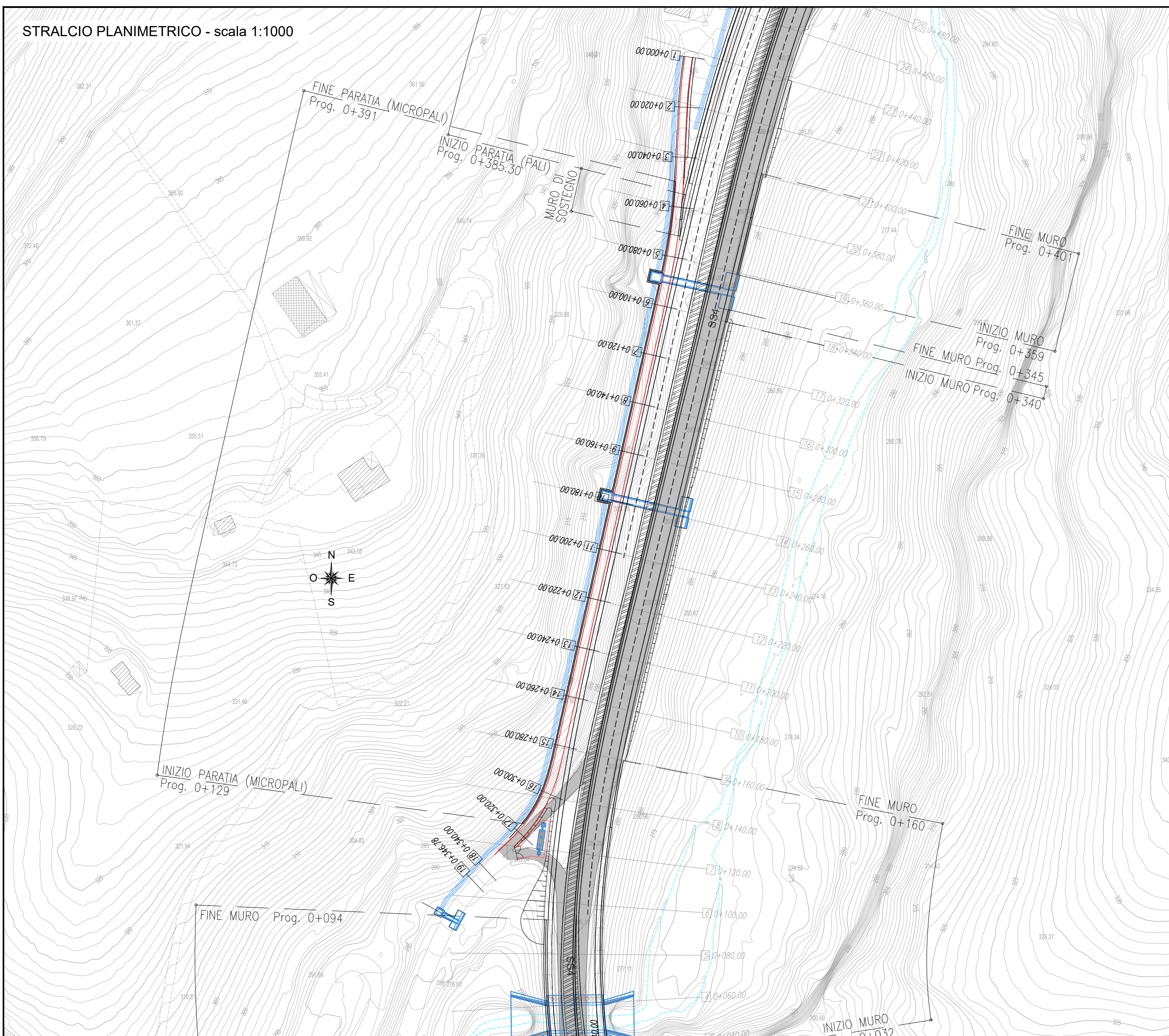
