

Legenda

- Ubicazione del ponte su SP136
- Argine
- Canale
- Staccionata
- Traccia delle sezioni litologiche

Giacitura degli strati

- Inclinazione maggiore di 10°

Litologia secondo Rossi (1969) per conto del Servizio Geologico Nazionale (SGN)

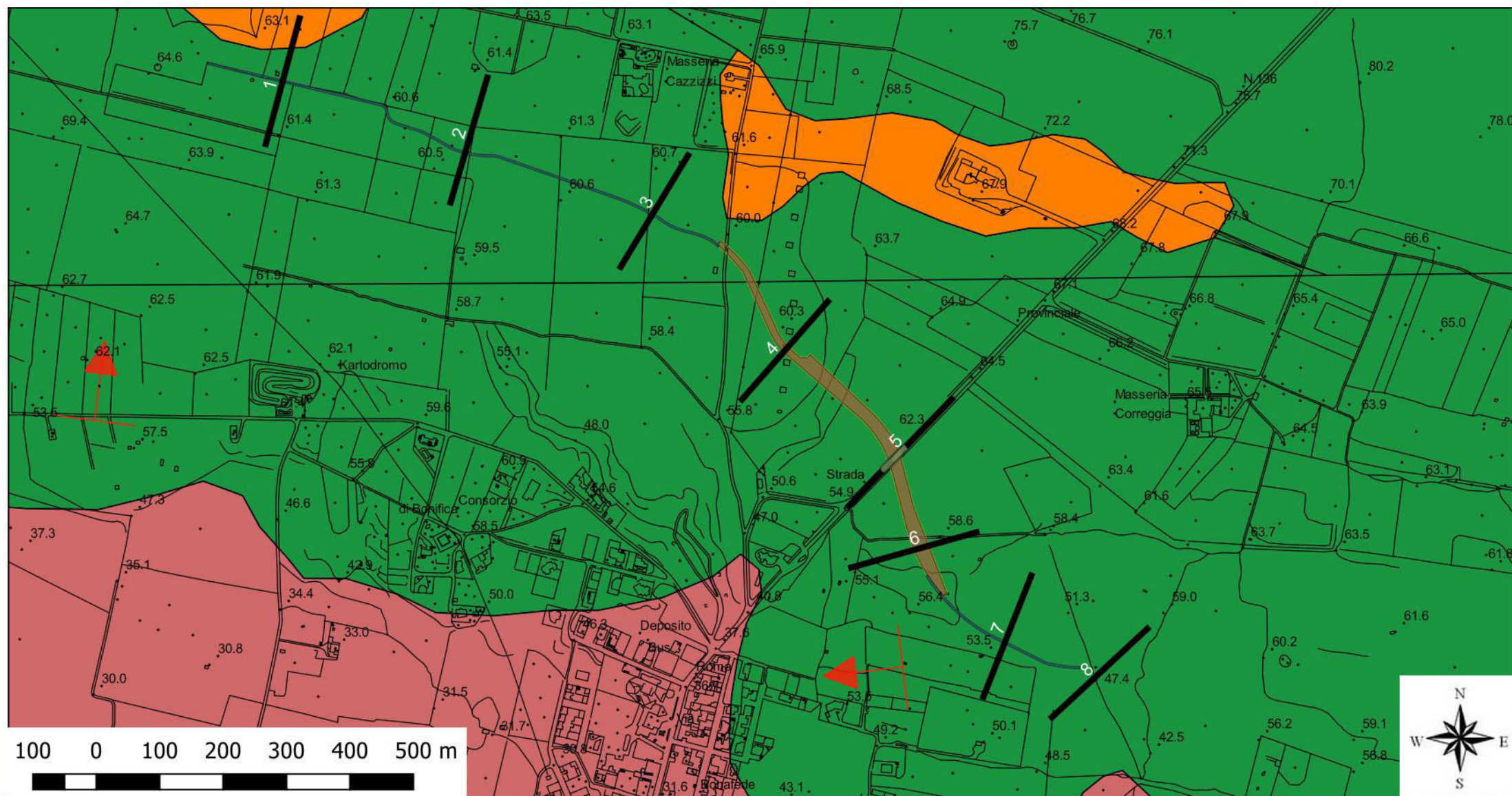
- Dolomie di Galatina
- Calcareni del Salento (P3), argillose giallastre
- Calcareni del Salento (Q2), calcari bioclastici grigio-chiari
- Calcareni del Salento (Q3), calcari e calcari tipo panchina in trasgressione sulle Calcareni del Salento (Q2)

