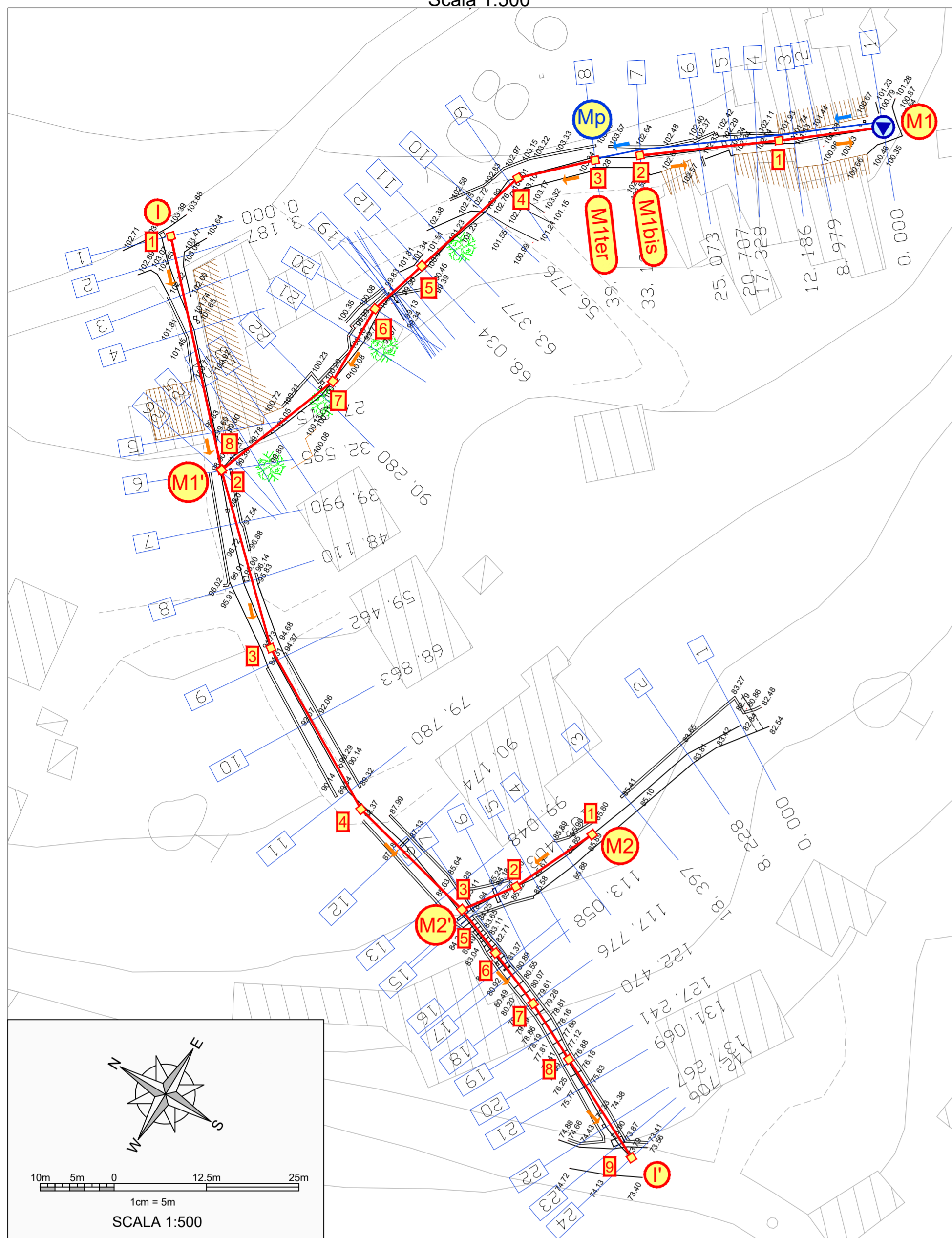


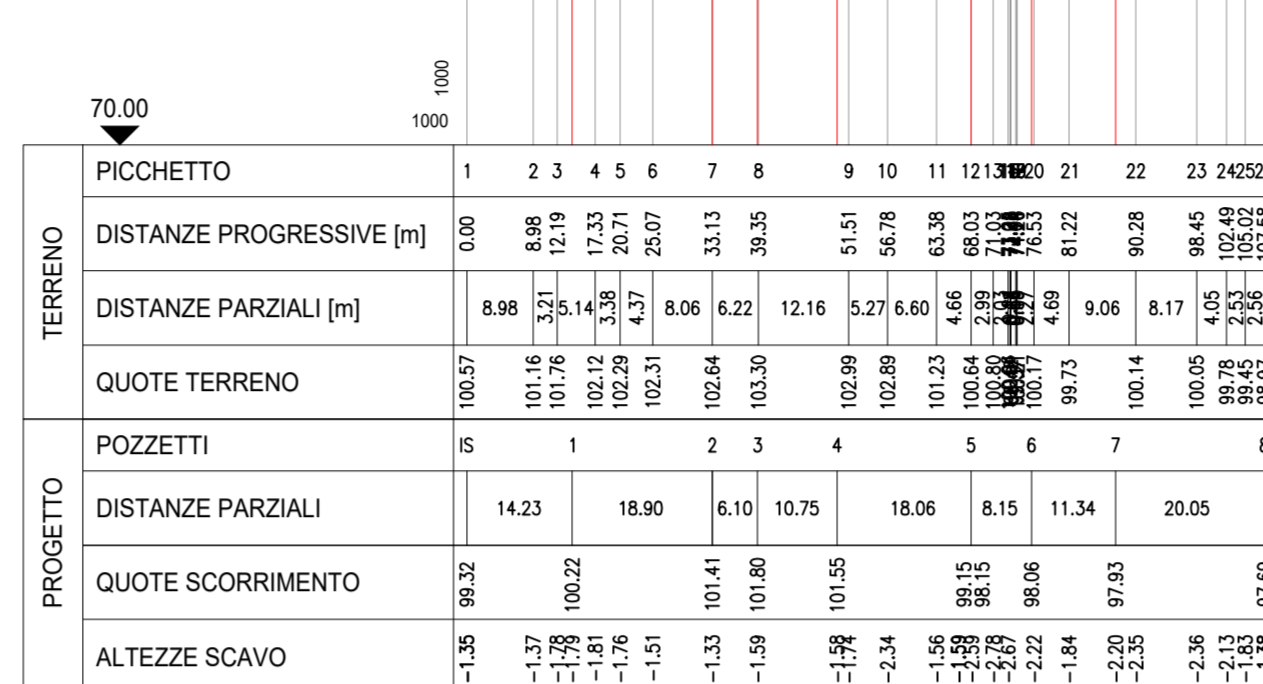
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO

