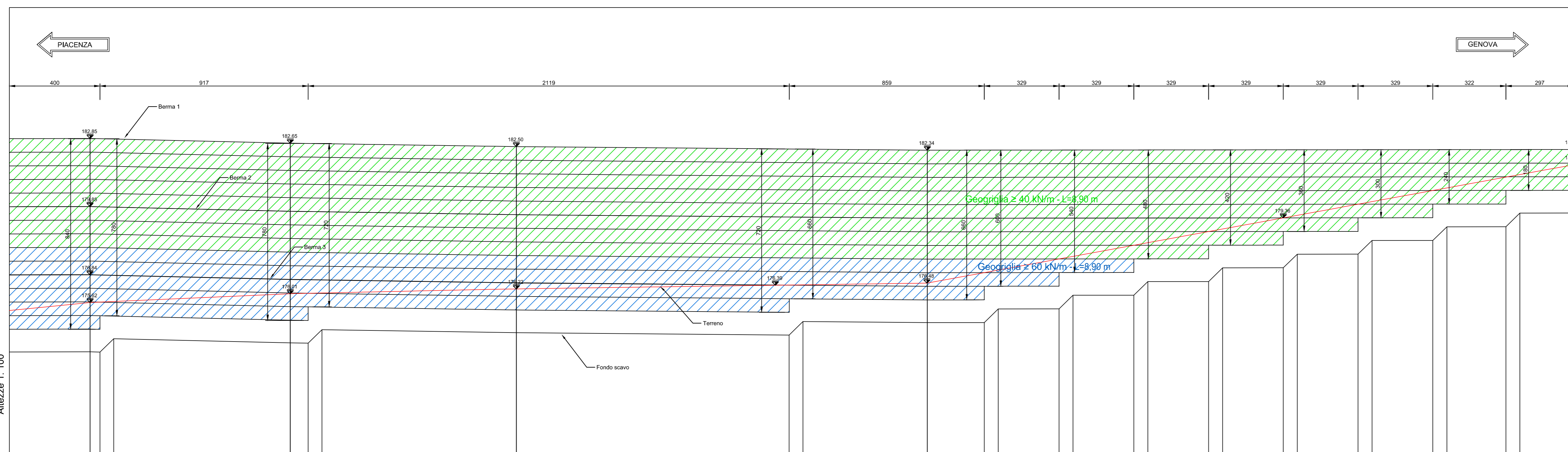


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:100

**Legenda**

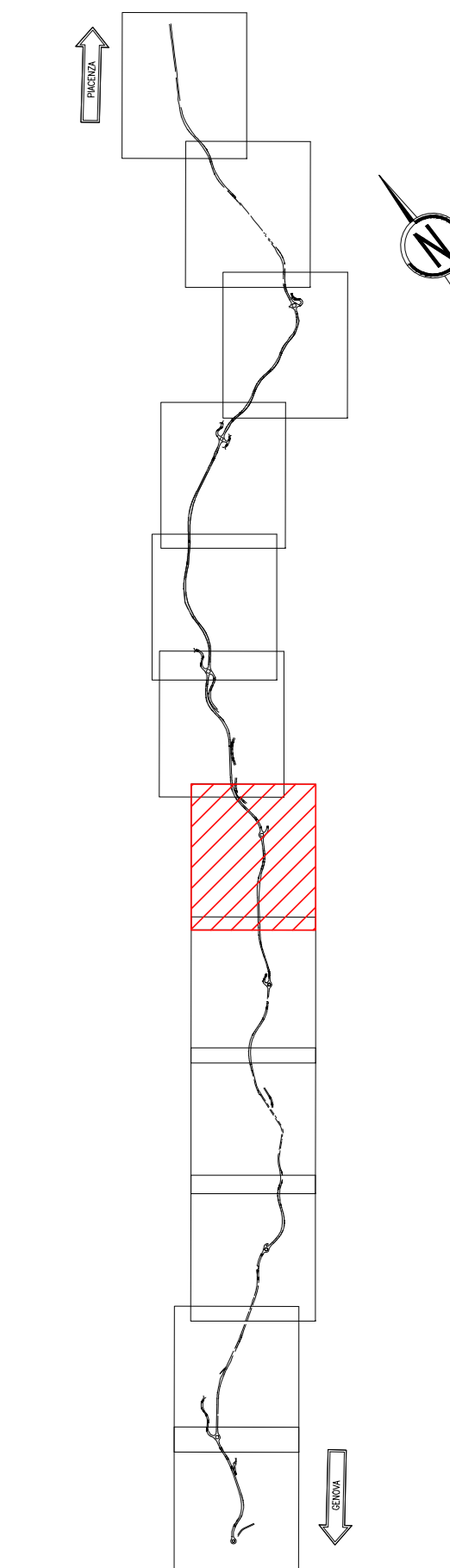
	Geogriglia ≥ 40 kN/m
	Geogriglia ≥ 60 kN/m



