



Organizza il

Convegno

***Le Tecnologie Trenchless come strumento  
per lo sviluppo sostenibile delle infrastrutture dei servizi***

**26 ottobre 2021 – Rimini**

presso la Sala Global Water Expo (Pad. D2)



**Programma**

Modera i lavori: Antonio Jr Ruggiero – Direttore di Italia No Dig e CH4

**Ore 9:00** Registrazione partecipanti

**Ore 9:15** Apertura dei lavori

*Paolo Trombetti – Presidente IATT*

**Ore 9:30 – 9:45**

Classificazione, campi di impiego e vantaggi delle tecnologie trenchless rispetto alle tecniche tradizionali. Quadro normativo e prezzi di riferimento.

*Paola Finocchi - Segretario Generale IATT*

**Ore 9:45 - 10:15**

L'innovazione nella riabilitazione di condotte a pressione con tecnologie trenchless.

Le tecnologie Slip lining, CIPP lining, hose lining. Case history

*Matteo Lusuardi – Benassi Srl*

**Ore 10:15 – 10:45**

Progettazione e realizzazione delle reti mediante trivellazione orizzontale controllata

Presentazione di case history

*Flavio Padovani – Vermeer Italia*

### Ore 10:45 – 11:15

Tubazioni in lega polimerica PVC-A per la posa di condotte interrate mediante trivellazione orizzontale controllata. Innovazione ed ecosostenibilità di prodotti e soluzioni in applicazioni acquedottistiche, irrigue e fognarie.

Presentazione di case history

*Nicola Melotti – FITT Spa*

### Ore 11:15 – 11:45

La gestione dei fanghi di perforazione

Presentazioni di case history

*Quintilio Napoleoni – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”*

### Ore 11:45 – 12:15

Escavatore a risucchio e mini robot escavatore per la pulizia delle condotte del sistema idrico integrato

Presentazione di case history

*Alessandro Gerotto - Gerotto Federico Srl*

*Marco Bacchin - Direttore Generale BIM Gestione Servizi Pubblici*

*Edoardo Marangoni – Gerotto Federico Srl*

*Gianmario Giurlani - Consigliere IATT*

### Ore 12: 15 – 12:45

Progettazione e realizzazione delle reti gas mediante tecnologie trenchless nell'ottica di sicurezza e sostenibilità.

Presentazione di case history.

*Stefano Amenta - Snam Rete Gas spa - Consigliere IATT*

### Ore 12:45 – 13:15

Tecnica di microtrincea propedeutica alla posa di reti in fibra ottica

Presentazione di case history

*Riccardo Ramacci – New Font Spa*

### Ore 13:15 Chiusura lavori

*Paolo Trombetti - Presidente IATT*

*Sponsors tecnici del convegno*

