

# Seminari Tecnici

**MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2022** dalle 09:00 alle 12:30

Modalità: **evento in presenza**

SALA FORMAZIONE ORDINE INGEGNERI CAGLIARI Via Tasso, 33 - Cagliari

## **La rete fognaria moderna: indicazioni operative e progettuali per una rete fognaria a regola d'arte Le condotte in gres ceramico per fognatura**

**08:45 - 09:00**

**Registrazione partecipanti**

**09:00 - 09:15**

**Introduzione - Ing. Haris Soldatos**

Saluti e presentazione del seminario da parte dell'Amministratore Delegato di Società del Gres

**09:15 - 09:45**

**Le condotte in gres ceramico, una scelta sostenibile - Ing. Lorenzo Vidus Rosin**

La gamma dei tubi in gres ceramico con le principali caratteristiche prestazionali e le relative certificazioni ambientali.

**09:45 - 10:30**

**La risposta statica delle condotte interrate - Ing. Stefano Mambretti**

Confronto di comportamento in esercizio delle condotte a gravità nei diversi materiali.

**10:30 - 11:00**

**La scelta progettuale di Acque Bresciane - Ing. Mauro Olivieri**

Presentazione case history.

**11:00 - 11:15**

**Pausa**

**11:15 - 11:40**

**La posa in opera dei tubi in gres - Ing. Lorenzo Vidus Rosin**

La posa in opera è uno degli aspetti che influenza la qualità di un impianto fognario: Suggerimenti operativi per la realizzazione di una rete in gres a regola d'arte.

**11:40 - 11:55**

**La realizzazione di un collettore fognario in gres - Ing. Ignazio Cogoni**

Presentazione case history dell'opera realizzata per Abbanoa S.p.A., gestore unico del Servizio Idrico Integrato.

**11:55 - 12:30**

**La tecnologia trenchless per la posa di condotte in Gres - Ing. Lorenzo Vidus Rosin**

Tecnologia della posa di tubazioni in gres mediante microtunnelling - case history.

**12:30**

**Q&A e chiusura Seminario**

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

**DIRITTO DI RECESSO**

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

### **OBIETTIVI:**

Il seminario vuole fornire un inquadramento generale sul tema delle condotte in gres ceramico, con riferimenti ad aspetti progettuali e di operatività in cantiere per la corretta realizzazione di una rete fognaria a regola d'arte. Nei vari interventi verranno presentate anche diverse case history sia per la tecnica di posa tradizionale sia per la posa trenchless.

### **CREDITI FORMATIVI:**

Ai sensi del regolamento per la formazione continua, ai partecipanti per l'intera durata del seminario saranno riconosciuti **3 CFP**.

### **COSTI:**

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

**CON IL CONTRIBUTO  
INCONDIZIONATO DI:**