



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA
www.collegioingegnerivenezia.it

CONVEGNO
LA CALCE COME LEGANTE IDRAULICO
15 novembre 2018

Il Collegio degli Ingegneri di Venezia, coorganizza con l'Ordine degli Ingegneri di Venezia e la Fondazione Ingegneri Veneziani questo convegno con lo scopo di far conoscere meglio il valore della calce come legante idraulico per la realizzazione di malte da costruzione e di intonaci a calce. Si parlerà di calce, di calce idraulica, delle calce storiche e da normative, delle malte da costruzione e degli intonaci a calce, senza dimenticare i valori estetici ed architettonici.

Il convegno segue la Visita Tecnica di sabato 15 settembre alla Fornace Calce Raffinata in Savignano Sul Panaro (MO) dove è stata data la possibilità di toccare con mano la materia prima ed è stato possibile apprezzare il processo produttivo della calce dalla cava alla cottura della pietra ed al confezionamento del prodotto finito

Sede: Sala del Collegio presso la sede dell'Ordine Ingegneri Venezia a Mestre in Via Bruno Maderna, 7 int. 29 - 7° piano.
CFP: previsti 3 crediti come convegno (massimo 9 in un anno)

PROGRAMMA

8,45		Registrazione dei partecipanti
8,55	Ing. Maurizio Pozzato	Saluto del Presidente Collegio Ingegneri Venezia
9.00	Ing. Gianfranca Mastroianni	Il ruolo della calce nelle malte da costruzioni
10,00	Maestro Gilberto Quarneti	Dalle calce alle malte:
		• le antiche ricette nelle applicazioni odierne
		• il valore del colore della materia
		• le malte storiche e moderne
		• gli intonaci a calce
12,15		I relatori rispondono alle domande
12.30		Fine della manifestazione

Siti di riferimento:

- <https://www.scuoladartemuraria.org/gilberto-quarneti>
- <http://www.quaderniquarneti.it/gilberto-quarneti.html>
- <http://www.calcherasangiorgio.it/>
- <https://www.facebook.com/Pontinpietra-286800348414178/?ref=bookmarks>
- <http://www.pontinpietra.eu/>