

# Lavori di fognatura rete bianca Verona

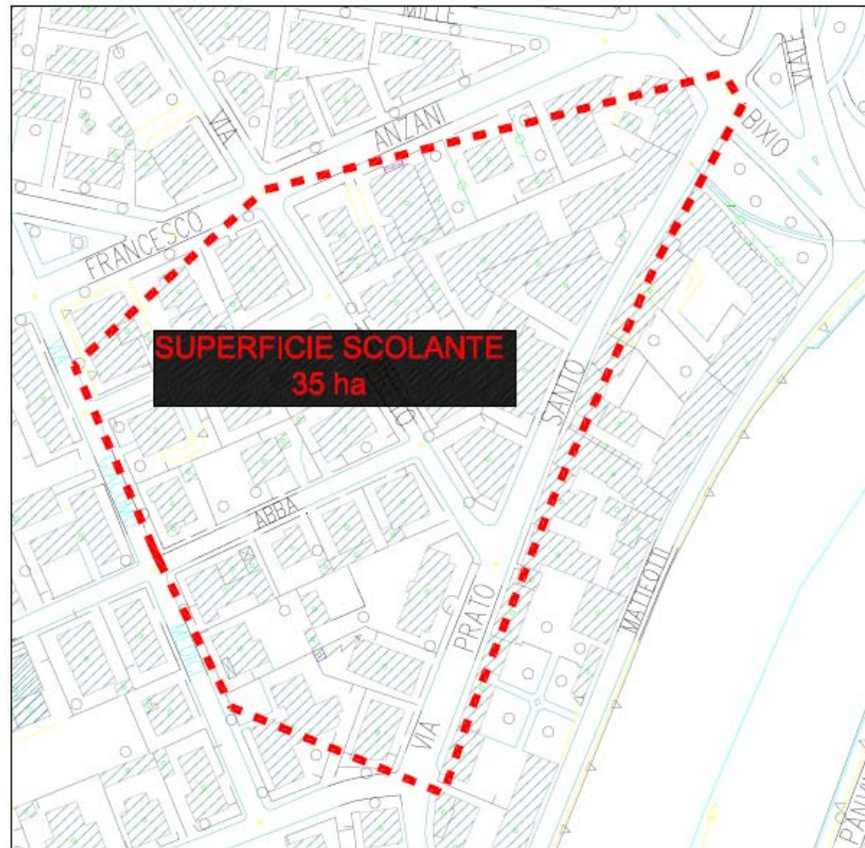
Utilizzo microtunnelling con  
tubazione PRFV

# Problematiche

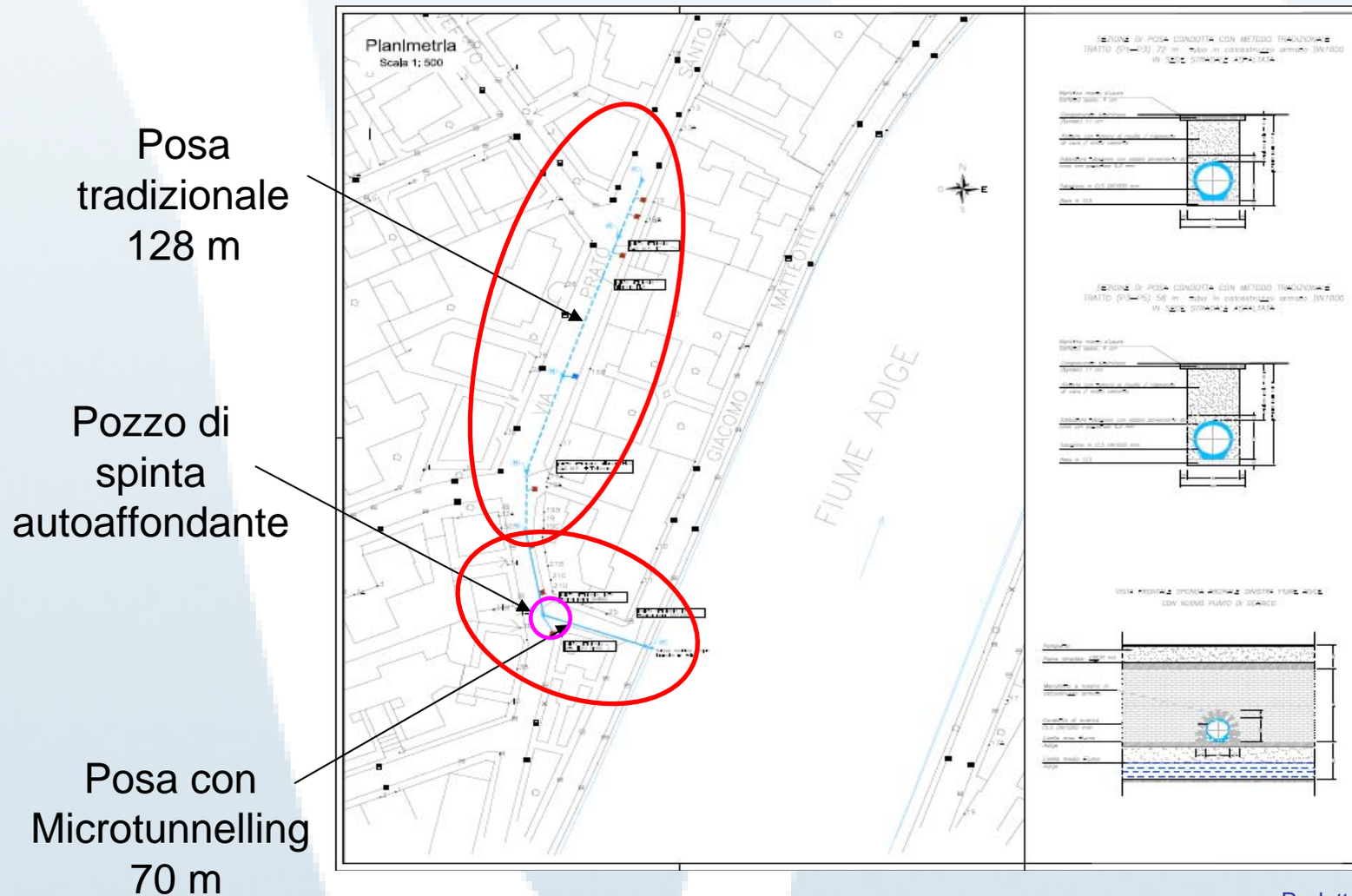
- Viabilità centro storico a Verona
- Problematiche relative all'argine del fiume Adige
- Profondità Scavo
- Interferenza con condotta fognaria mista DN 1000
- Problematiche paesaggistiche , vincoli storico ambientali

