

Tra terra e cielo

Una scala elicoidale realizzata ad hoc ha impreziosito, secondo i desideri della committenza, un lussuoso attico a Viareggio.



Enrico Rizzi
Rizzi Scale
Via Maso, 21 - 36035
Marano Vic.No (VI)
Tel. 0445 621152
Fax 0445 621987
info@rizziscale.it
www.rizziscale.it

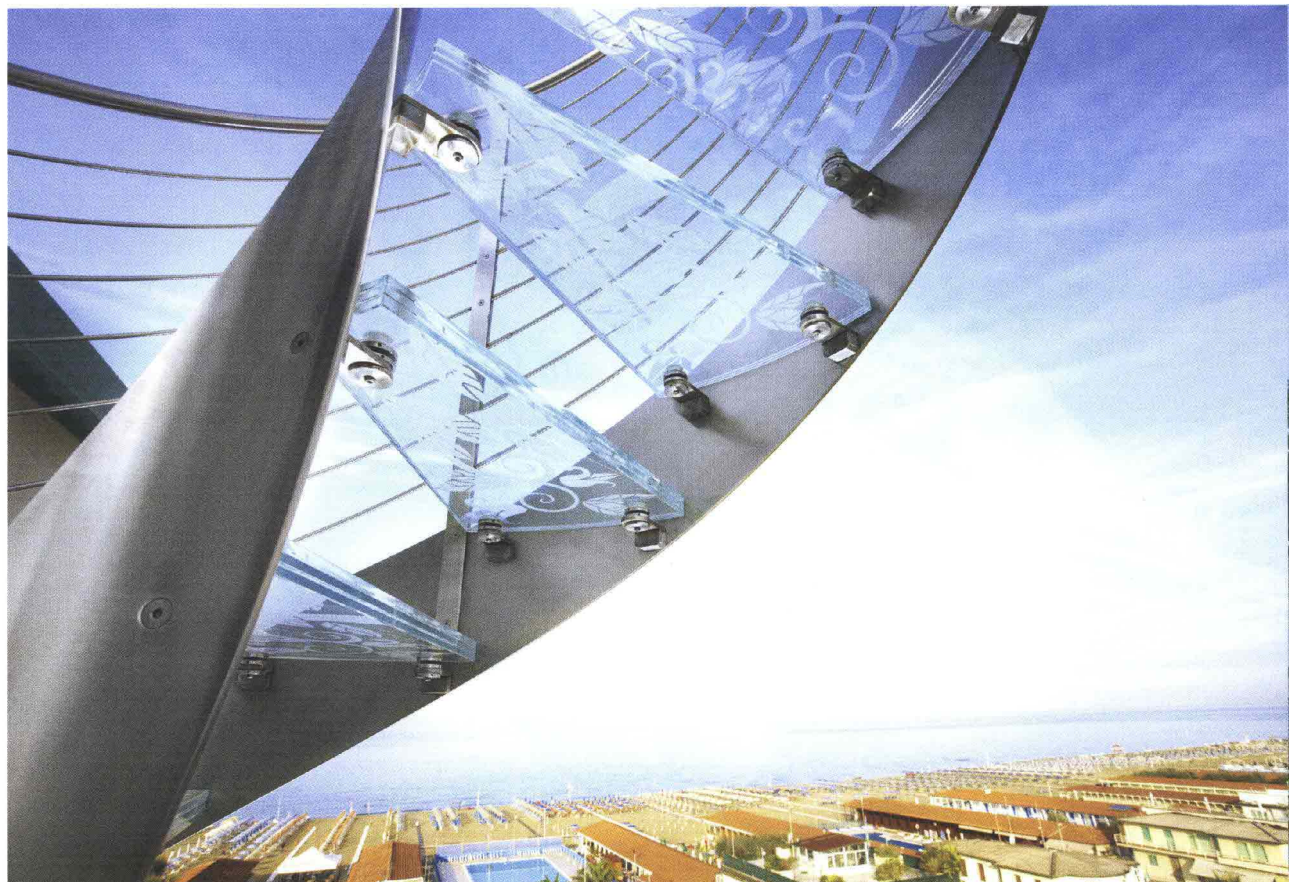
Puntare sempre in alto, migliorandosi sempre. E' questa la filosofia di Rizzi, azienda fondata nel 1943 da Luigi Rizzi, l'unica attualmente in Italia a produrre scale elicoidali di ultima generazione in gamma completa, nelle tipologie acciaio, legno e cemento armato. La realiz-

