

CONVEGNO

NUOVE FIGURE PROFESSIONALI DEL SETTORE NO DIG: TRENCHLESS MANAGER E TRENCHLESS SPECIALIST

Parco Esposizioni Novegro (Milano)

PIAZZA NO DIG

24 maggio 2023 - Ore 11:00

I campi di applicazione delle tecnologie trenchless comprendono diversi sottoservizi, quali Oil & gas, energia, TLC e servizio idrico integrato. Ogni tecnologia trenchless ha le sue peculiarità e i suoi campi di applicazione e, spesso, per un determinato intervento può esserci più di una scelta tecnologica valida di intervento da applicare.

Riuscire ad orientarsi in questo mercato non è sempre facile, per la Comittenza, che spesso si trova a dipendere dalle Imprese specialistiche che non sempre hanno competenza al di fuori della sfera della loro attività.

Per questo motivo si è arrivati alla definizione di due figure professionali, neutre, in grado di orientare il mercato verso la scelta della soluzione di intervento trenchless più adatta che concili aspetti di sicurezza, fattibilità, efficacia, convenienza, basso impatto socio-ambientale e durabilità nel tempo.

Il Convegno ha lo scopo di presentare la Prassi di Riferimento che definisce i requisiti relativi all'attività professionale del **Trenchless Manager** e del **Trenchless Specialist**: il primo quale esperto di Trenchless Technology, per uno o più cluster dei sottoservizi in termini di campi di applicazione, costi, pregi e limiti; il secondo quale progettista di opere da realizzare con tecnologie trenchless, specializzato per singola famiglia tecnologica.

Programma

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

Ore 11:00 **Introduzione dei Lavori**

Paolo Trombetti, Presidente IATT

Ore 11:15 Intervengono:

Elena Mocchio, Responsabile Innovazione e Sviluppo UNI

Fabio Rossi, Attività Normative UNI

Mariagrazia Lanzanova, Vice Direttore Area Volontaria- Dipartimento Certificazione e Ispezione ACCREDIA

Giuliana Galeotti, Account Manager Dekra Italia srl

Cristiano Fiameni, Direttore Tecnico CIG

Carlotta Penati, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

Sara Todeschini, Professore Associato Costruzioni Idrauliche, Maritime, idrologia - Università degli Studi di Pavia

Ore: 12:30 chiusura lavori

Paola Finocchi, Segretario Generale IATT

con il patrocinio di



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



Città
metropolitana
di Milano



FORMEDIL
ENTE UNICO FORMAZIONE E SICUREZZA



Water Alliance
Acque di Lombardia



UNI
UN MONDO FATTO BENE



UTILITALIA
FEDERAZIONE UTILITIES
acqua | ambiente | energie