Scala 1:500



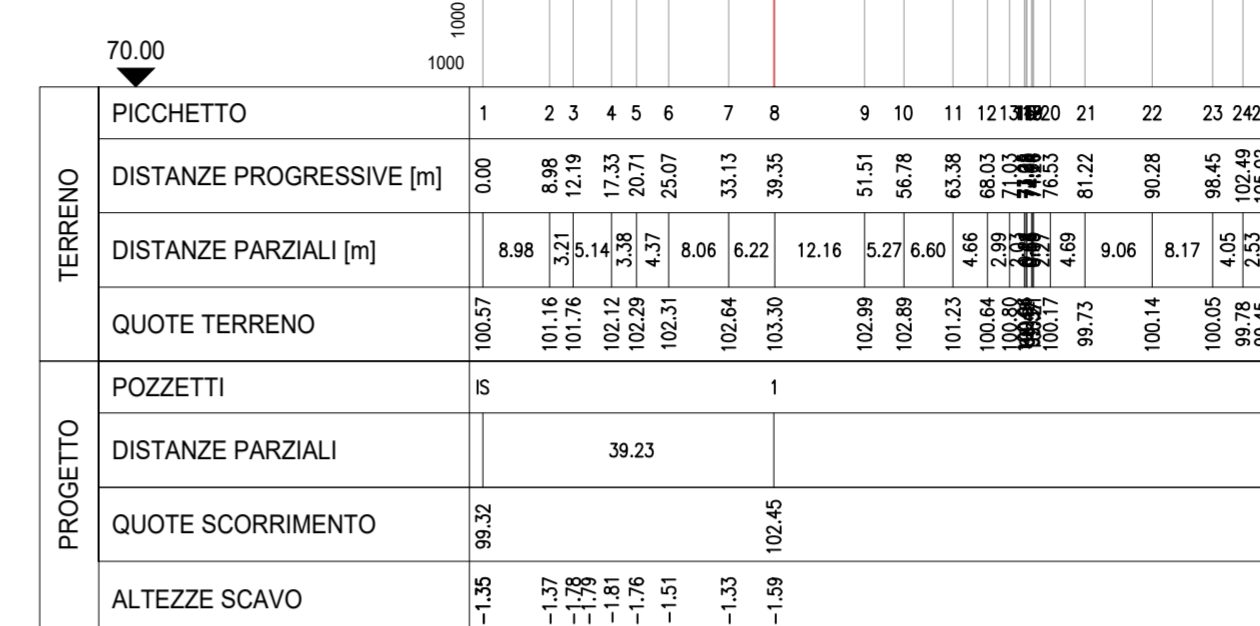
TUBAZIONE	Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=33.13m		Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=68.35m	
PENDENZE	-0.0632	-0.0228	-0.1329	-0.0117

PROFILO M1



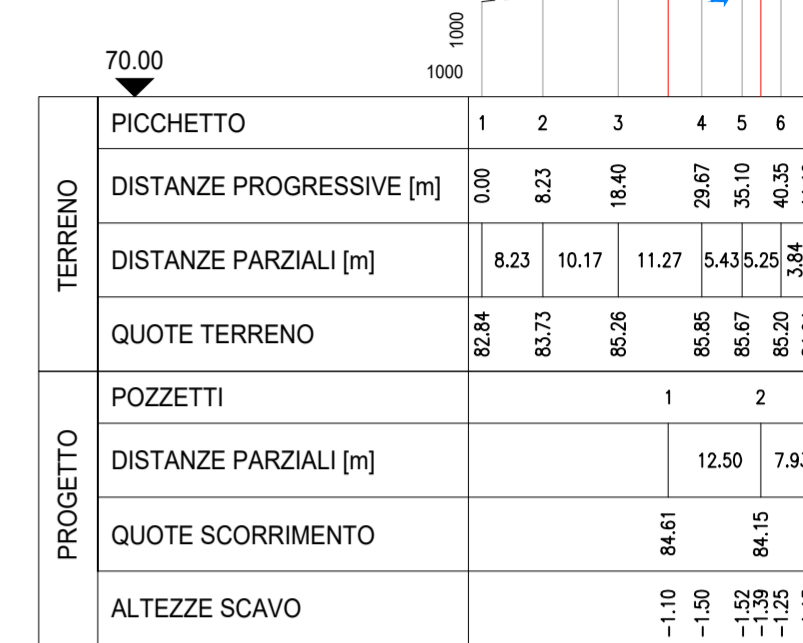
TUBAZIONE	Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=33.13m		Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=68.35m	
PENDENZE	0.0632			

PROFILO M1 - Mp (Condotta mandata)