# Il Progetto

- *coefficiente udometrico di circa 359 l/s ha;*
- *portata di progetto 1,26 mc/s .*



# Il Progetto



Redatto da:  
Ing. Luca Comitti  
P.I. Roberto Lentini

# Tubazioni

## Tubazioni in PRFV Centrifugato

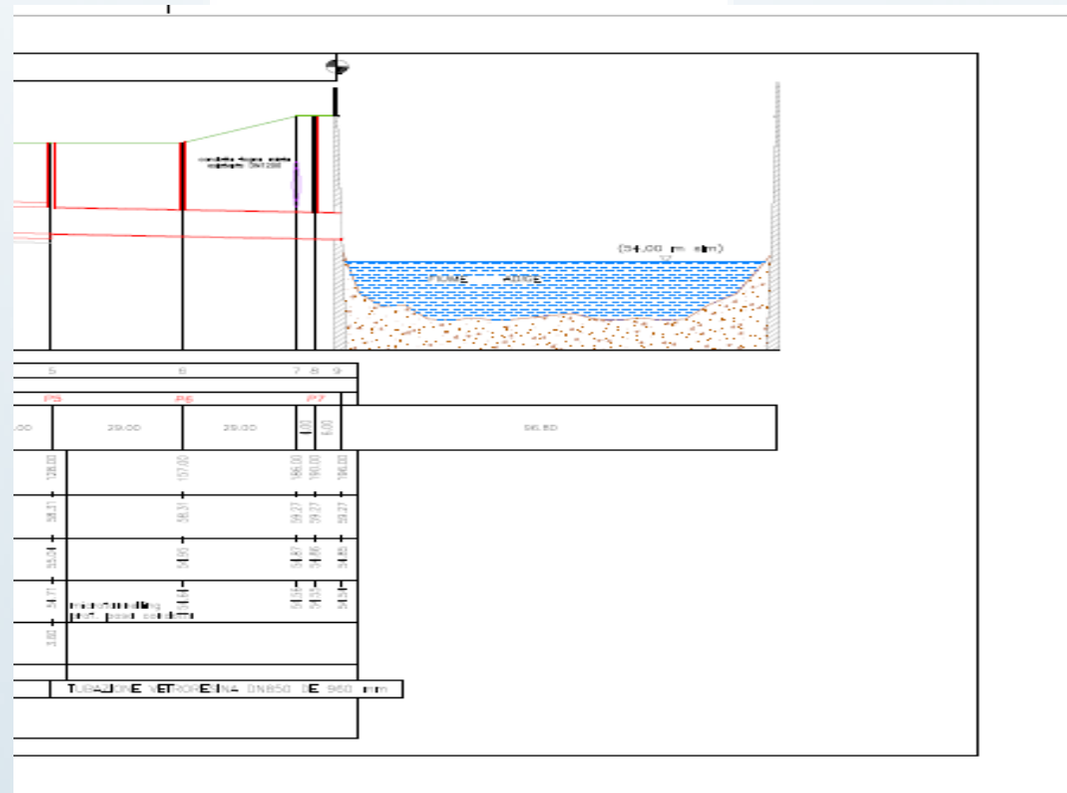


- Velocità di posa tradizionale
- Coeff. di scabrezza minimo
- Ottima duttilità alla posa con Microtunnelling

# Il Cantiere



# Attraversamento



# La spinta



## Uscita e recupero dello scudo cilindrico



# Fine lavoro

