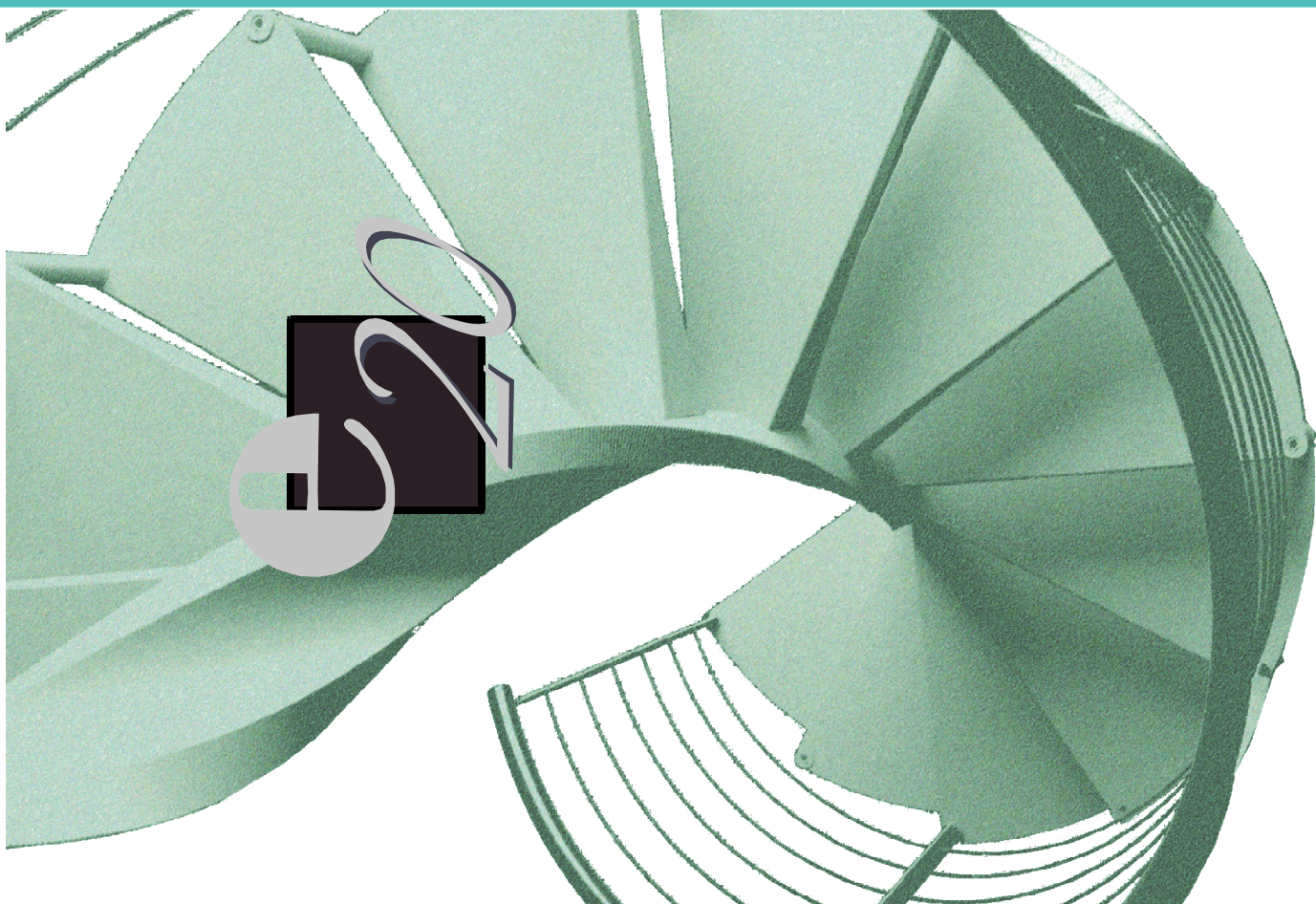
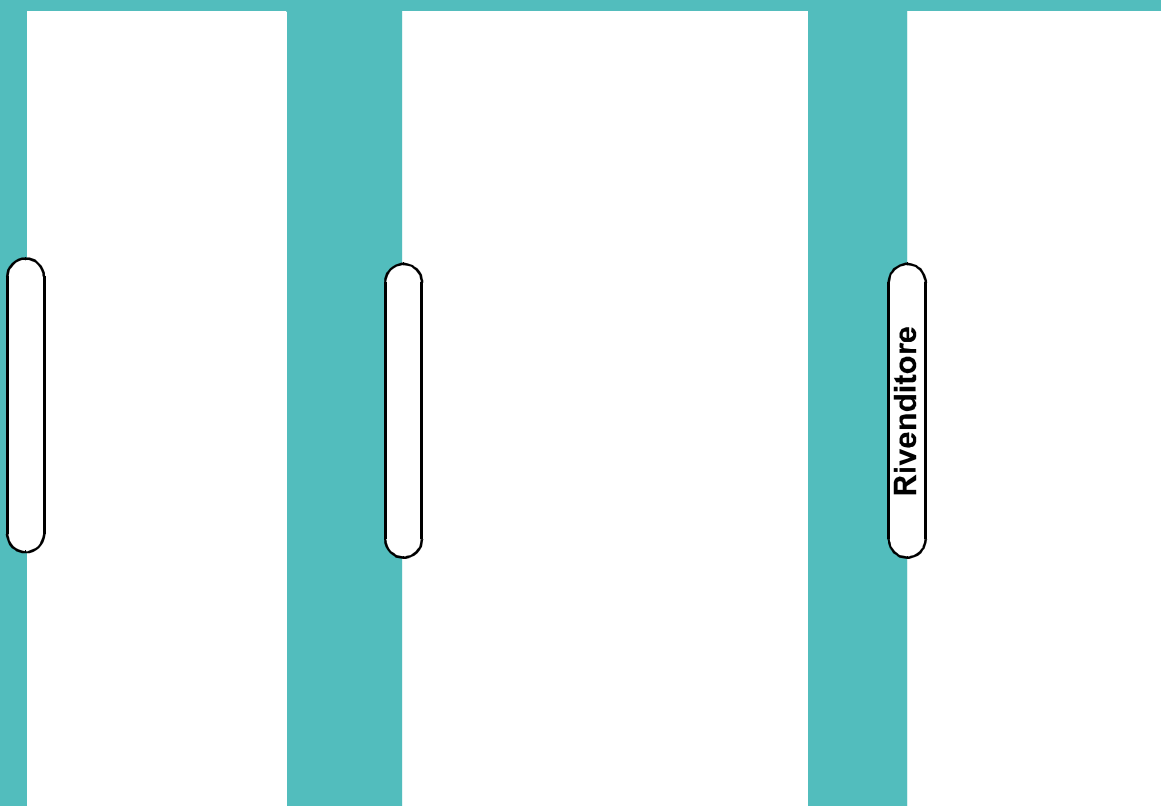


