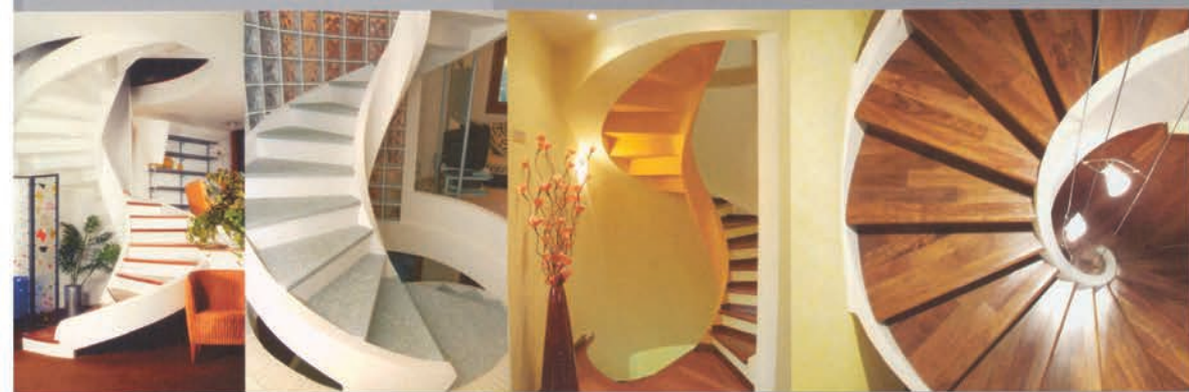


salvador



scala elicoidale
salvador

salvador





scala elicoidale **salvador**

La scala elicoidale è formata dalla sovrapposizione di gradini di conglomerato cementizio vibrato di grande solidità e facile montaggio.

Si può montare sia all'interno che all'esterno di qualsiasi costruzione.

Ciascun gradino forma in un unico blocco la pedata, l'alzata, le fasce laterali e i supporti di sostegno della scala.

A montaggio ultimato i gradini sono cementati tra loro mediante armature in tondino di ferro disposte nelle scanalature ai lati degli elementi.

Tale scala non necessita di colonna centrale, né d'incastro o di muri laterali d'appoggio. L'ancoraggio avviene alla base del primo gradino.

Le sue proporzioni ben equilibrate ne fanno un'elegante spirale che si innalza con i nastri delle fasce laterali tra cui si inseriscono i gradini.

Disponibile in ben undici diametri (da 124 a 308 cm) con svolta a destra oppure a sinistra con alzate fra i 17,5 e i 19 cm. La scala viene fornita senza ringhiera.





LIBERTÀ
DI PROGETTAZIONE
PER UN'INFINITA
DI COMBINAZIONI.



salvador

La scala elicoidale viene montata direttamente in cantiere. Vengono posati manualmente tutti i gradini che la compongono, sovrapponendoli e interponendo tra loro uno strato di malta cementizia.

Allo stesso tempo la struttura verrà opportunamente puntellata in corso d'opera sino a quando non si otterrà la completa asciugatura delle malte.

Per dare alla scala la solidità necessaria allo svolgimento della sua normale funzione è stato previsto l'inserimento di un'armatura metallica nelle fasce che costituiscono il

profilo della struttura, sia nel lato interno, sia all'esterno.

I gradini sono a tale scopo opportunamente sagomati in modo da ospitare l'armatura senza particolari difficoltà.

Successivamente si procede alla sigillatura delle armature con malta ad alta resistenza.

