



# Tecnologie trenchless: le nuove prassi di riferimento



UNINDUSTRIA  
UNIONE DEGLI INDUSTRIALI E DELLE IMPRESE  
ROMA • FROSINONE • LATINA • RIETI • VITERBO



ENTE ITALIANO  
DI NORMAZIONE



**16 dicembre 2020  
ore 14.30 - 16.45**

---

## Webinar

*La partecipazione è gratuita, previa iscrizione all'indirizzo:  
<https://bit.ly/UNI-IATT-16dic20>*

*L'evento si tiene on-line, attraverso la piattaforma GoToWebinar*

Le tecnologie trenchless, o “no-dig”, costituiscono una serie di sistemi e tecniche che permettono la posa, il risanamento e la sostituzione delle reti dei sottoservizi con un limitato o nullo ricorso agli scavi a cielo aperto.

Tali soluzioni hanno un alto contenuto tecnologico e richiedono, pertanto, un elevato livello di professionalità da parte di chi le adotta.

In questo ambito, sono state pubblicate le nuove prassi di riferimento **UNI/PdR 97:2020 “Tecnologia di realizzazione delle infrastrutture interrate a basso impatto ambientale - Sistemi ad aspirazione pneumatica”** e **UNI/PdR 101:2020 “Tecnologia di realizzazione delle infrastrutture interrate a basso impatto ambientale - Metodologie di posa della fibra ottica nelle infrastrutture esistenti di gestori e operatori”**, che saranno presentate e discusse con gli esperti che hanno contribuito ai lavori.

*Per informazioni: Divisione Innovazione UNI,  
sviluppo.progetti@uni.com*