Depositi marini terrazzati
Ciaranfi et al. (1988)



Scala 1:10000

250 0 250 500 750 1000 1250 m



Legenda

- Ubicazione del ponte su SP136
- Argine
- Canale
- Staccionata
- Traccia delle sezioni litologiche

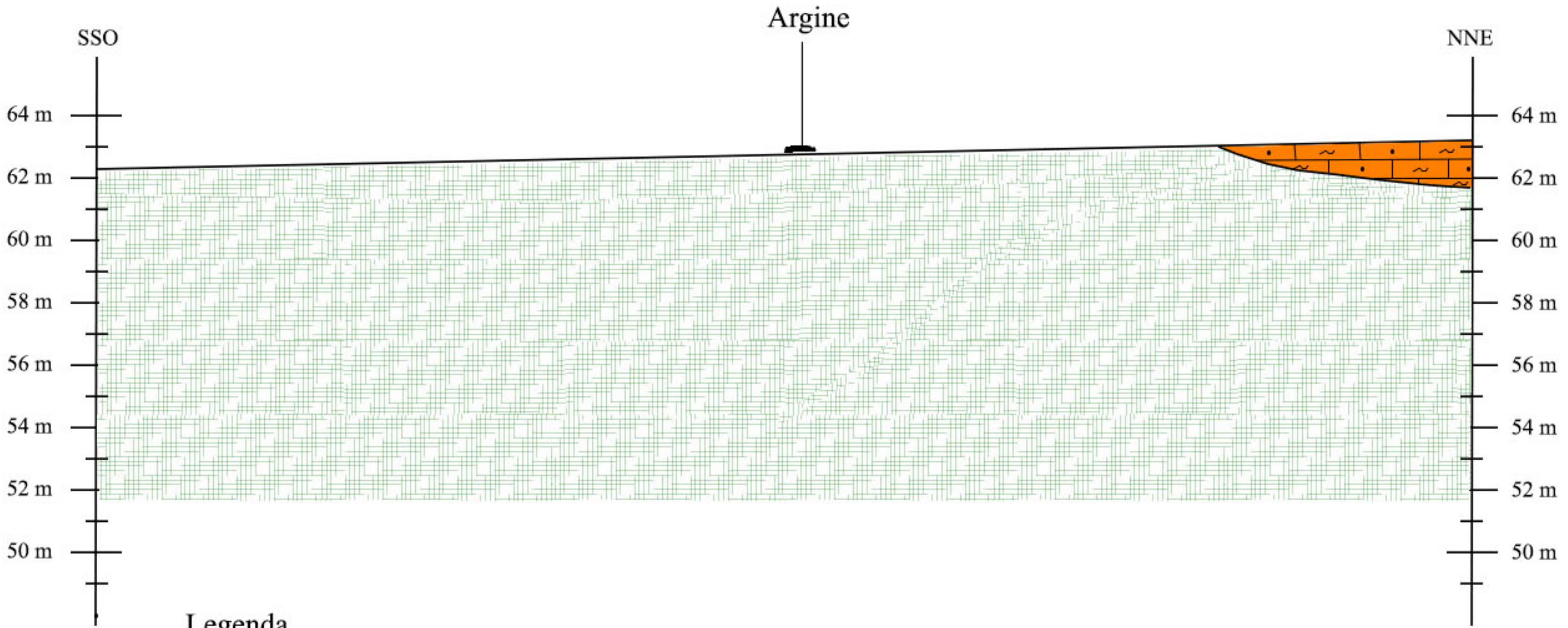
Giacitura degli strati

- Inclinazione maggiore di 10°

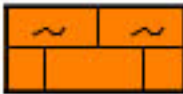
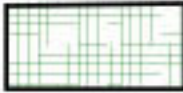
Litologia secondo Rossi (1969) per conto del Servizio Geologico Nazionale (SGN)

