

# Progetto per il risanamento con recupero delle portate idriche della condotta di adduzione al serbatoio della città di Serle (BS)



## Descrizione del Progetto

Per risanare con recupero delle portate idriche della condotta di adduzione al serbatoio della città di Serle è stata scelta l'innovativa tecnologia denominata Hose Lining utilizzando il tubolare SaniTube®W.

## Caratteristiche salienti del progetto

Sono stati risanati circa 1.000 metri di condotte di diametro 150 e 125 mm.

In un caso il tratto risanato presentava cinque curve con raggio massimo di 45° che gli operatori di In.Te.Co. hanno fatto superare al tubolare SaniTube®W.

Per non creare disagi all'utenza, mantenendo continua l'alimentazione al serbatoio, durante i lavori è stato installato un by-pass provvisorio utilizzando sempre il tubolare autoportante SaniTube®W, di diametro 100 mm, come tubazione provvisoria, stendendolo liberamente sul terreno.

## Risultati positivi

In pochissimi giorni le operazioni si sono concluse e le portate ripristinate, limitando al massimo gli scavi e senza creare disagi per i cittadini.