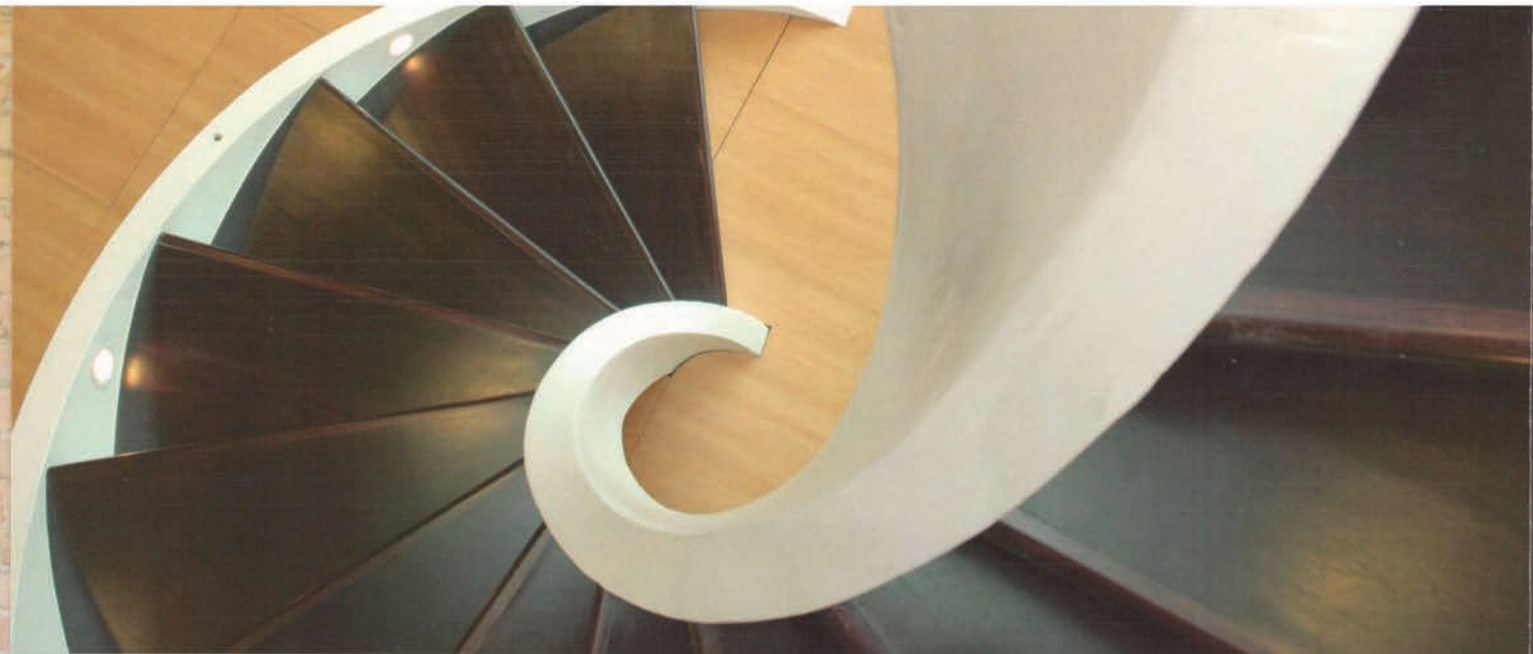
La fase conclusiva è il rivestimento dei gradini e la finitura della superficie.

La Scala Elicoidale Salvador, grazie alla semplicità costruttiva e alla sua elegante geometria, lascia ampi spazi alla creatività degli arredatori.

Dati dimensionali

Diametro esterno (cm)	Altezza gradino (cm)	N° gradini per giro (n)	Larghezza della pedata (cm)	Lunghezza utile dello scalino (cm)
124	19	12	31,5	42
133	19	12	35	47
143	19	12	36	52
153	19	12	39	58
163	19	13	39	61
177	19	14	39	65
200	18,3	15	42	75
214	18,5	15	44	77
236	18,3	15	47	91
264	17,5	16	51	101
308	17,5	15	57	121

La produzione ha il costante obiettivo di migliorare i suoi prodotti e si riserva il diritto di modificare il prodotto senza preavviso.



ELEGANZA
E VERSATILITÀ
PER OGNI TIPO
DI APPLICAZIONE.





scala elicoidale
salvador

www.salvadorscale.it
www.facebook.com/ScaleElicoidaliSalvador/
Responsabile: Borgo Cristiano
Cell: 335-5288249
Fax: 011-9974960
eMail: info@salvadorscale.it

Stabilimento e produzione
Via Fraschetti, 88 - 10070 Balangero (TO)