- Dolomie di Galatina
 - Calcareni del Salento (P3), argillose giallastre
 - Calcareni del Salento (Q2), calcari bioclastici grigio-chiari
- Depositi marini terrazzati (Ciaranfi et al., 1988)

Sezione 1



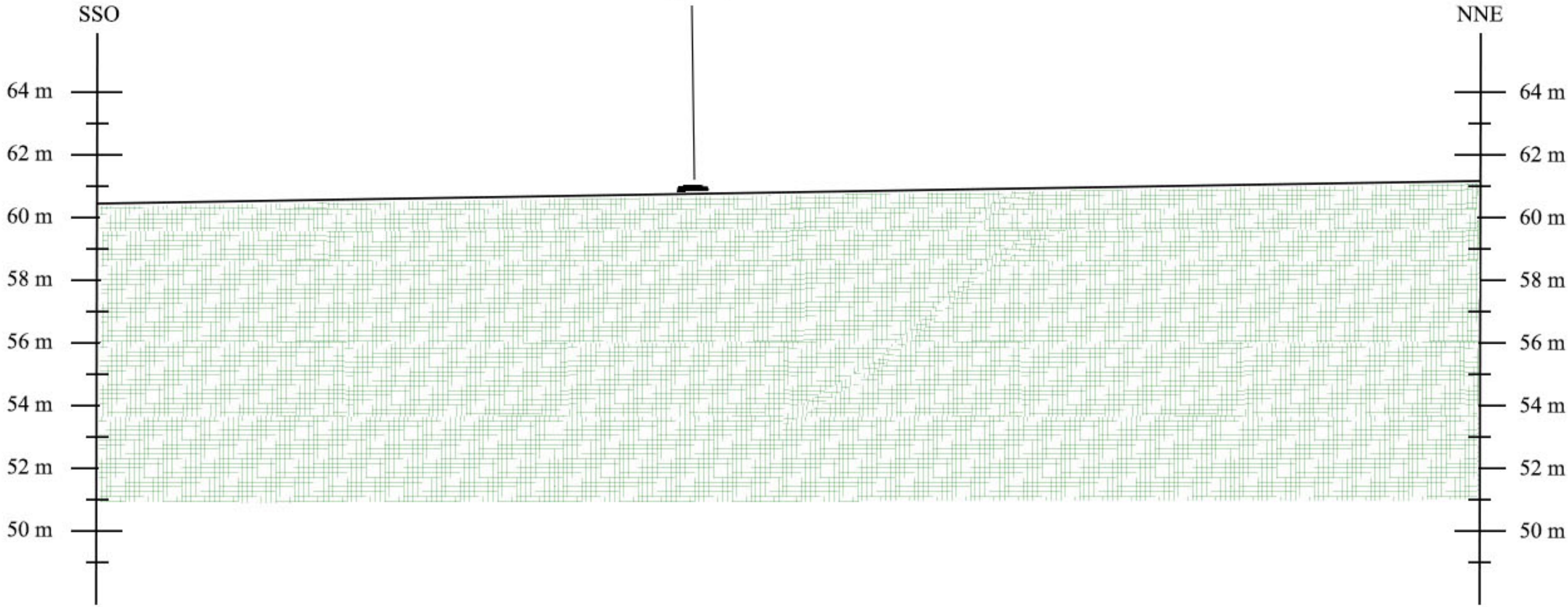
Legenda

-  Calcareni del Salento, argillose giallastre
-  Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 2