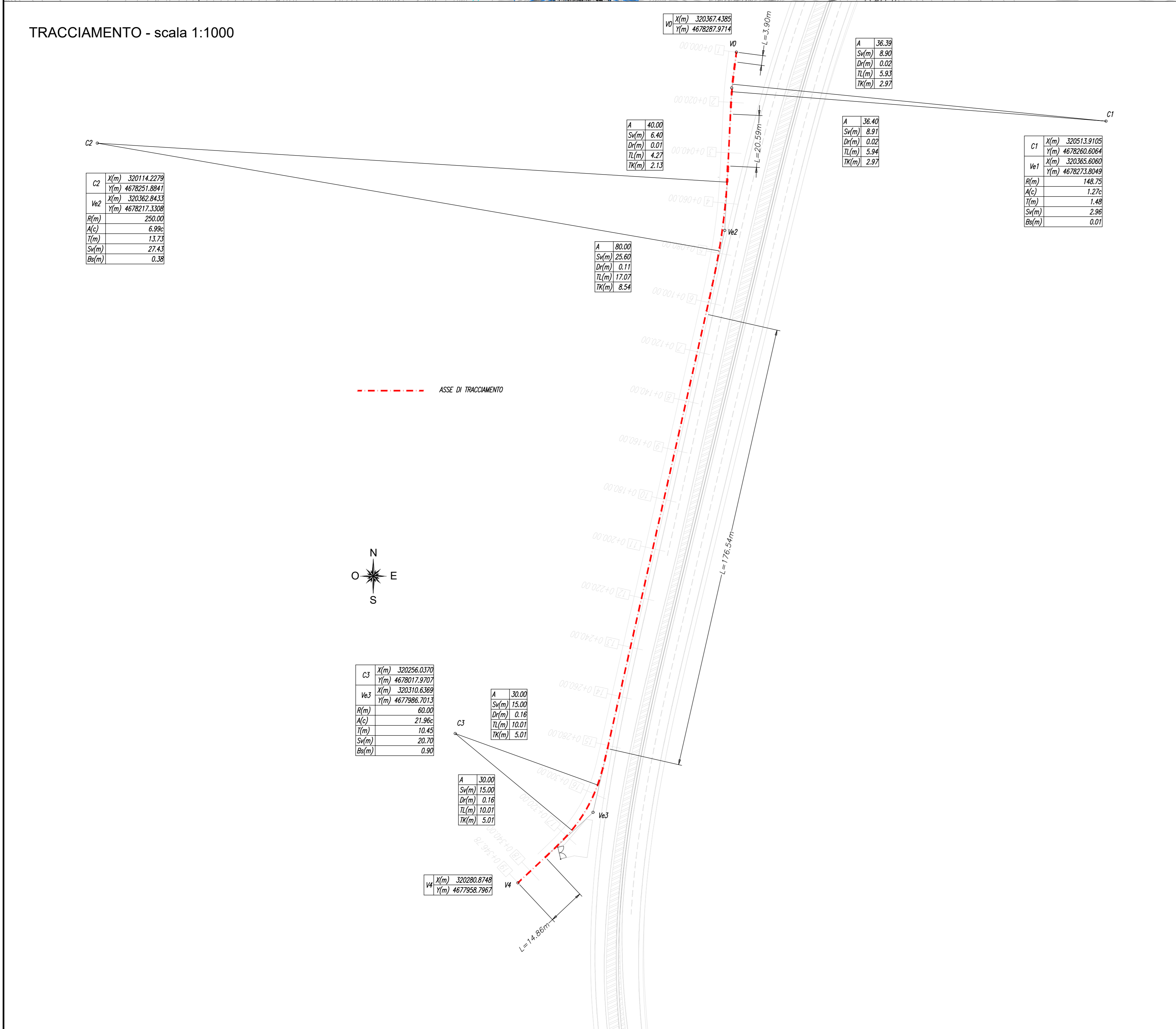