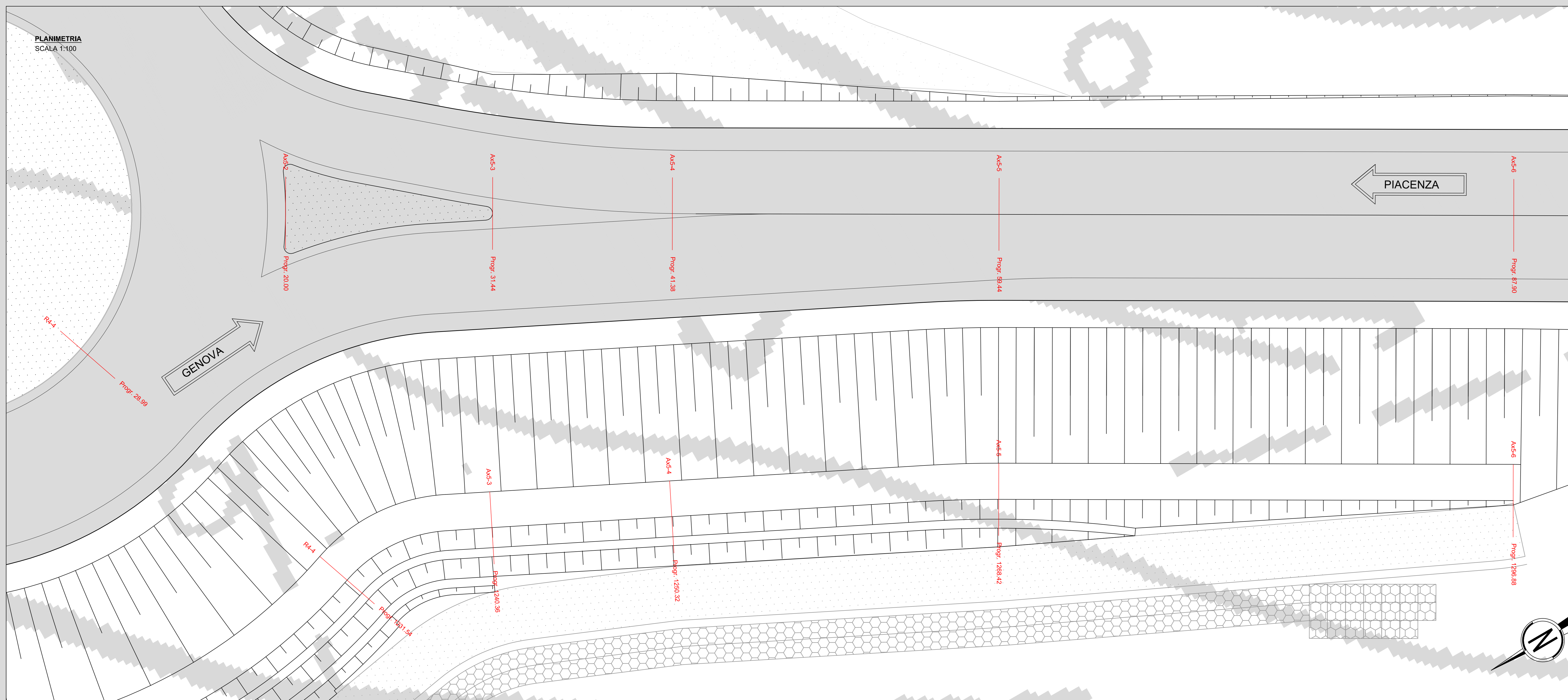
Lunghezze 1: 100  
Q.RIF. 169,000

No. SEZIONI	R4-4	Ax5-3	Ax5-4	Ax5-5	Ax5-6
PARZIALI TERRENO	8.82	9.96	18.10	28.46	
PROGRESSIVE TERRENO	173.54	173.54	173.54	173.54	173.54
QUOTE TERRENO	173.54	173.54	173.54	173.54	173.54
QUOTE BERMA 1	173.54	173.54	173.54	173.54	173.54
QUOTE BERMA 2	173.54	173.54	173.54	173.54	173.54
QUOTE BERMA 3	173.54	173.54	173.54	173.54	173.54
PARZIALI FONDO SCAVO	5.30	7.78	8.56	12.01	2.36
QUOTE FONDO SCAVO	173.54	173.54	173.54	173.54	173.54

**KEY PLAN**  
SCALA 1:25000



**PLANIMETRIA**  
SCALA 1:100



**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LE SEZIONI TRASVERSALI	P00OS11STRSZ01-03
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**

<b>PROGETTAZIONE: ANAS DPRL</b> I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRO Cliente: Ing. di Piacenza n. 100 IL GEOLOGO: Prof. Massimo MARTINO Cliente: Ing. di Piacenza n. 100 IL RESPONSABILE DEL S.A: Ing. Luca FRODINI Cliente: Ing. di Piacenza n. A-21988 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PIRELLA VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NCSAVI	<b>SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:</b>        DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>MK004</b>	<b>M - PROGETTO STRUTTURALE - TERRE RINFORZATE DI VALLE</b>		
	<b>MK - TRATTO 11 - DA KM 1+126.80 ASSE 04 A KM 0+087.90 ASSE 05</b>		
	<b>PLANIMETRIA E PROSPETTO - TAVOLA 3 DI 3</b>		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BO0067	MK004 - P00OS11STRDI03_A.dwg	A	1:100
PROGETTO	ELABORAZIONE	DATA	REDAZIONE
BO0067	P00OS11STRDI03	18/01	

C					
B					
A	EMISSIONE	18/01/2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE