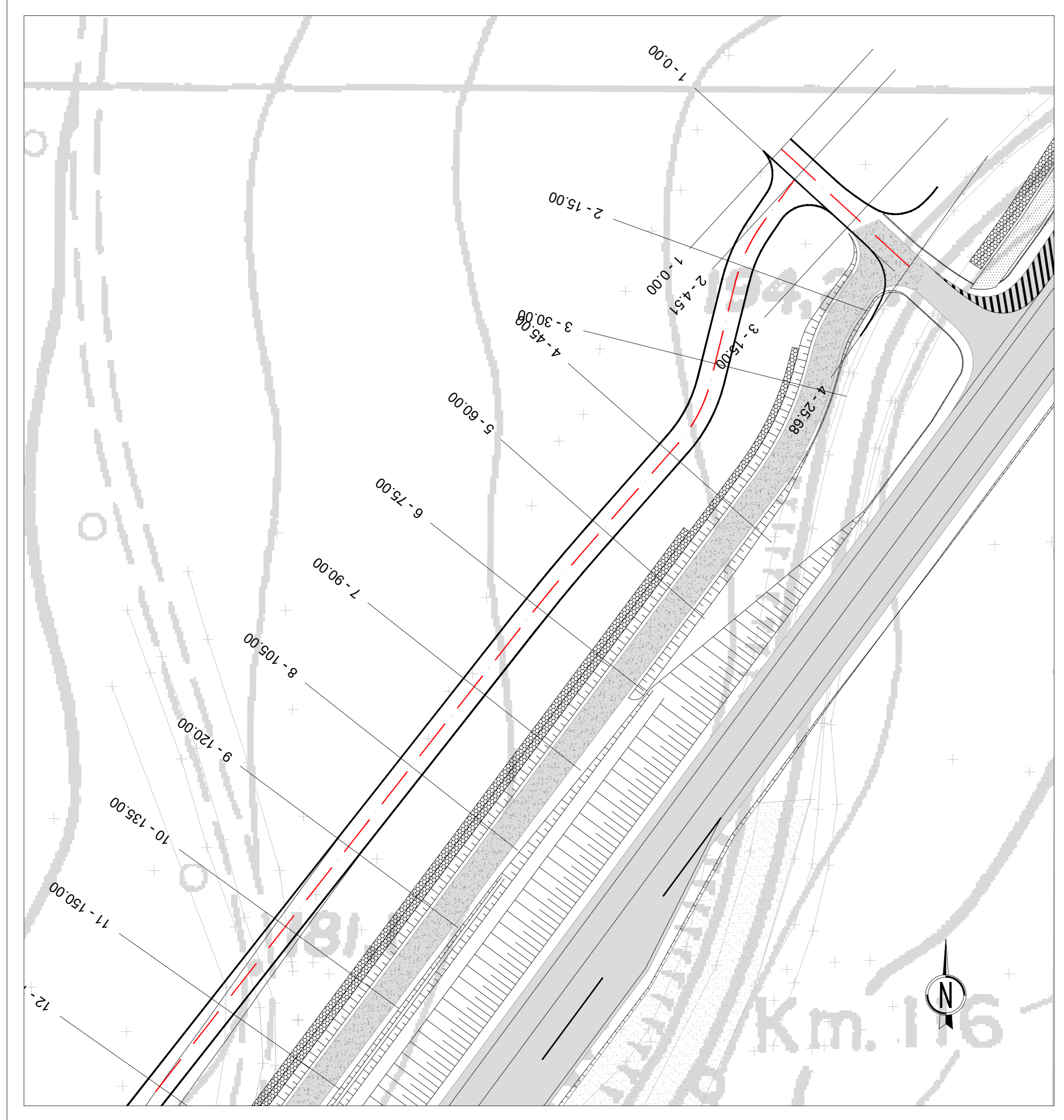
