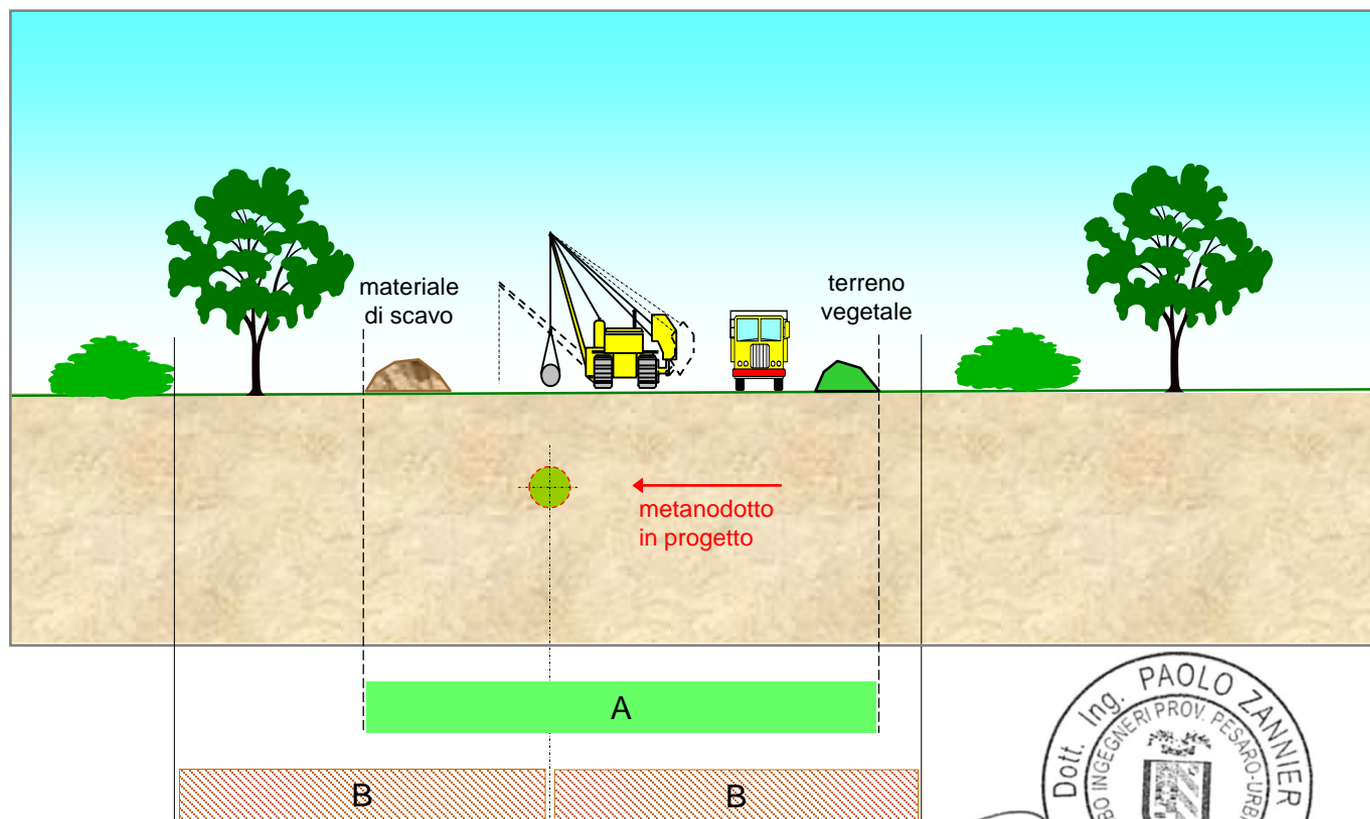


# Opere Connesse

## Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar

### Fasce tipo con area di passaggio normale (area di passaggio < fascia di servitù)

DIA.	A	B
DN 100	14	13,5
DN 250	16	13,5



 Area di passaggio

 Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)

