

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

**02 FEBBRAIO 2023 dalle 09:00 alle 13:00**  
**c/o Sala AUDITORIUM CIIP SEDE OPERATIVA - Via C.da Valdete Fermo**

---

**Ore 08:45 – Registrazione partecipanti**

**Ore 09:00 - Saluti da parte del Presidente della CIIP Spa - [Giacinto Alati](#)**

**Ore 09:10 - Introduzione – [Ing. Haris Soldatos](#)**

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

**Ore 09.15 - 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.*

**Ore 10.00 - La risposta statica delle condotte interrate – [Ing. Davide Borsani](#)**

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

**Ore 10.45 - La scelta progettuale di Acquedotto Pugliese SPA**

*Presentazione case history.*

**Ore 11.10 - Pausa – Coffee break**

**Ore 11.30 - La realizzazione di un collettore fognario in gres – [Ing. Virginia Recanati](#)**

*Presentazione del progetto e della realizzazione del cantiere sito a Porto San Giorgio Lungomare centro*

**Ore 12.00 – Microtunnelling – Tecnologia NO-DIG per la posa di condotte in gres - [Ing. Andrea Mazzetti](#)**

*Si presenta la tecnologia della posa di tubazioni in gres mediante microtunnelling e le relative indagini geognostiche*

**Ore 12.45/13:00 – Q&A e chiusura Seminario**

---

La partecipazione al seminario è gratuita, aperta agli iscritti di tutti gli Ordini d'Italia e darà luogo al riconoscimento di **4 CFP**.

**Modalità d'iscrizione:** Per iscriversi al seminario cliccare il seguente link: <https://forms.gle/iwDRGDMDMdYwYk5v8>  
**ENTRO IL 31/01/2023**

**Numero posti max: 70**