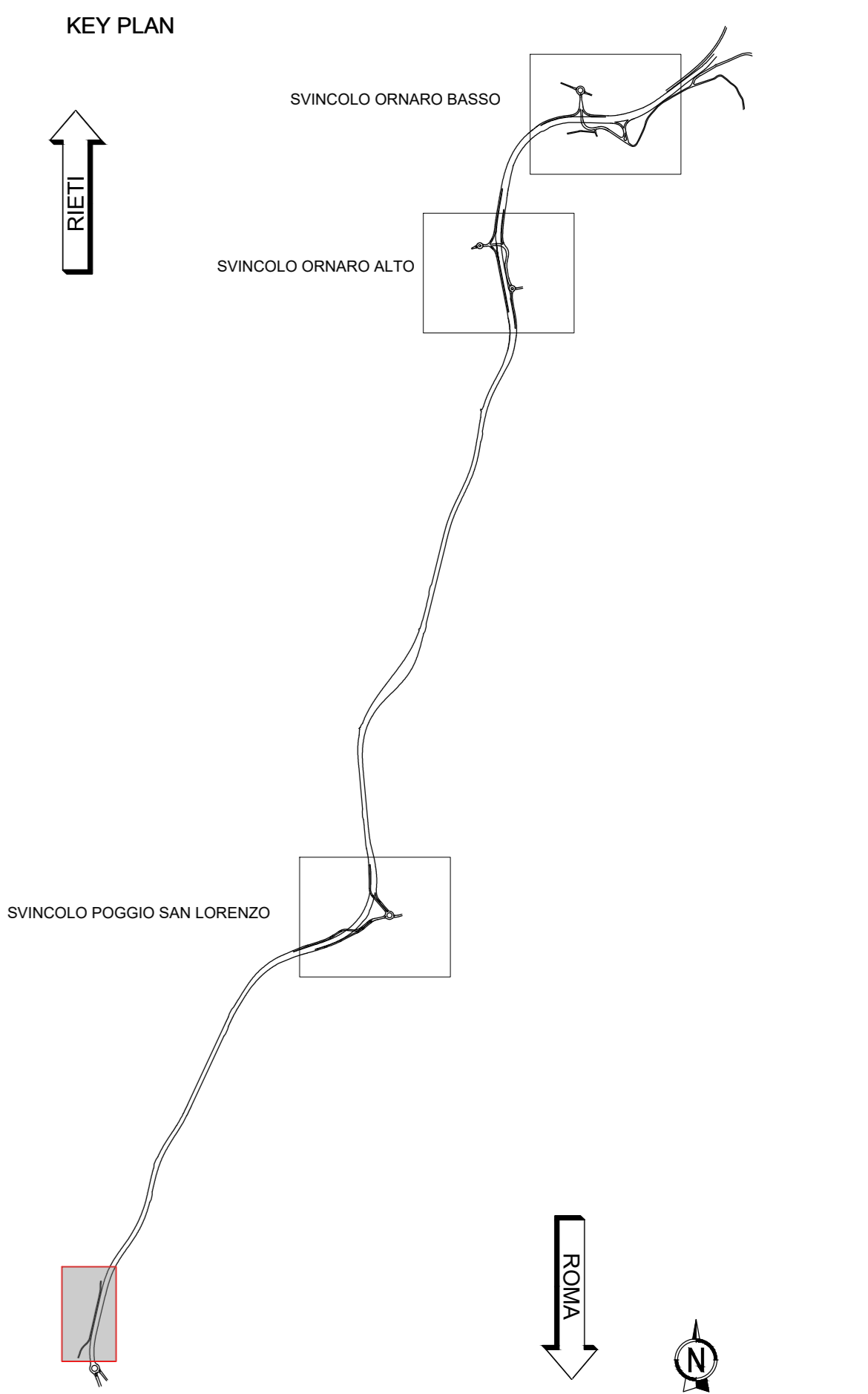
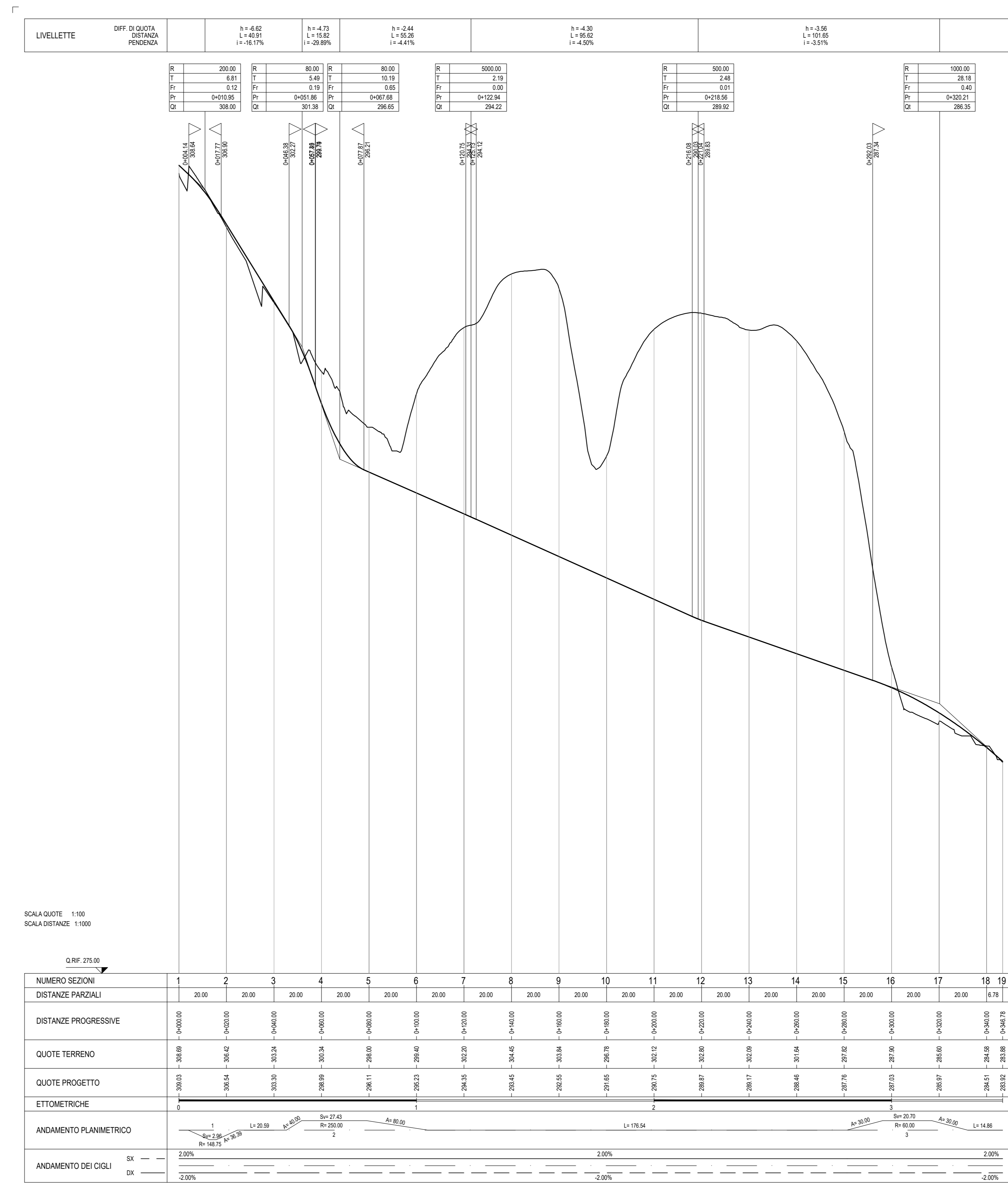
STRALCIO PLANIMETRICO - scala 1:1000



TRACCIAMENTO - scala 1:1000



PROFILO LONGITUDINALE - scala 1:1000



STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"
 Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 56+000 al km 64+000
 Stralcio 1 da pk 0+000 a pk 1+900

PROGETTO ESECUTIVO COD. RM 368

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A.
 S.I.N.A. S.p.A. - BRENG S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Proger S.p.A.)
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli n. 2379

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Gianluca PANDOLFI ELM (Proger S.p.A.)
 Ordine dei Geologi Regione Umbria n. 407

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Michele Curiale (Proger S.p.A.)

VISTO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
 Dott. Ing. Paolo NARDOCCI

PROTOCOLLO DATA 2022

VIABILITA' SECONDARIE
 VIABILITA' SECONDARIA DI ACCESSO PK 0+375
 PLANIMETRIA DI PROGETTO, PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO E PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP RM368 E23	001P3501RA0101	C	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Emissione o seguito istruttoria ANAS e validazione ITS	Febbraio 2024	L.Mazzoni	R.Vietto	L.Mante
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Maggio 2023	L.Mazzoni	R.Vietto	L.Mante
A	Prima emissione	12/2022	L.Mazzoni	R.Vietto	L.Mante