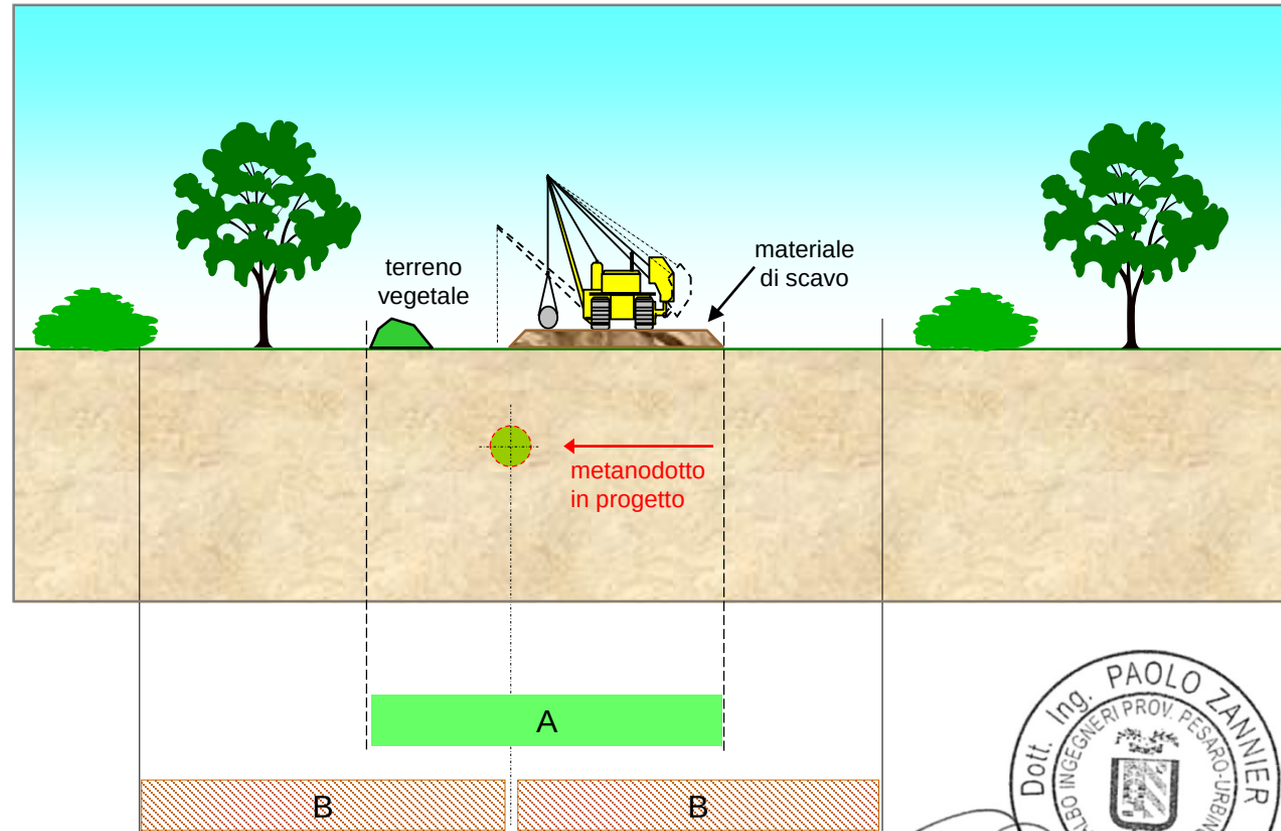


## Opere Connesse

# Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar

## Fasce tipo con area di passaggio ridotta (area di passaggio < fascia di servitù)

DIA.	A	B
DN 100	12	13,5
DN 250	14	13,5



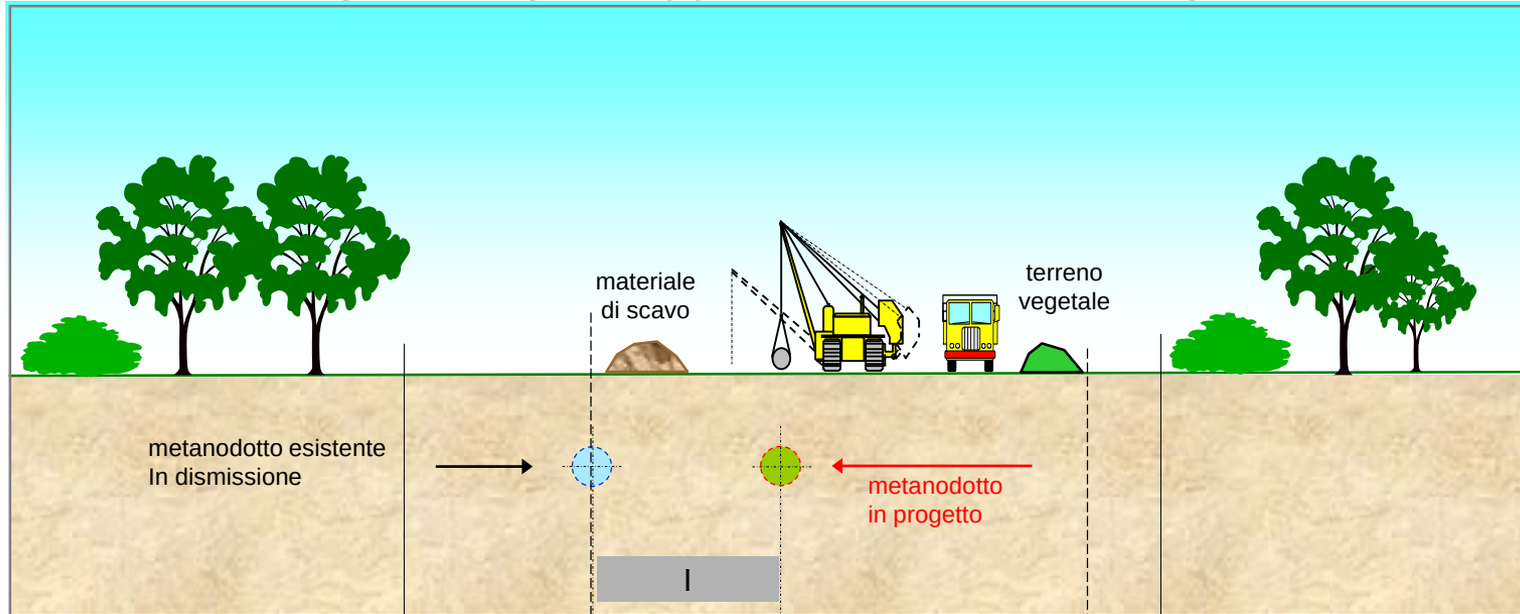
 Area di passaggio

 Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.)