Argine



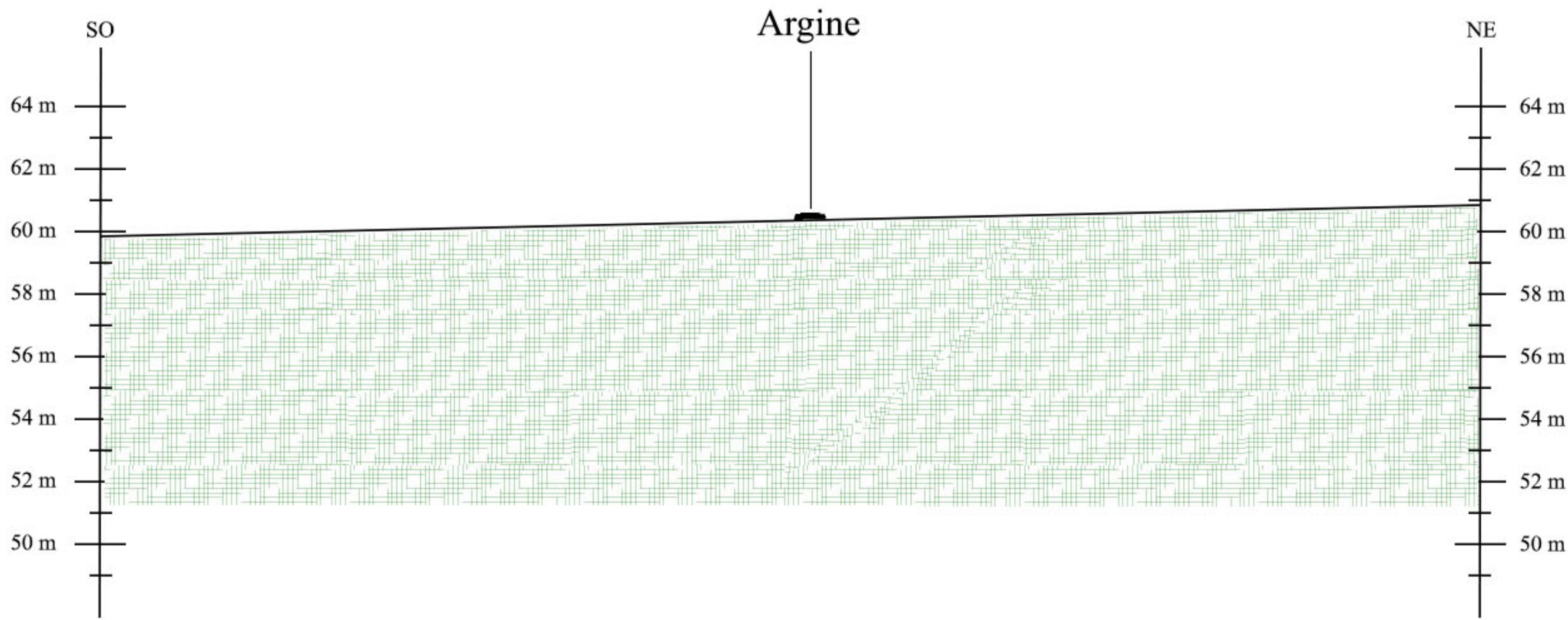
Legenda



Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 3



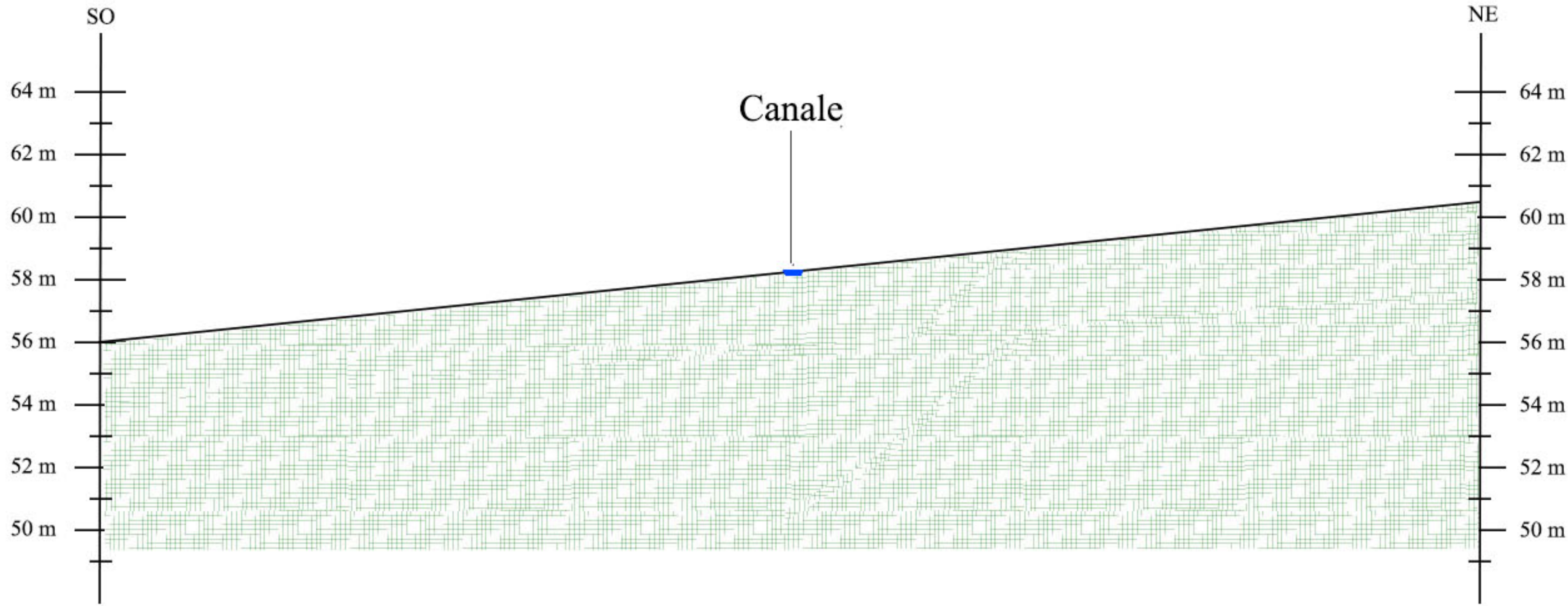
Legenda



Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 4



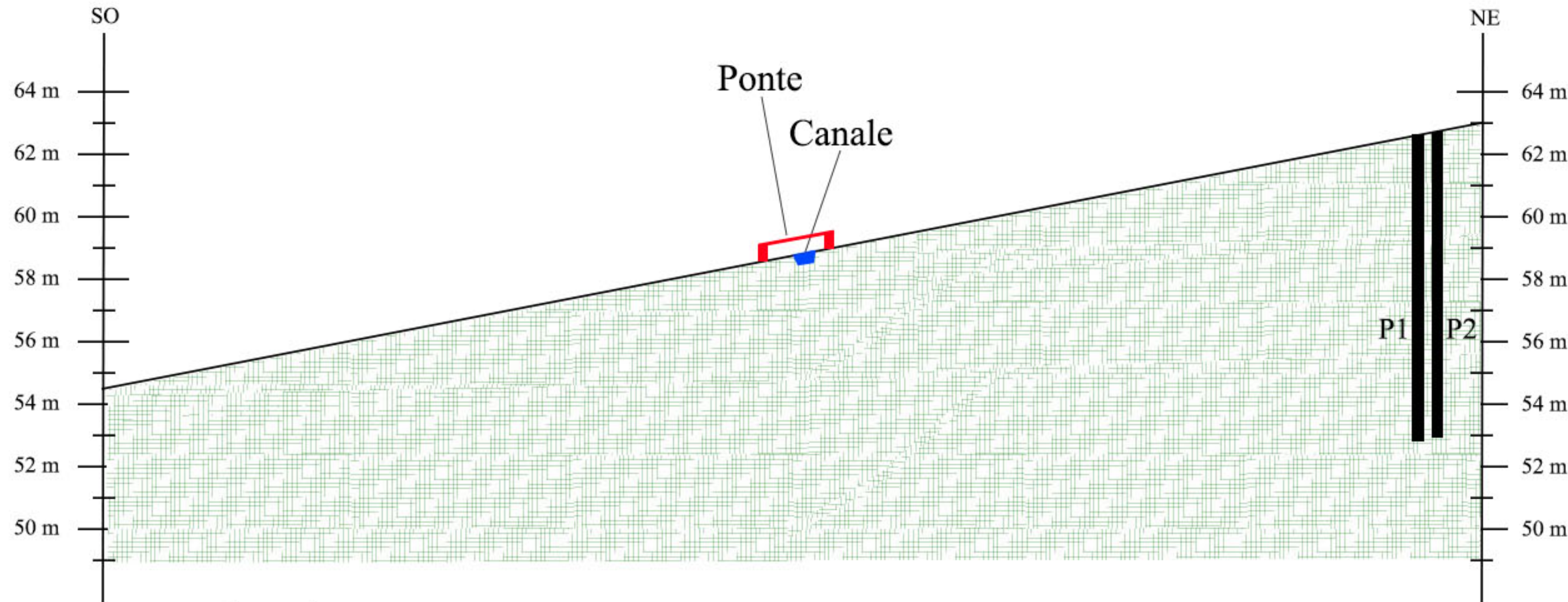
Legenda



Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 5



Legenda



Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

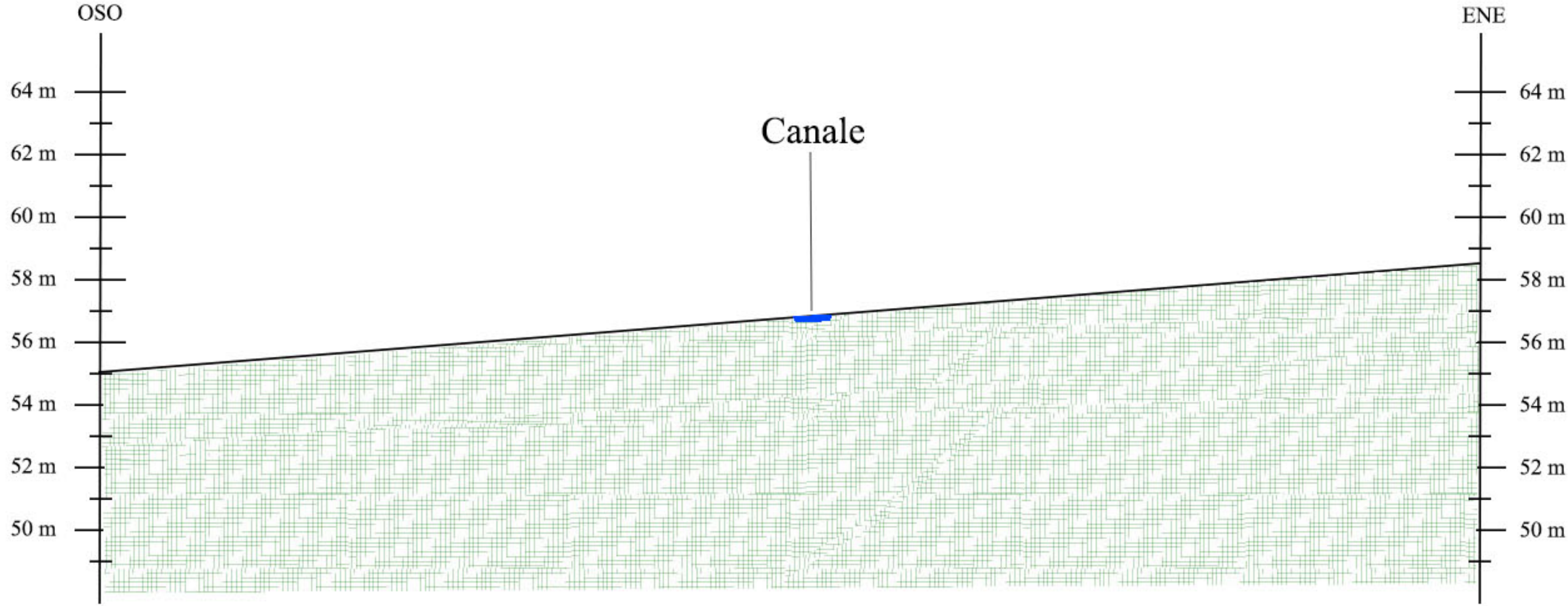


Sondaggi di perforazione a carotaggio continuo, denominati P1 e P2, spinti a circa 10 m di profondità

