

**SCHEDA CANTIERE**

# Ripristini di murature in acqua di mare

VENEZIA CENTRO STORICO - SESTIERE DORSODURO  
(FONDAMENTA DEI CERERI)

## IL PROGETTO

Cantiere inserito nel piano emergenziale a seguito di eventi metereologici eccezionali verificatisi a Novembre 2019 a Venezia. Le analisi condotte avevano evidenziato la necessità urgente

di ripristini su viabilità, fognature e muri di sponda su alcuni canali del centro storico.

+

### Committente

INSULA SpA - Comune di Venezia

### Direttore dei lavori

ing. Dino Cimoli - Insula SpA

### Impresa/e

Lavori Terrestri e Marittimi srl  
Costruzioni Manutenzioni e Servizi srl  
IDRA srl Lavori Subaquei

### Durata del cantiere

2 mesi

### Data consegna lavori

Dicembre 2020



## LA TECNICA

L'utilizzo del Cemento Naturale per il consolidamento dei materiali lapidei e laterizi (mattoni) delle pareti sommerse delle fondamenta, ha consentito il

ripristino completo dei muri di sponda fuori acqua e sotto acqua con relativa applicazione subaquea.

Il Cemento Naturale è stato utilizzato in pasta pura.



## I VANTAGGI VICAT

- Supporto Tecnico
- Assistenza in cantiere



## I RISULTATI AUSPICATI



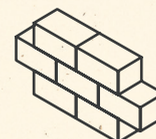
Presa in acqua di mare



Facilità di preparazione ed applicazione



Indurimento veloce



Assenza di efflorescenze



Fauna acquatica e flora rispettate



Per ulteriori informazioni su questo argomento, contattare :

[prompt.italia@vicat.fr](mailto:prompt.italia@vicat.fr)