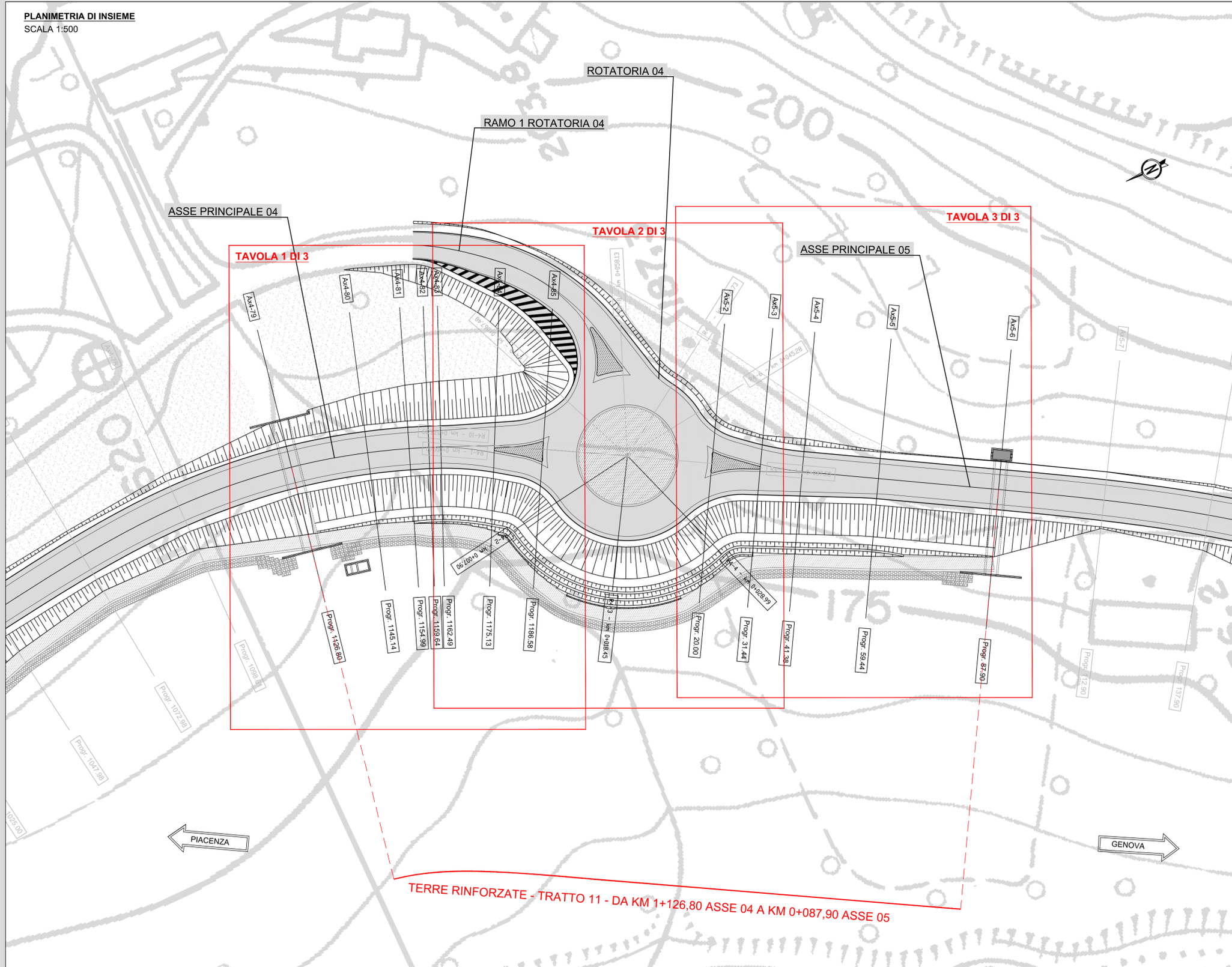
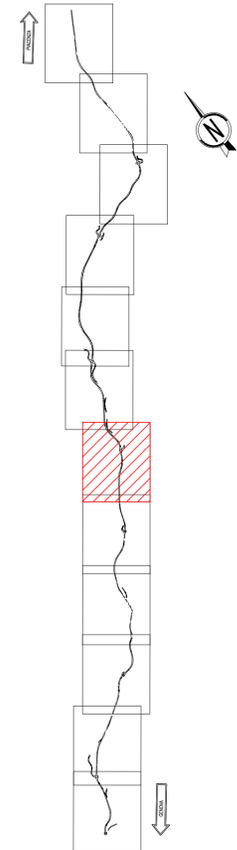


PLANIMETRIA DI INSIEME
SCALA 1:500



KEY PLAN
SCALA 1:25000



ANAS S.p.A.
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 DPRL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Frosinone n. 1563	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROVANI Ordine Arch. di Roma n.A-31880	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NOSARI	
PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

MK001

M - PROGETTO STRUTTURALE - TERRE RINFORZATE DI VALLE
MK - TRATTO 11 - DA KM 1+126,80 ASSE 04 A KM 0+087,90 ASSE 05
PLANIMETRIA DI INSIEME

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	MK001 - P00OS11STRPL01_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
BO00067	D 1801	P00OS11STRPL01	A
			1:500

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

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LE SEZIONI TRASVERSALI	P00OS11STRSZ01-03
PER LA PLANIMETRIA DI DETTAGLIO E IL PROSPETTO	P00OS11STRDI01-03
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	P00OS00STRRE01

NOTE

PER IL COMPUTO SI FACCIÀ RIFERIMENTO AL CORRISPONDENTE QUADERNO DELLE SEZIONI CORRENTI