zazione che vi mostriamo in queste pagine vede protagonista la scala esterna realizzata su misura per un lussuoso attico situato in una delle zone più esclusive di Viareggio. Si tratta di una scala elicoidale (diametro 160 con altezza di 450 cm) che il committente, un noto imprenditore della zona, ha scelto con finiture dall'effetto etereo e un





*Con forme
leggere, sinuose
ed eleganti, la
scala unisce i due
livelli dell'attico.*





PRINCIPALI STEP DI PROGETTO

- 1) Brief con il committente, per capire insieme quali siano le esigenze funzionali, estetiche e di prestazione che dovrà soddisfare la scala.
- 2) Prima progettazione della scala, per studiare le diverse soluzioni di salita oraria/antioraria, dato l'obbligo di arrivo al piano superiore della scala stessa. Il progetto deve tener conto anche dell'ottimale funzionalità e fruizione della scala, della suddivisione angolare del gradino e del suo valore di alzata.
- 3) Una volta definiti esattamente punto di partenza ed arrivo della scala, si inizia a ragionare sugli aspetti tecnico-costruttivi degli agganci a terra di struttura e del gradino ai cosciali, unitamente al sistema di sostegno nel suo insieme.
- 4) Si passa poi al disegno di dettaglio della scala, ai render e alla realizzazione del prototipo del gradino.
- 5) In questo progetto, la fase di realizzazione della scala ha richiesto circa un mese di lavoro, compreso il pre-montaggio in azienda (che **Rizzi** esegue per ogni tipo di scala).
- 6) L'installazione in loco, in questo caso, ha visto impegnate le squadre di montaggio per circa una settimana.



I MATERIALI

La scala, di forma elicoidale, è stata realizzata su misura in acciaio inox 316L con un diametro di cm 160 e un'altezza di 450 cm. I gradini sono in vetro temperato stratificato (3 strati 10+10+10mm), con decoro satinato che svolge tre funzioni: a) rende il gradino più visibile per l'utente b) è decorativo/ornamentale c) funge da elemento antiscivolo.

mood contemporaneo, con cosciali e ringhiera in acciaio inox e gradini in vetro. La scala è sia funzionale che decorativa: l'ampio terrazzo da cui si vede il mare viene spesso utilizzato anche per l'organizzazione di party serali durante la stagione estiva. Da un punto di vista funzionale, la scala doveva avere delle caratteristiche atte a resistere agli agenti atmosferici, agli sbalzi di temperatura nonché al passaggio continuo. Dal lato estetico, doveva inserirsi armonicamente nel contesto, evitando di stravolgerlo. Doveva, quindi, risultare pulita sia nelle forme che nella scelta dei materiali, in linea anche con le scelte di arredo che caratterizzano l'intero attico. Ogni dettaglio di questo progetto, perfino il più piccolo, è stato accuratamente stu-

diato e realizzato senza mai cercare alcun tipo di compromesso sul fronte della qualità. Basti guardare, ad esempio, alle giunture a vista e alla particolarità del vetro dei gradini decorato con motivo serigrafato, che svolge una doppia funzione, sia estetica che antiscivolo. "Il primo contatto con la committenza - dichiara Enrico Rizzi, proprietario dell'azienda - è avvenuto tramite il nostro sito internet, il resto l'hanno fatto le molte importanti referenze sulle quali possiamo contare". Grazie a questo progetto di alta gamma, appositamente pensato e realizzato su misura, l'immobile è stato arricchito da un ulteriore elemento di pregio, unico, scenografico e allo stesso tempo funzionale, destinato a durare nel tempo.

LA SCALA UNISCE
UN DESIGN DI
GRANDE IMPATTO
ESTETICO AD
UNA PERFETTA
FUNZIONALITÀ,
PER UN UTILIZZO
PENSATO
IN TUTTA
SICUREZZA.

