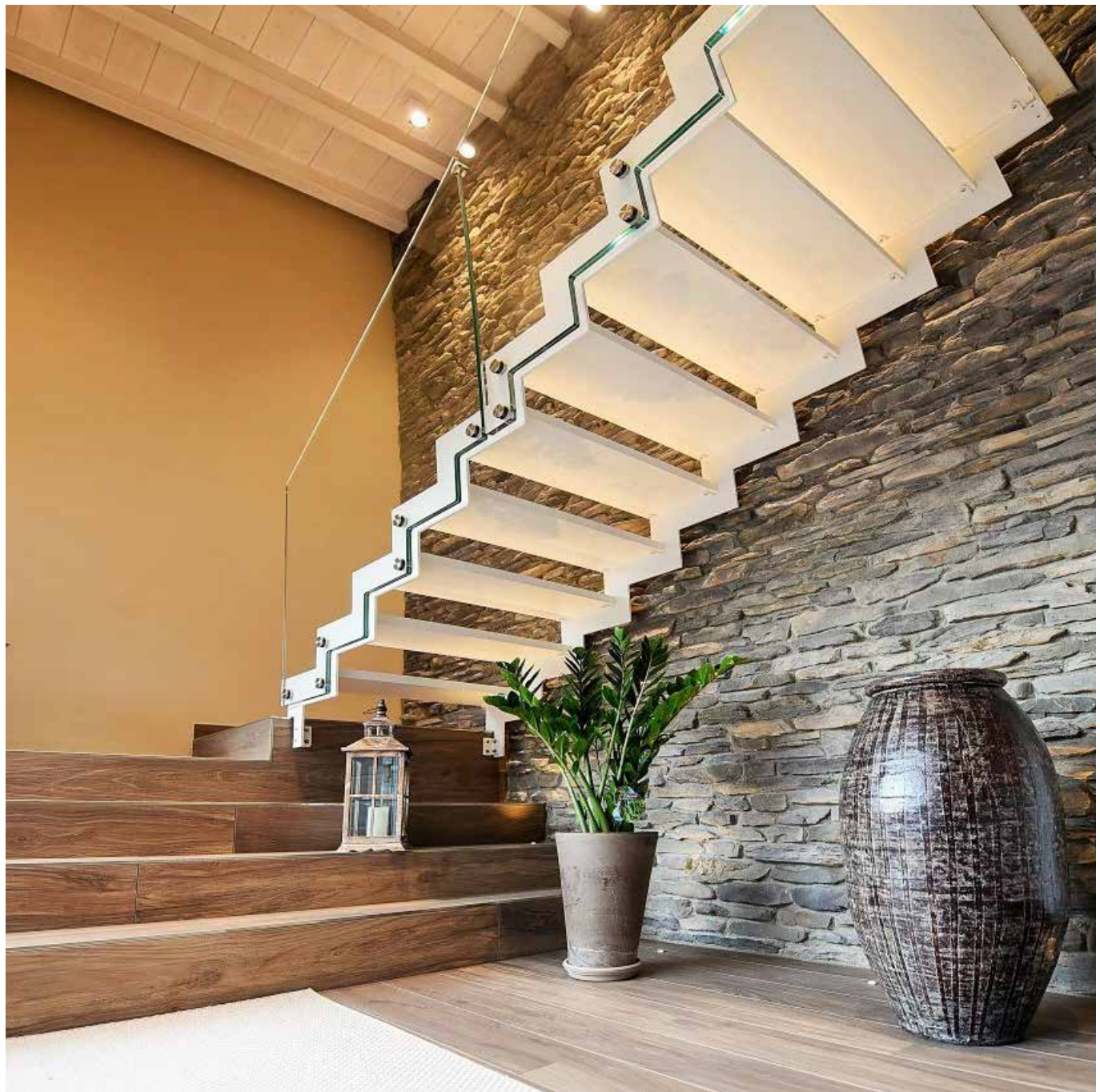
LINK infinity zig-zag

Scala con strutture laterali, con forma a zig-zag, tagliate al laser in acciaio Fe, gradino in legno e ringhiera a pannelli in vetro temperato e stratificato 10+10 mm fissato alla struttura con borchie inox.

Escalier avec structures latérales, en forme de zig-zag, découpées au laser en acier, marche en bois et rampe composée de panneaux en verre trempé et stratifié 10+10 mm fixée à la structure avec des goujons en acier inox.

Staircase with laser-cut side structures, with zig-zag shape, wooden step and railing in 10+10 mm tempered and stratified glass panels fixed to the structure with stainless steel studs.





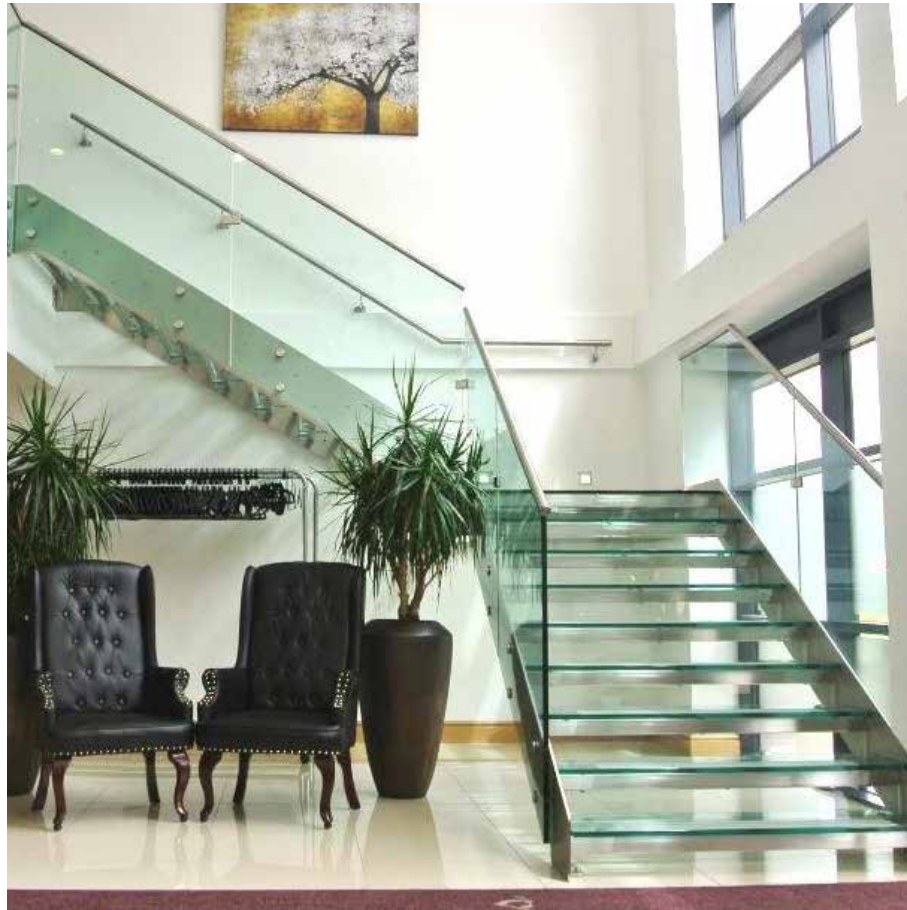
LINK inox

Scala con strutture laterali tagliate al laser in acciaio inox, gradino in legno e ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec structures latérales en acier inox découpées au laser, marche en bois et rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plats en acier inox.

Staircase with laser-cut stainless steel side structures, wooden step and railing with rods supported by stainless steel plates.





LINK light infinity

Scala con strutture laterali tagliate al laser in acciaio inox, gradino in vetro e ringhiera a pannelli in vetro temperato e stratificato 10+10 mm fissato alla struttura con borchie inox. Corrimano in acciaio inox.

Escalier avec structures latérales en acier inox découpées au laser, marche en verre et rampe composée de panneaux en verre trempé et stratifié 10+10 mm fixée à la structure par des goujons en acier inox. Main-courante en acier inox.

Staircase with laser-cut lateral stainless steel structure, glass step and railing in 10+10 mm tempered and laminated glass panels fixed to the structure with stainless steel studs. Stainless steel handrail.

SIMPLY infinity

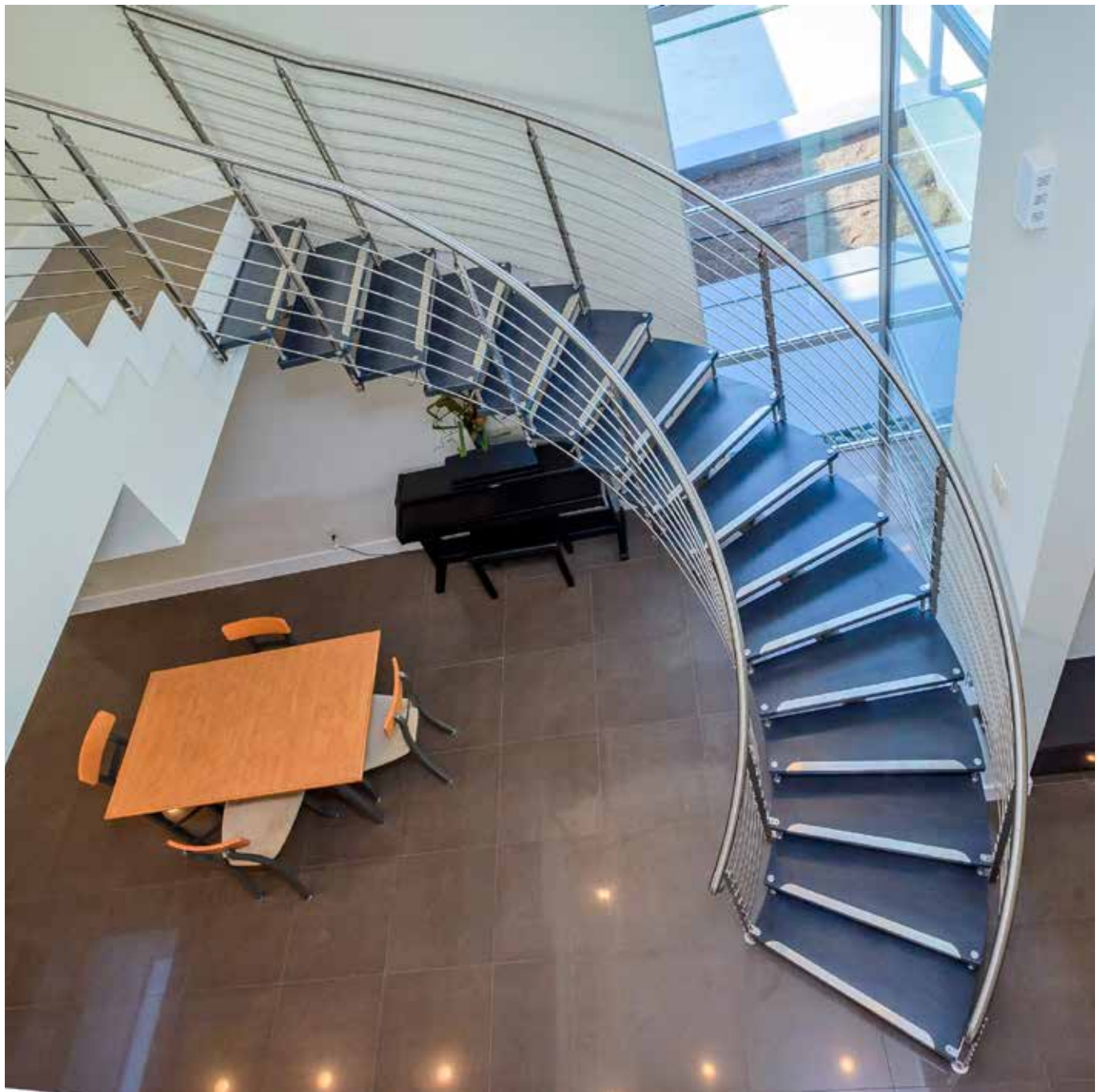
Scala con struttura centrale monotrave in acciaio Fe, gradini in legno e ringhiera a pannelli in vetro temprato e stratificato 10+10 mm.

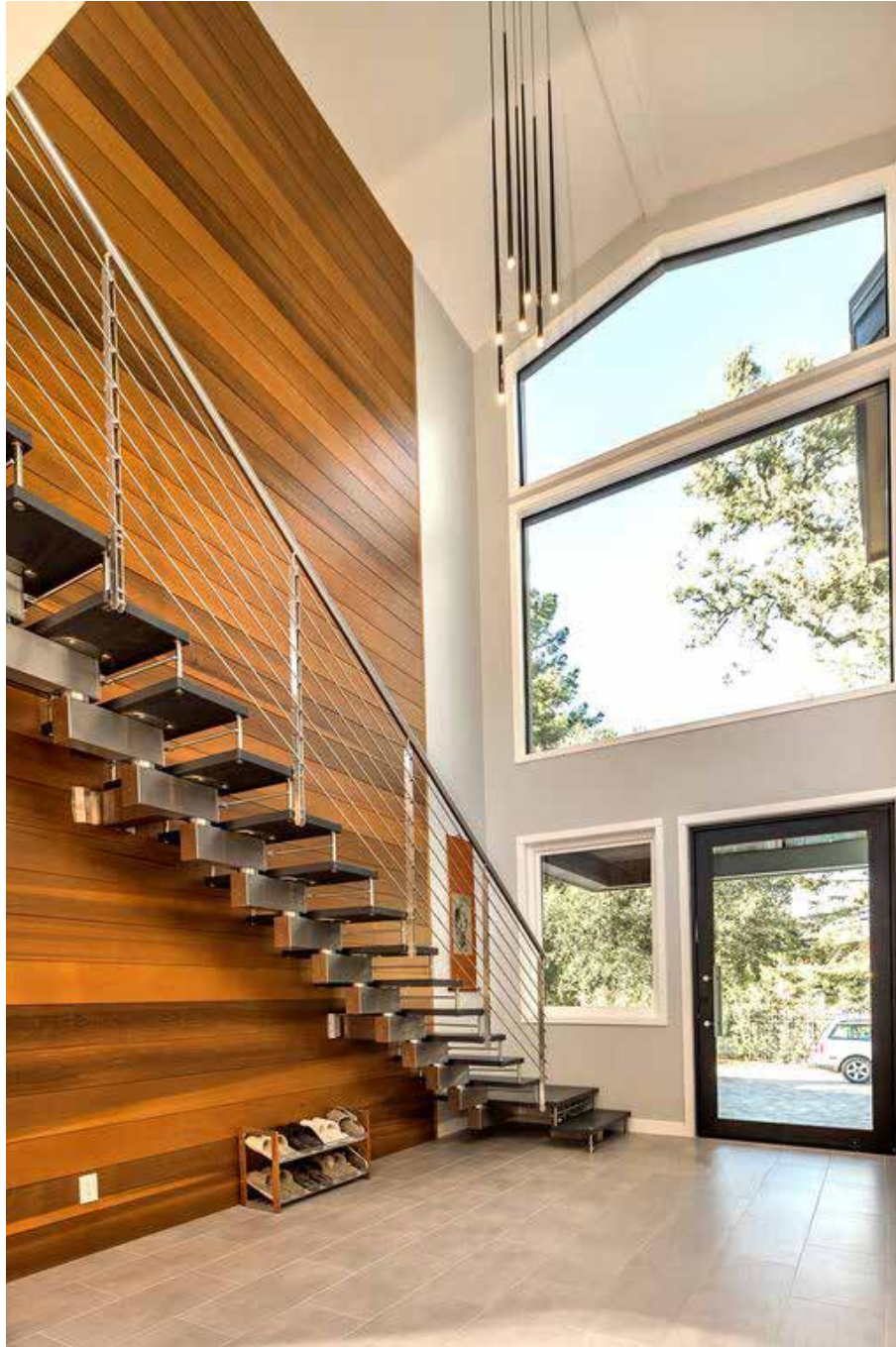
Escalier avec structure centrale mono-poutre en acier, marche en bois et rampe composée de panneaux en verre trempé et stratifié 10+10 mm.

Staircase with central single beam structure in iron, wooden steps and railing in 10+10 mm tempered and stratified glass panels.









TEKNA jazz

Scala con modulo in acciaio inox, gradino in legno e ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec module en acier inox, marche en bois et rampe avec lisses soutenues par colonnes à double plats en acier inox.

Staircase with stainless steel module, wooden step and railing with rods supported stainless steel plates.

TEKNA light view

Scala con modulo in acciaio inox, gradino in vetro e ringhiera a pannelli in vetro temperato e stratificato 4+4 mm sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec module en acier inox, marche en verre et rampe avec panneaux en verre trempé et stratifié 4+4 mm soutenus par colonnes à double plate en acier inox.

Staircase with stainless steel module, glass step and railing with 4+4 mm tempered and stratified glass panels supported stainless steel plates.





TEKNA light kristall

Scala con modulo in acciaio inox, gradino in vetro e ringhiera a tondini sostenuti da colonne tubolari in acciaio inox.

Escalier avec module en acier inox, marche en verre et rampe avec lisses soutenues par colonnes tubulaires en acier inox.

Staircase with stainless steel module, glass step and railing with rods supported by tubular stainless steel columns.





TEKNA view

Scala con modulo in acciaio inox, gradino in legno e ringhiera a pannelli in vetro temperato e stratificato 4+4 mm sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec module en acier inox, marche en bois et rampe avec panneaux en verre trempé et stratifié 4+4 mm soutenus par plats en acier inox.

Staircase with stainless steel module, wooden step and railing with 4+4 mm tempered and stratified glass panels supported stainless steel plates.

ICE BLUE jazz

Scala con gradino in vetro, ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec marche en verre, rampe avec des lisses soutenues par plats en acier inox.

Staircase with glass step, railing with rods supported stainless steel plates.









ICE BLUE *kristall*

Scala con gradino in vetro e ringhiera con tondini sostenuti da colonne tubolari in acciaio inox.

Escalier avec marche en verre et rampe avec lisses soutenues par colonnes tubulaires en acier inox.

Staircase with glass step and railing with rods supported by stainless steel tubular columns.

K 8 jazz

Scala con gradino in legno, corrimano in acciaio inox e ringhiera a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox.

Escalier avec marche en bois, main-courante et rampe en acier inox avec lisses soutenues par colonnes à double plats en acier inox.

Staircase with wooden step, stainless steel handrail and railing with rods supported by stainless steel plates.



SCALE A CHIOTTA



K 8 S 2008 inox

Scala con gradino in legno, corrimano in acciaio inox e ringhiera a tondini sostenuti da colonne tubolari in acciaio inox.

Escalier avec marche en bois, main-courante et rampe en acier inox avec lisses soutenues par colonnes tubulaires en acier inox.

Staircase with wooden step, stainless steel handrail and railing with rods supported by stainless steel tubular columns.





K 8 Q
i n o x

Scala a pianta quadra con gradino in legno, corrimano in acciaio inox e ringhiera a tondini sostenuti da colonne tubolari in acciaio inox.

Escalier carré avec marche en bois, main-courante et rampe en acier inox avec lisses soutenues par colonnes tubulaires en acier inox.

Square staircase with wooden step, stainless steel handrail and railing with rods supported by stainless steel tubular columns.

infinity

Ringhiera a pannelli di vetro temperato e stratificato 10+10 mm fissato con borchie in acciaio inox.

Rampe composé de panneaux en verre trempé et stratifié de 10+10 mm fixés par des goujons en acier inox.

Railing with tempered and stratified glass panels 10+10 mm fixed with stainless steel studs.





v i e w

Balaustre con pannelli di vetro tempe-
rato e stratificato 4+4 mm sostenuti da
piatti in acciaio inox.

Balustrade avec des panneaux en verre
trempé et stratifié de 4+4 mm sou-
tenus par colonnes à double plats en
acier inox.

Balustrade with 4+4 mm tempered and
stratified glass panels supported by
stainless steel plates.

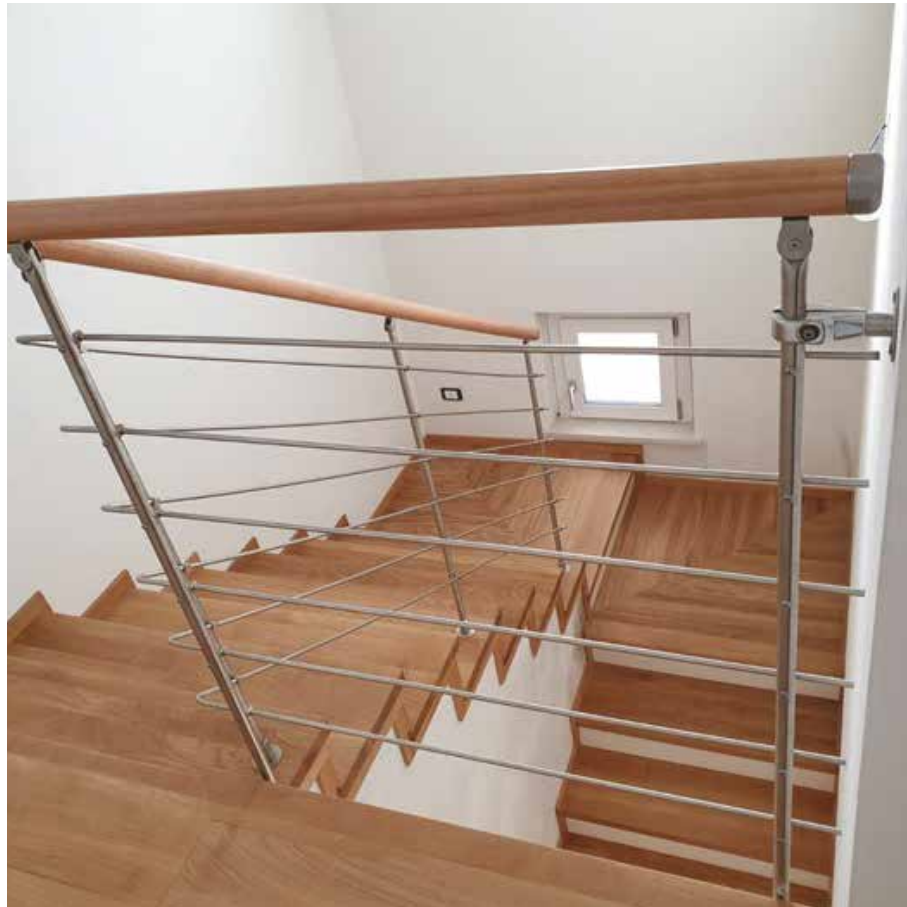
jazz

Ringhiera su scala in muratura a tondini sostenuti da piatti in acciaio inox. Posizione dei tondini regolabili a scelta del cliente.

Rampe sur escalier en maçonnerie avec lisses soutenues par colonnes à double plats en acier inox. La position des lisses peut être ajustée au choix du client.

Railing on masonry staircase with rods supported by stainless steel plates. Position of rods adjustable at customer's choice.





S 2008 inox

Ringhiera su scala in muratura a tondini sostenuti da colonne tubolari in acciaio inox.

Rampe sur escalier en maçonnerie avec lisses soutenues par colonnes tubulaires en acier inox.

Railing on masonry staircase with rods supported by tubular stainless steel columns.

© Cast Srl

Imitazioni o riproduzioni, anche parziali
sono vietate salvo nostra autorizzazione.
Cast declina ogni responsabilità dovuta
ad eventuali errori e/o omissioni nelle
informazioni pubblicate.

Reproduction interdite. Malgré le soin
à la réalisation de ce catalogue, nous
ne saurions engager notre responsabilité
concernant d'éventuelles erreurs qui au-
raient pu s'y glisser.

Reproduction prohibits, unless otherwise
allowed by us. Cast will not undertake
responsability for mistake or omissions
this leaflet.



s t a i r s t o l i v e

Cast Srl · 42047 Rolo (RE) Italy · Via Costituzione, 1/3

Tel. + 39 0522 665923 · Fax + 39 0522 660850 · info@castscale.it

Showroom · 42047 Rolo (RE) Italy · Via Costituzione, 1/3

www.caststairs.com