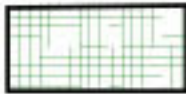
Le colonne stratigrafiche dei due sondaggi di perforazione a carotaggio continuo, denominati P1 e P2, spinti fino a 10 m di profondità, sono mostrate nell'Allegato II.

Rapporto lunghezze 16,2:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 6



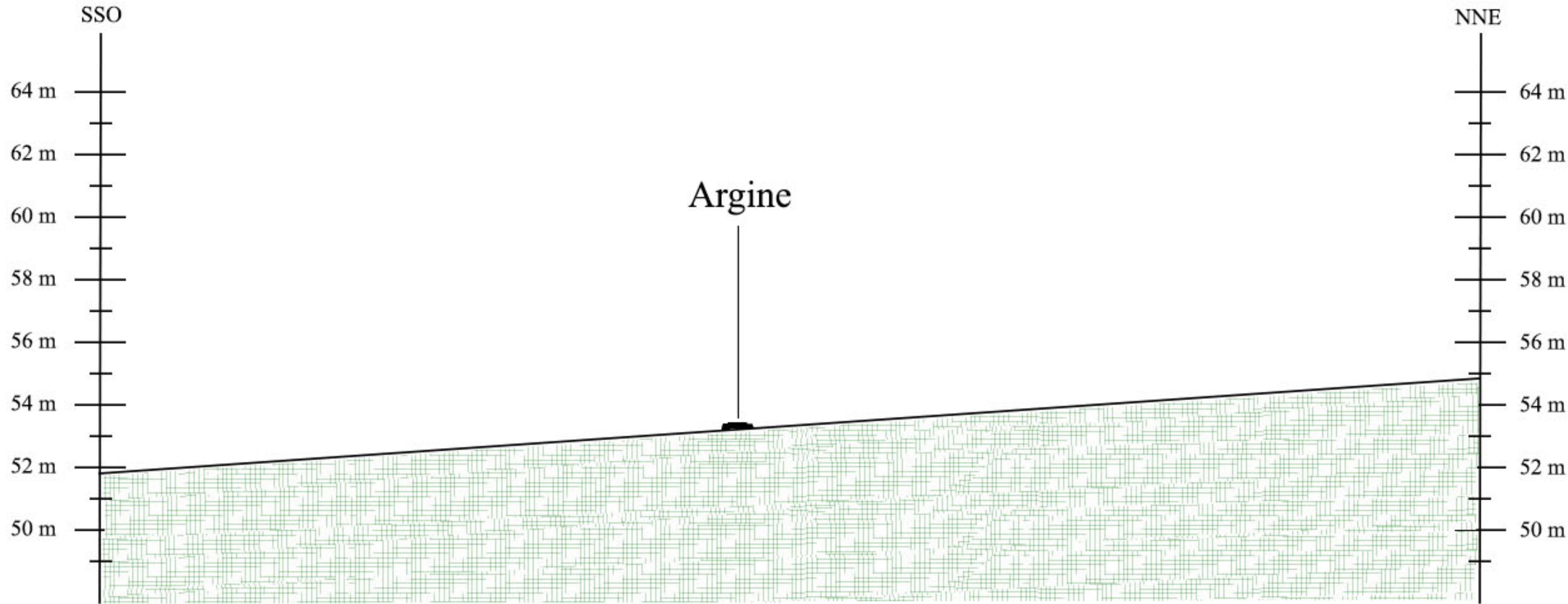
Legenda



Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 7



