



Webinar

LE TECNOLOGIE TRENCHLESS PER LA POSA ED IL RISANAMENTO DELLE CONDOTTE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

6 maggio 2022

Programma:

ore 10:00 – 10:10 **Introduzione al webinar**
Prof. Leonardo Valerio Noto, Area Ingegneria Idraulica e Ambientale

ore 10:10 – 10:30 **Generalità sulle Tecnologie Trenchless, vantaggi e benefici ambientali**
Paola Finocchi, Segretario Generale IATT

ore 10:30 – 11:15 **Le Tecnologie Trenchless di Posa di Nuove Infrastrutture**
Alessandro Olcese, Direttore Scientifico IATT

La Trivellazione Orizzontale Controllata (TOC)

Case History di attraversamenti fluviali particolarmente impegnativi

Il Microtunnelling

Case History di applicazioni in contesti morfologicamente complessi

ore 11:15 – 12:00 **Le Tecnologie Trenchless di Risanamento delle Infrastrutture Esistenti**
Stefano Tani, Vice Presidente IATT

Il caso delle reti acquedottistiche e fognarie della Città di Milano: la riabilitazione delle reti esistenti con Tecnologia Cured In Place Pipe (CIPP)

Case History su reti acquedotto e fognatura in ambito urbano