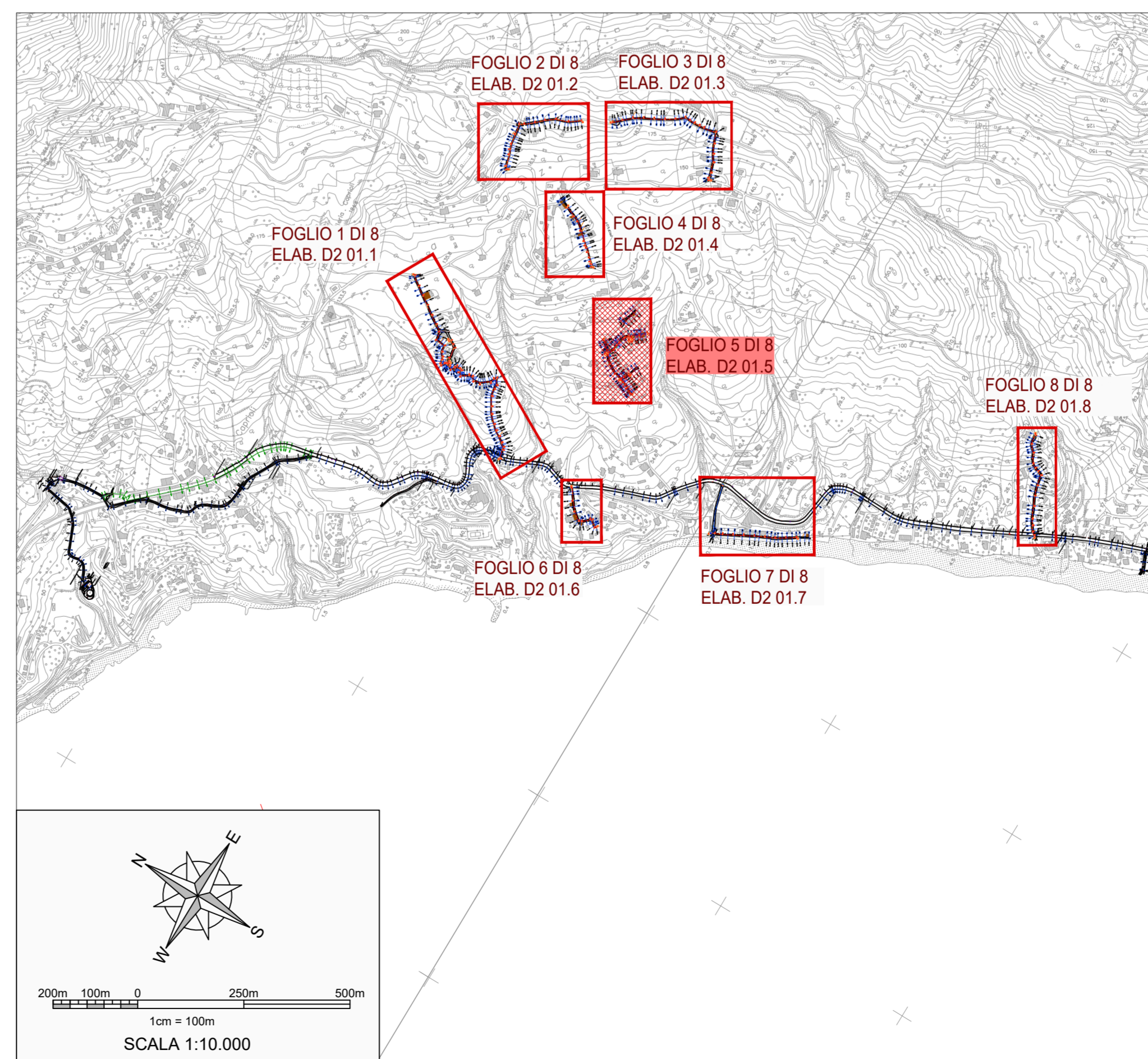
TUBAZIONE	Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=33.13m		Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=68.35m	
PENDENZE				-0.0366

PROFILO M2



QUADRO D'UNIONE

Scala 1:10.000



PROFILO LONGITUDINALE

Scala 1:1.000

TUBAZIONE	Tratto di nuova realizzazione a gravità in PEAD PN6 SDR26 DE250 - L=142.37m	
PENDENZE	-0.1307	-0.2313

PROFILO I

