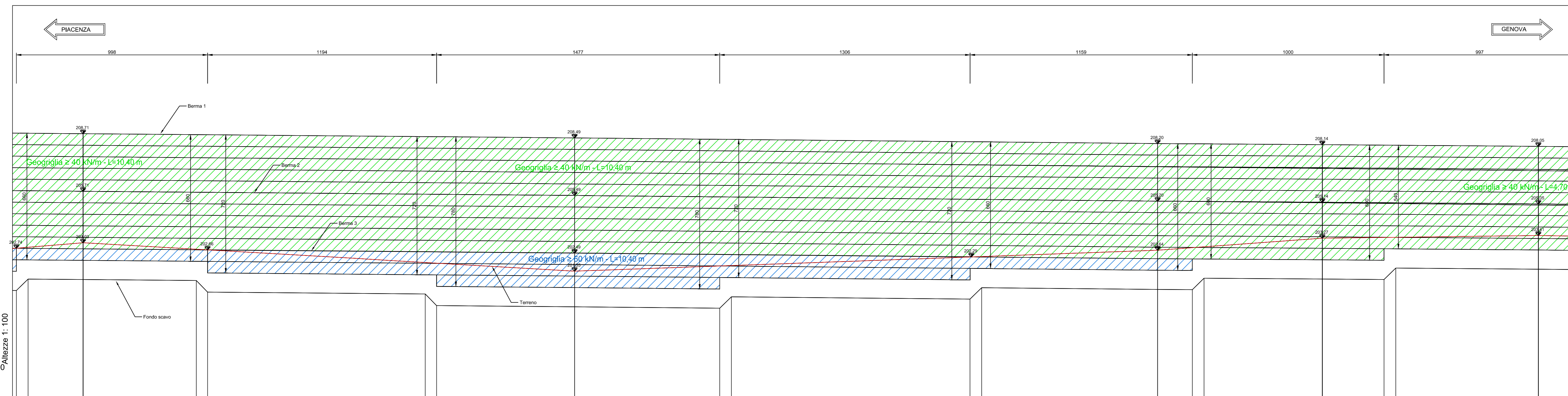


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100

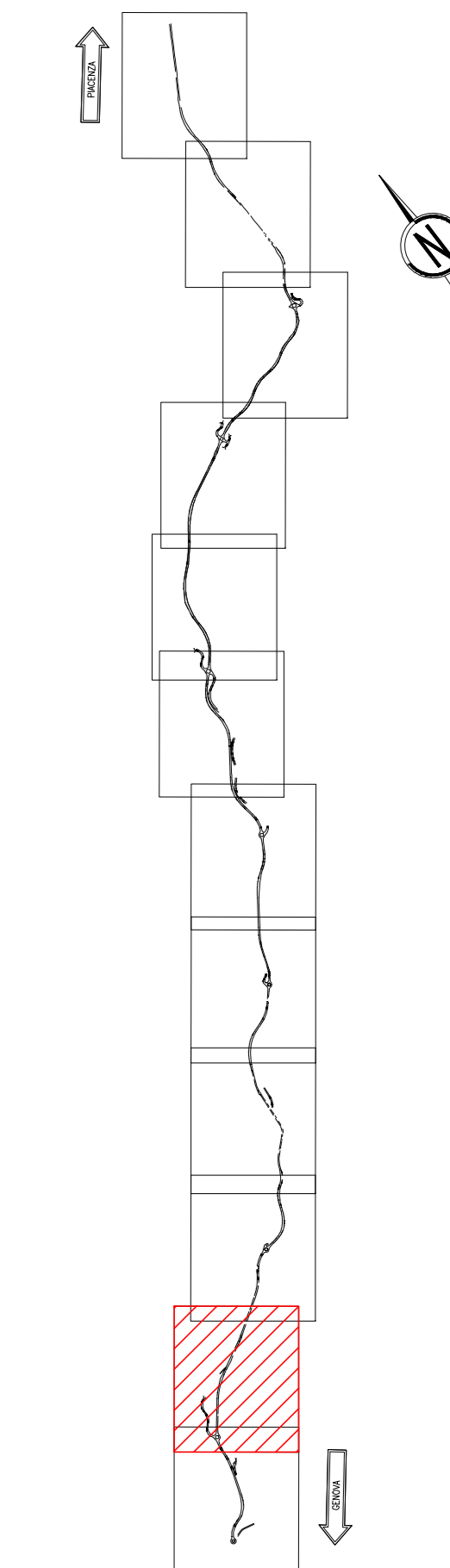
Legenda

	Geogriglia ≥ 40 kN/m
	Geogriglia ≥ 60 kN/m

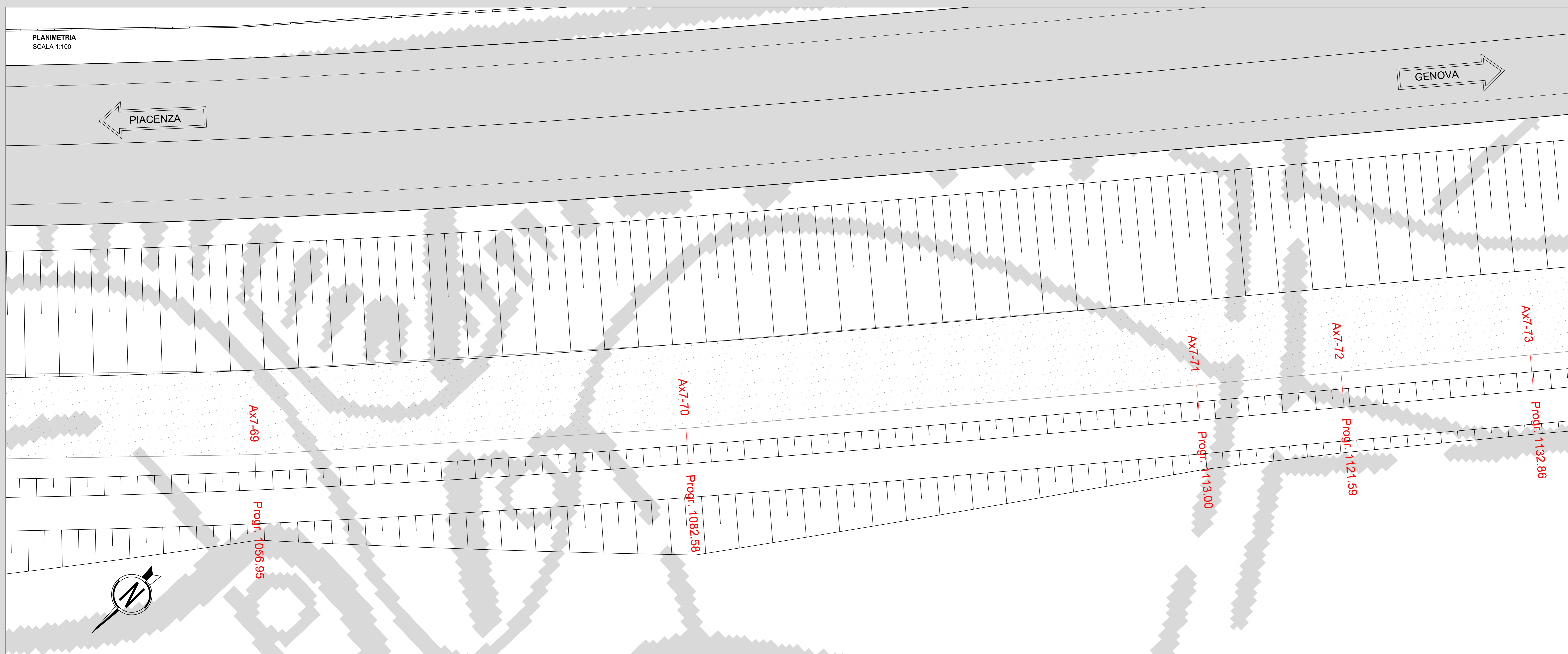


No. SEZIONI	Ax7-69					Ax7-70					Ax7-71					Ax7-72					Ax7-73				
PARZIALI TERRENO	25.64					30.41					8.59					11.27									
PROGRESSIVE TERRENO	1096.95					1082.58					1113.00					1121.59					1132.86				
QUOTE TERRENO	200.39 - 200.03 - 200.03					201.55 - 201.57 - 201.57					200.64 - 200.64 - 200.64					200.37 - 200.37 - 200.37					200.44 - 200.44 - 200.44				
QUOTE BERMA 1	202.71 - 208.71 - 203.03					202.49 - 202.49 - 202.49					202.30 - 208.30 - 202.64					202.14 - 202.14 - 202.14					201.12 - 201.71 - 201.12				
QUOTE BERMA 2	202.71 - 208.71 - 203.03					202.49 - 202.49 - 202.49					202.30 - 208.30 - 202.64					202.14 - 202.14 - 202.14					201.12 - 201.71 - 201.12				
QUOTE BERMA 3	202.49 - 202.49 - 202.49					202.49 - 202.49 - 202.49					202.49 - 202.49 - 202.49					202.49 - 202.49 - 202.49					202.49 - 202.49 - 202.49				
PARZIALI FONDO SCAVO	6.07	0.01	2.87	5.90	0.01	11.35	0.01	7.20	0.01	7.57	0.01	12.44	0.01	9.18	1.81	0.01	6.17	3.22	0.01	7.44	0.01				
QUOTE FONDO SCAVO	200.54	201.14	201.11	200.08	200.49	200.36	199.76	200.09	199.82	200.21	200.09	200.69	200.09	200.65	200.09	201.18	201.14	201.12	201.71	201.12	201.65				

