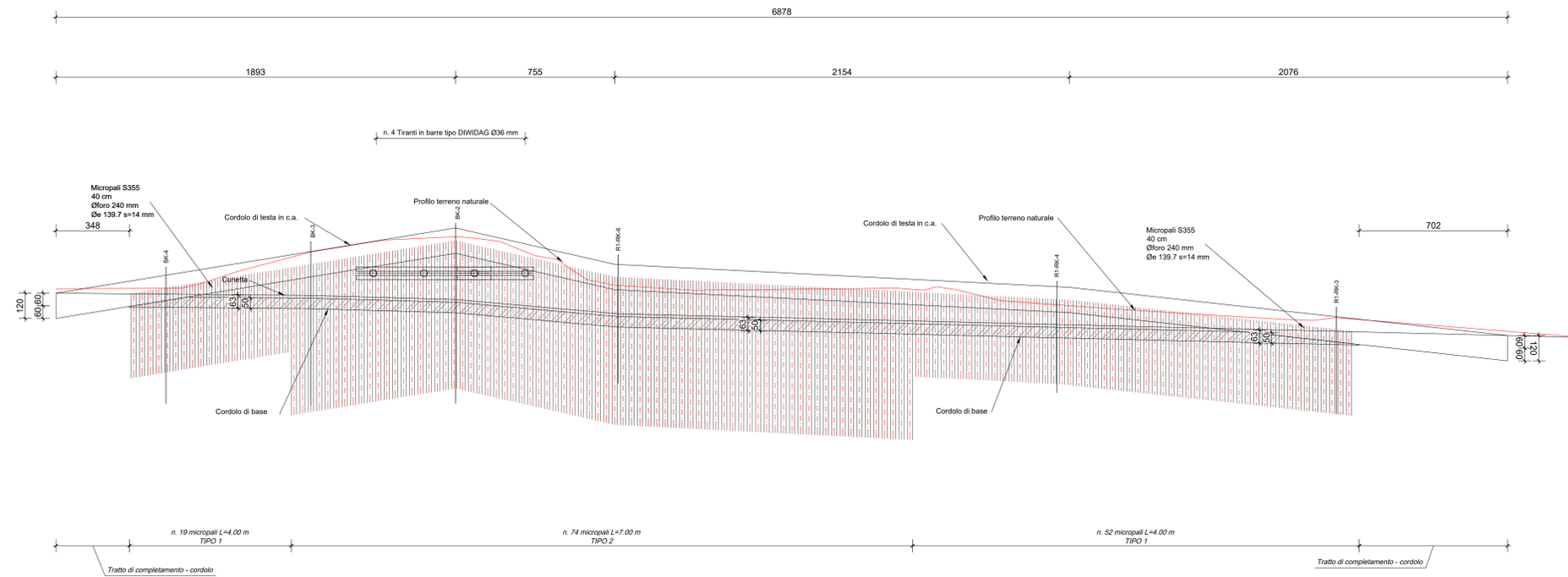
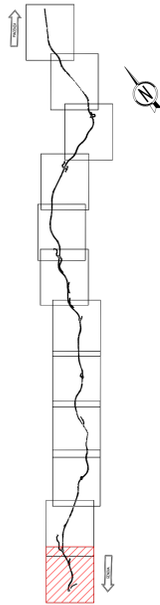


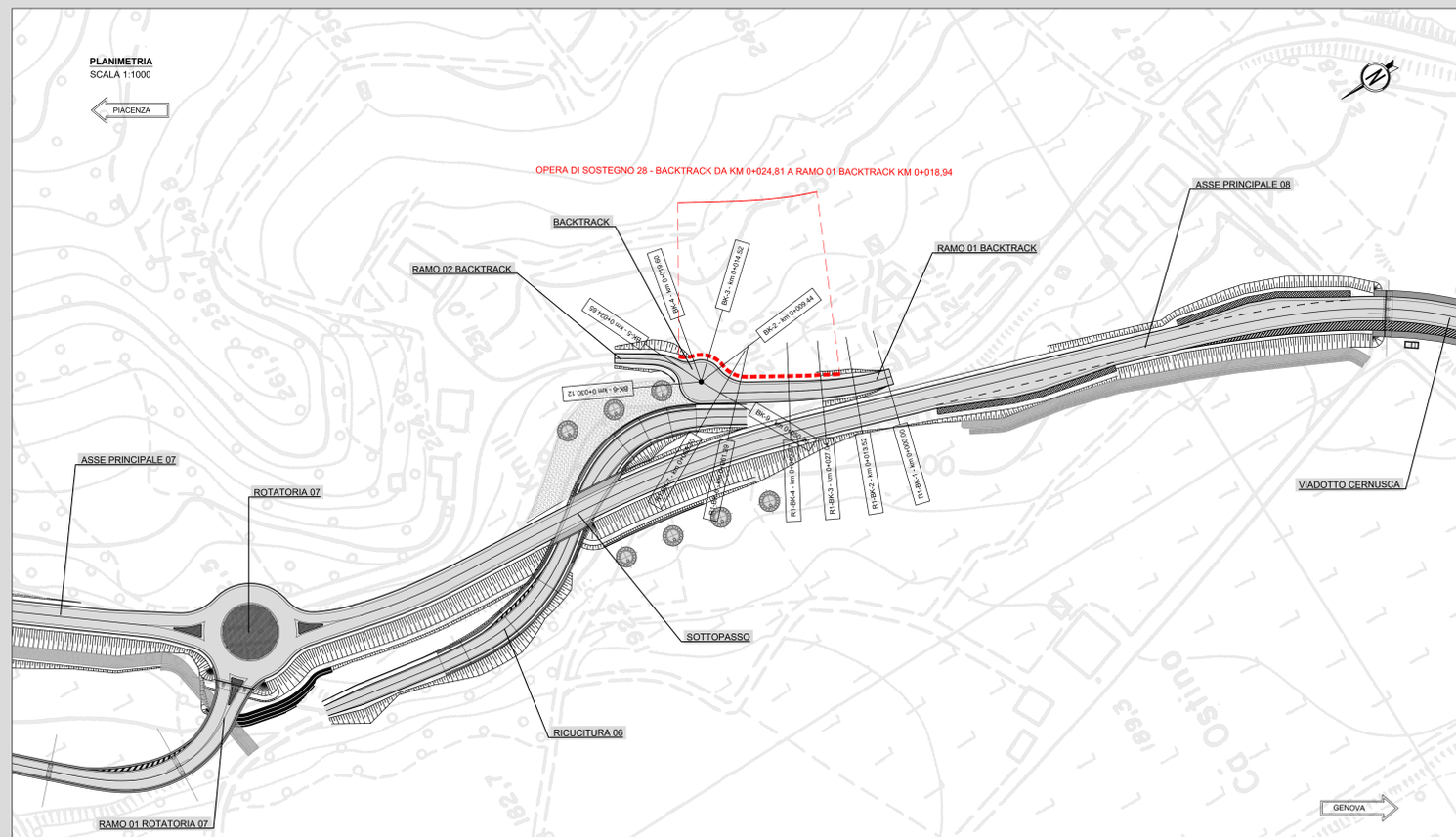
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100



KEY PLAN
SCALA 1:25000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI OPERE DI SOSTEGNO DI MONTE	T00OS00STRST02-03
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	T00OS00STRRE02
PER LA PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO	T00EG00GENPL01-12



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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPM	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
<p>PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRE Claudio Ing. di Piacenza n. 1061</p> <p>IL GEOLOGICO: Ing. MARCO MARTINO Claudio Ing. di Piacenza n. 1061</p> <p>IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LEO TOSCANI Claudio Ing. di Piacenza n. 1061</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. PASOLA</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NUSARI</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>STUDIO CORONA</p> <p>UNING G&M</p> <p>SETAC Società di Ingegneria e Architettura</p> <p>ARKE Architettura e Ricerca</p> <p>ECOPLAN Società di Ingegneria e Architettura</p> <p>GC Società di Ingegneria e Architettura</p> <p>DOSS. GEOL. DANIELO GALLO</p> <p>ING. RENATO DEL PRETE</p>

N - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE DI SOSTEGNO DI MONTE	
NT - OPERA DI SOSTEGNO 28 - BACKTRACK DA KM 0+024,81 A RAMO 01 BACKTRACK KM 0+018,94 PLANIMETRIA E PROSPETTIVO	
CODICE PROGETTO	NOME FILE
NT001	NT001 - T00S47STRD01_A.dwg
PROGETTO	LIV. PROJ.
BO0067	D 18.01
CODICE ELAB.	T00OS47STRD101
REVISIONE	SCALA:
A	VARIE
C	
B	
A	EMISSIONE
REV.	DESCRIZIONE
	DATA
	REDDITO
	VERIFICATO
	APPROVATO