MADE IN ITALY



SCHEDA PRODOTTO



## SCHEDA-PRODOTTO

GRADINI	STRUTTURA	PARAPETTO	NORMATIVE	NOTE
<p><b>Descrizione:</b> Gradino in lamiera presso-piegata e saldata ad un profilo curvo per l'accoppiamento con il palo elicoidale.</p> <p><b>Materiale:</b> Acciaio: S235JREN10027\2 Plastica: poliammide.</p>	<p><b>Descrizione:</b> Struttura in poliammide, formata da distanziatori collegati fra loro tramite bulloni. I gradini vengono fissati sulla superficie esterna del palo elicoidale con apposita bulloneria. Il palo a terra è fissato tramite piastra metallica.</p> <p><b>Materiale:</b> Acciaio: S235JREN10027\2 Plastica: poliammide.</p>	<p><b>UNI 10959-01</b> Scale a chiocciola - Resistenza meccanica ai carichi.</p> <p><b>UNI 10803-99</b> Terminologia e classificazione</p>	<p><b>PRECAUZIONI D'USO</b></p>	<p><b>Manutenzione:</b> A posa eseguita, verificare il completo serraggio di tutta la viteria che sarà da ricontrillare dopo circa 6 mesi dall'installazione del prodotto.</p> <p><b>Pulizia:</b> La pulizia ordinaria sulle parti in legno e in plastica va eseguita con un panno inumidito esclusivamente con acqua, senza l'utilizzo di prodotti abrasivi o solventi. Le parti in metallo possono essere pulite con un panno inumidito con prodotti commerciali per la pulizia di mobili che non contengano sostanze chimiche aggressive né acidi o solventi.</p>
<p><b>Descrizione:</b> Gradino da montanti verticali di vari modelli: a colonne o a montanti con filoncini / cavetti paralleli, fissati al gradino e al corrimano tramite appositi elementi di giunzione. Il corrimano è realizzato in materiale plastico, in legno oppure in metallo calandrato.</p> <p><b>Materiale:</b> Legno: faggio massiccio Acciaio: S235JREN10027\2 Plastica: poliammide Inox: AISI 303 - 304</p>	<p><b>Trattamento superficiale:</b> Legno trattato con doppio strato di idonea vernice trasparente. Nella versione colorata viene applicata precedentemente la tinteggiatura. Acciaio: verniciato con polveri epoxido-poliesteri. Inox: satinato o lucidato.</p> <p><b>Trattamento superficiale:</b> Plastica: la mescalà è realizzata con granuli in tinta del colore della placcatura dell'acciaio. Acciaio: verniciato con polveri epoxido - poliesteri.</p>	<p><b>UNI 10959-01</b> Scale a chiocciola - Resistenza meccanica ai carichi.</p> <p><b>UNI 10803-99</b> Terminologia e classificazione</p>	<p><b>PRECAUZIONI D'USO</b></p>	<p>Il prodotto può essere installato all'interno di edifici di categoria "A" EN 1990:2002 con temperatura dell'aria compresa fra i +5°C e i +30°C e valori di umidità compresi fra il 30% e il 70%.</p> <p>Il montaggio e il fissaggio devono essere eseguiti da personale esperto verificando la natura delle pareti su cui eseguire adeguati ancoraggi. Non vanno apportate modifiche al prodotto tali da comprometterne la stabilità. I trattamenti superficiali possono mutare il tono e la colorazione se esposti a luce diretta. Si consiglia di non esporre il prodotto a fonti di calore diretto</p>