KEY PLAN
SCALA 1:25000



PLANIMETRIA
SCALA 1:100



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LE SEZIONI TRASVERSALI	P00OS17STRSZ01-04
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	P00OS00STRRE01

NOTE

PER IL COMPUTO SI FACCIA RIFERIMENTO AL CORRISPONDENTE QUADERNO DELLE SEZIONI CORRENTI.

Sanas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPPL Ing. Antonio SCALAMANDRÒ Direttore Dip. di Piacenza n. 180	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Ing. Maurizio MARTINO Direttore Dip. di Lodi n. 437	UNING CA&M
IL RESPONSABILE DEL SA: Ing. Laura FRODINI Direttore Dip. di Roma n. A-2198	SETAC Progetti Ambientali e Urbanistici
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PIRELLA	ARKE Progetti Ambientali e Urbanistici
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NCSGAR	ECOPLAN Progetti Ambientali e Urbanistici
PROTOCOLLO DATA	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

MQ004	M - PROGETTO STRUTTURALE - TERRE RINFORZATE DI VALLE MQ - TRATTO 17 - ASSE 07 DA KM 0+918,95 A KM 1+284,13 PLANIMETRIA E PROSPETTO - TAVOLA 3 DI 6
CODICE PROGETTO BO0067	NOME FILE MQ004 - P00OS17STRD03_A.dwg
PROGETTO D 18.01	REVISIONE A
ELAB.	SCALA: 1:100

C				
B				
A	EMISSIONE	Aprile 2020	REDAITTO	VERIFICATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
				APPROVATO