## Opere connesse

Metanodotto San Salvo-Biccari DN 650 (26"), DP 75 bar  
 Fasce tipo in parallelismo con metanodotti SRG in dismissione  
 (area di passaggio < fascia di servitù)



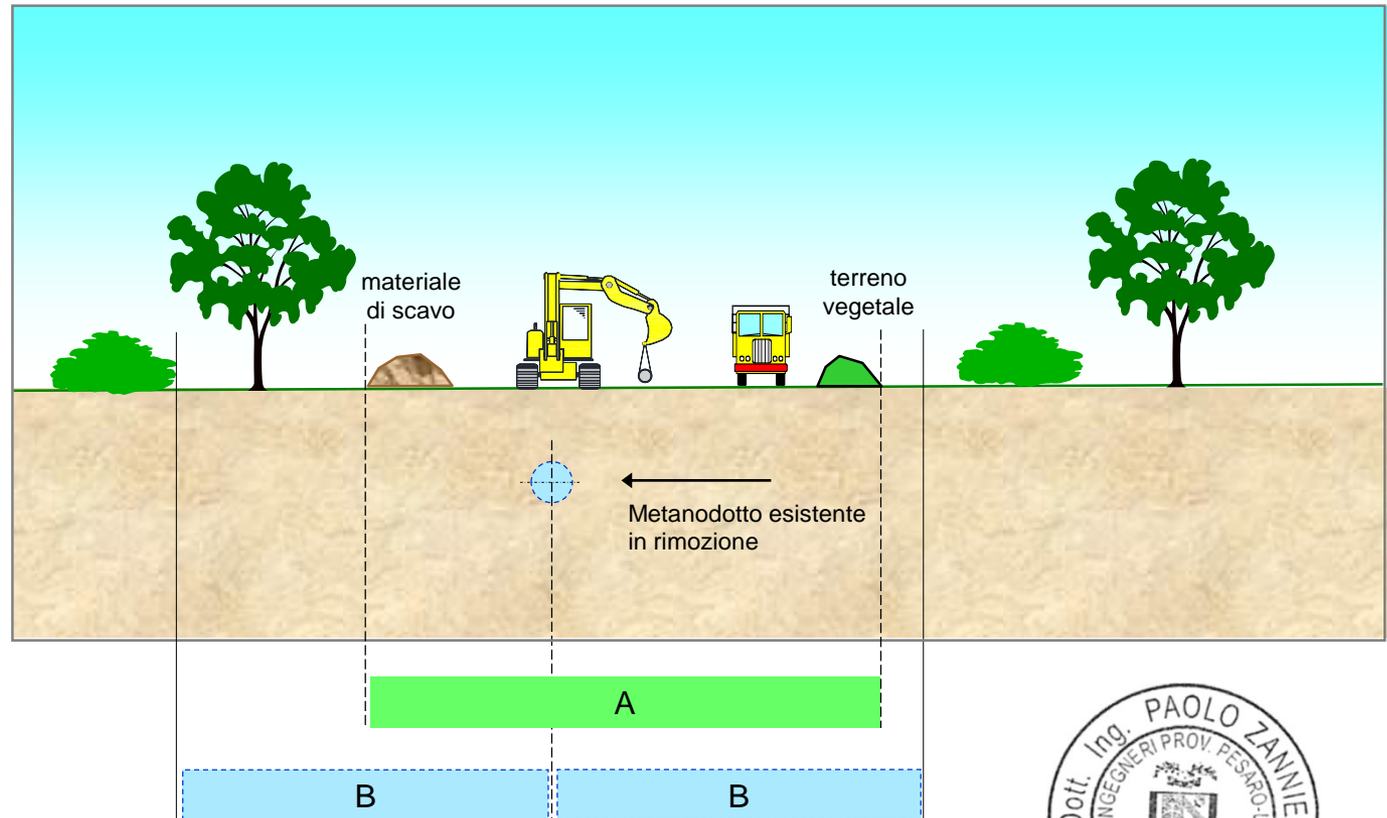
- Interasse medio (variabile)
- Area di passaggio (A varia in funzione del diametro del metanodotto)
- Fascia di servitù esistente (B varia in base al singolo metanodotto)
- Fascia di servitù coincidente con vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) (C = 13,5 m)
- Incremento di servitù (varia in funzione degli altri parametri secondo la formula  $D = C - (B - I)$ )

# Rimozione: Opere Connesse

## Metanodotto San Salvo-Biccari DN 500 (20"), MOP 64 bar

### Fasce tipo con area di passaggio normale (area di passaggio < fascia di servitù)

DIA.	A	B
DN 100	10	12,5
DN 250	10	12



- Area di passaggio
- Fascia di servitù esistente

