



**Calcestruzzi**  
HEIDELBERGCEMENT Group



## Referenza

### i.idro MARINE CONCRETE per la riqualificazione del lungomare di Golfo Aranci



Il Comune di Golfo Aranci aveva deciso di riqualificare il Lungomare attraverso una serie di interventi che prevedevano un passaggio pedonale tra la viabilità del Lungomare e la viabilità interna, la sistemazione di alcune aree di sosta e altri interventi per opere a verde e messa in sicurezza.

La soluzione proposta all'impresa è stato **i.idro MARINE CONCRETE**, il calcestruzzo per applicazioni specifiche, appositamente sviluppato per l'uso in ambienti marini o esposti a condizioni ambientali soggette all'azione corrosiva del mare o dell'aria. Pur immerso nell'acqua di mare il prodotto è in grado di resistere a diverse azioni corrosive quali quelle esercitate dai cloruri e dai solfati, dall'azione meccanica esercitata dalle onde e dalla conseguente azione del bagnasciuga.

**Committenza:** Comune di Golfo Aranci

**Progettista:** Ing. Diego Ceceri

**Impresa esecutrice:** Tecno geo Srl e CFC Soc Arl di Reggio Emilia

#### Calcestruzzi

i.lab (Kilometro Rosso)  
Via Stezzano, 87  
24126 Bergamo - Italia  
T +39 035 41 67 111  
[www.calcestruzzi.it](http://www.calcestruzzi.it)

#### Product Manager

Enrico Corio  
T +39 4167111  
[e.corio@calcestruzzi.it](mailto:e.corio@calcestruzzi.it)  
[www.i-nova.net](http://www.i-nova.net)

Aggiornata al gennaio 2017