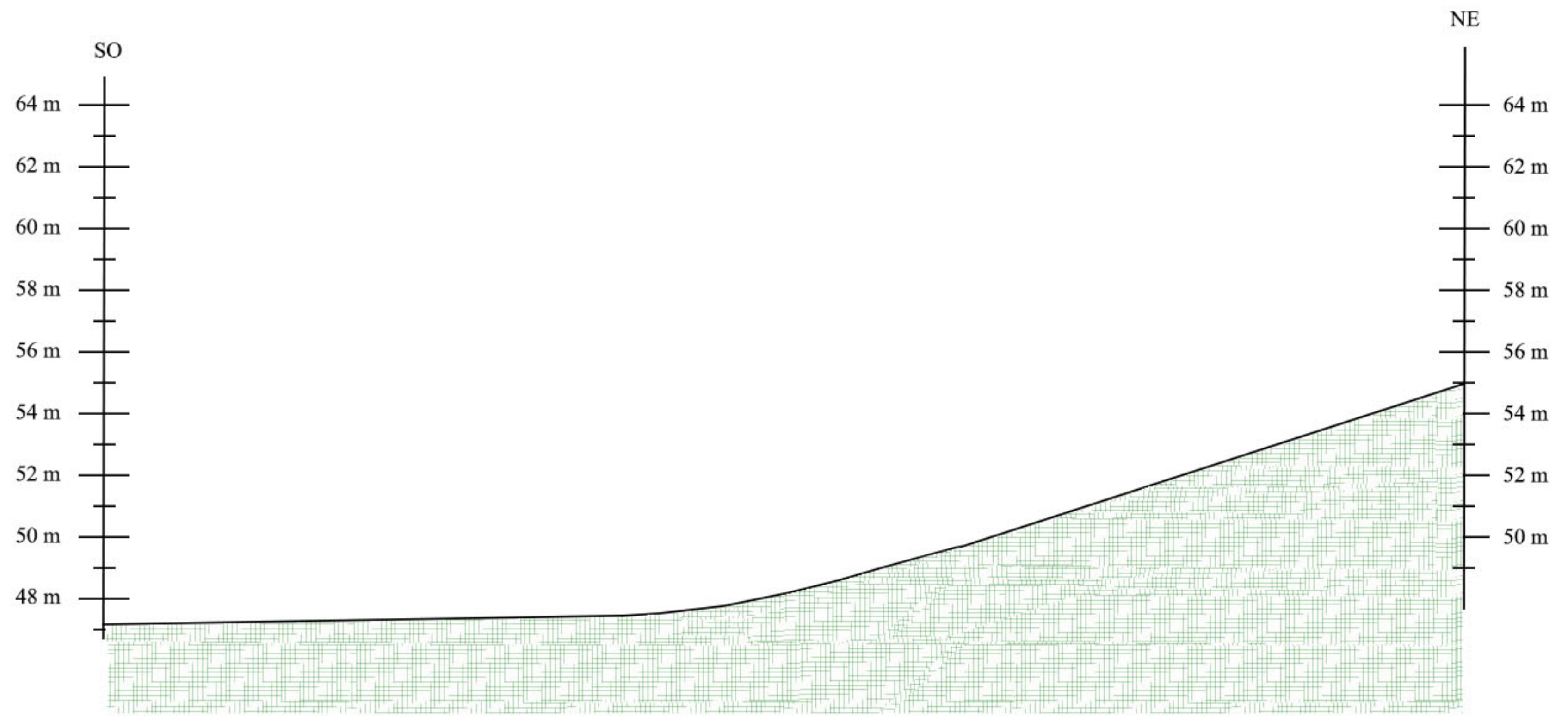
Legenda



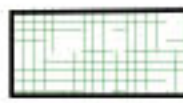
Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1

Sezione 8



Legenda

 Dolomie di Galatina (calcari e calcari dolomitici di colore variabile dal biancastro al grigio chiaro, alterati, stratificati e fratturati)

Rapporto lunghezze 19,5:1
Rapporto altezze 90:1