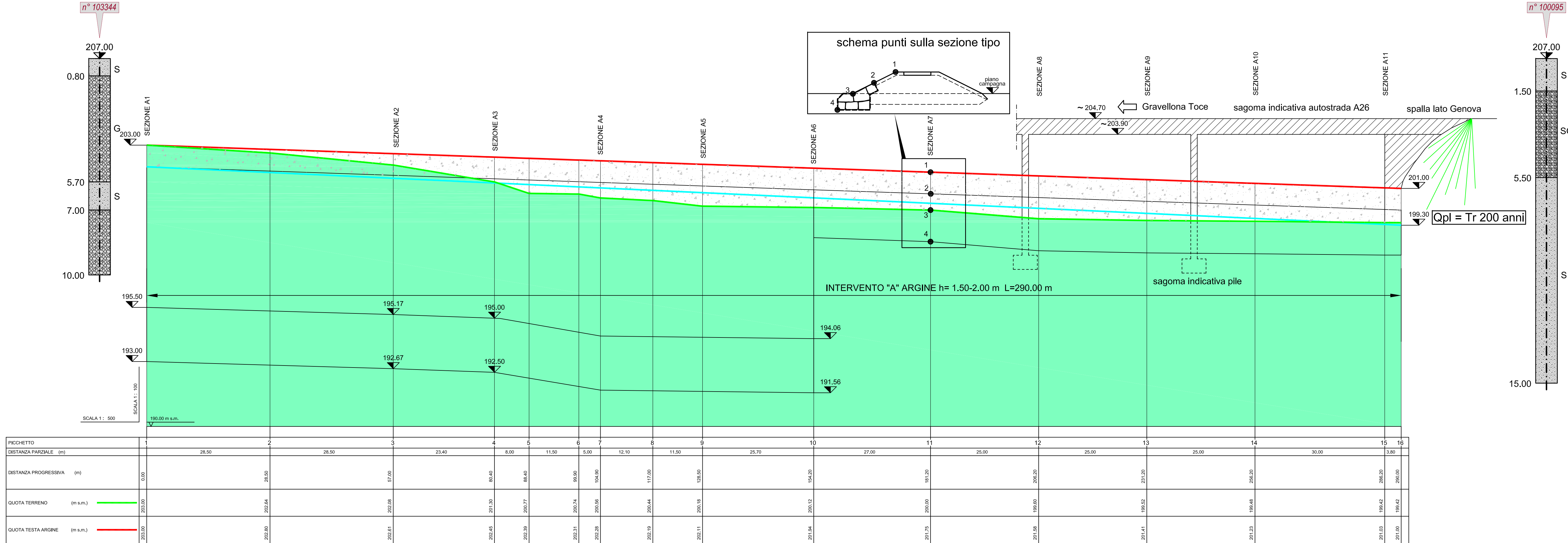


Intervento "A": argine



**LEGENDA:**

**Stratigrafia rilevata**

- Ghiaie
- Sabbie ghiaiose e ghiaie sabbiose
- Sabbie medie
- Sabbie limose
- Limi sabbiosi e sabbie limose

**Stratigrafia interpretata**

- A1** ORIZZONTE COESIVO A1  
Intercalazione di Limi Sabbiosi e Sabbie Limose.  
Depositi di delta fluviale e di piana alluvionale
- G1** ORIZZONTE INCOERENTE G1  
Ghiaie in matrice sabbiosa, Ciottoli e Blocchi.  
Depositi fluviali di alveo attivo e di conoide alluvionale
- G2** ORIZZONTE INCOERENTE G2  
Sabbie medie e grossolane debolmente Limose, Ghiaie fini.  
Depositi di piana alluvionale

**Stima dei parametri geotecnici**

Parametro	A1	G1	G2
SPT	5 - 10	20 - 50	12 - 14
Cu	0.4-0.8 Kg/cm²	/	/
C'	0 - 0.5 Kg/cm²	/	0 - 0.5 Kg/cm²
Φ'	20°	30° - 35°	25° - 30°
E	25 MPa	60 MPa	40 MPa
γ	18.0 KN/m³	19.5 KN/m³	19.5 KN/m³
K	10 <sup>-4</sup> m/s	10 <sup>-3</sup> m/s	10 <sup>-4</sup> m/s

Cu = Coesione non drenata C' = Coesione efficace Φ' = Angolo di attrito interno efficace  
E = Modulo elastico γ = Peso di volume K = Coefficiente di permeabilità