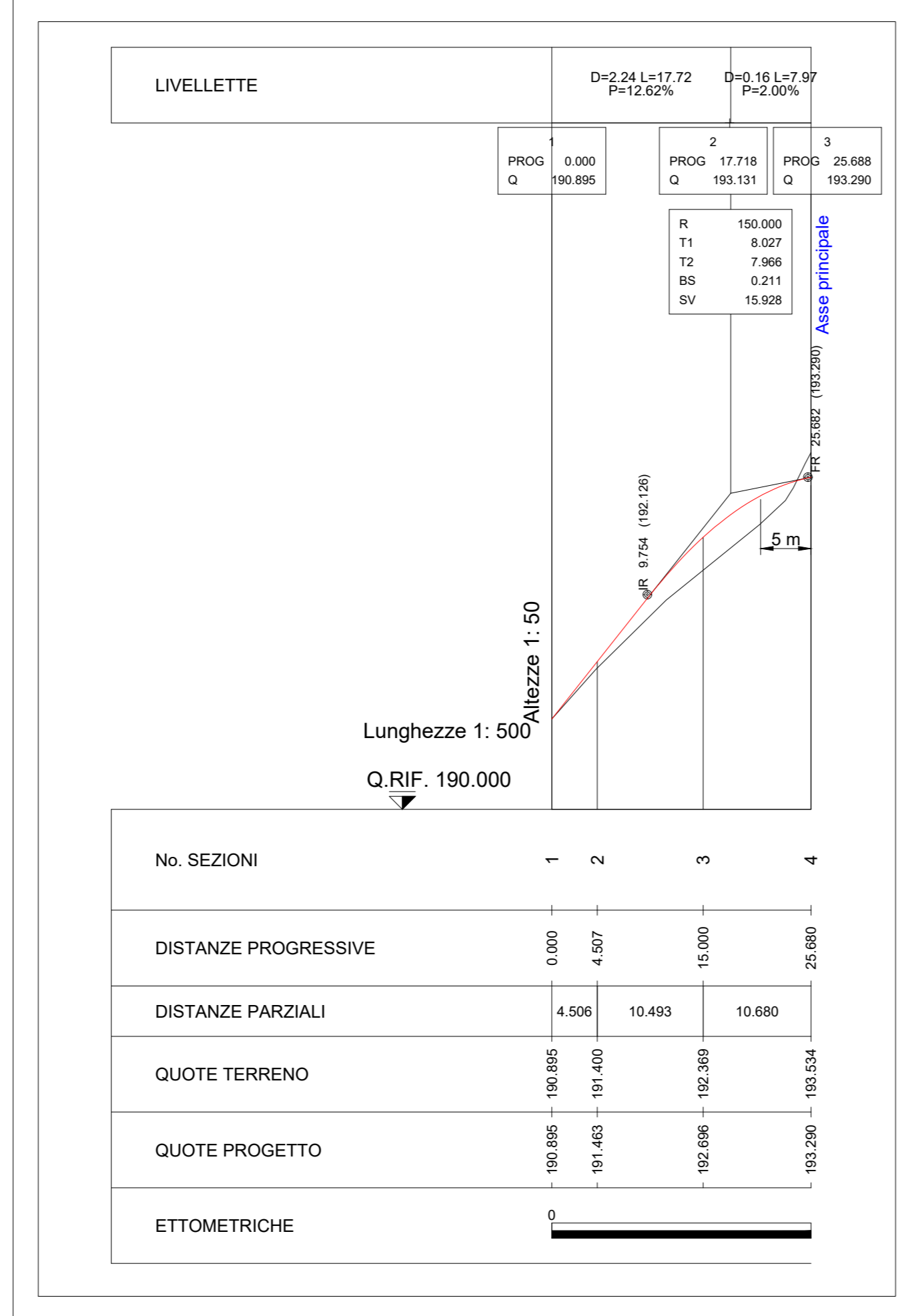


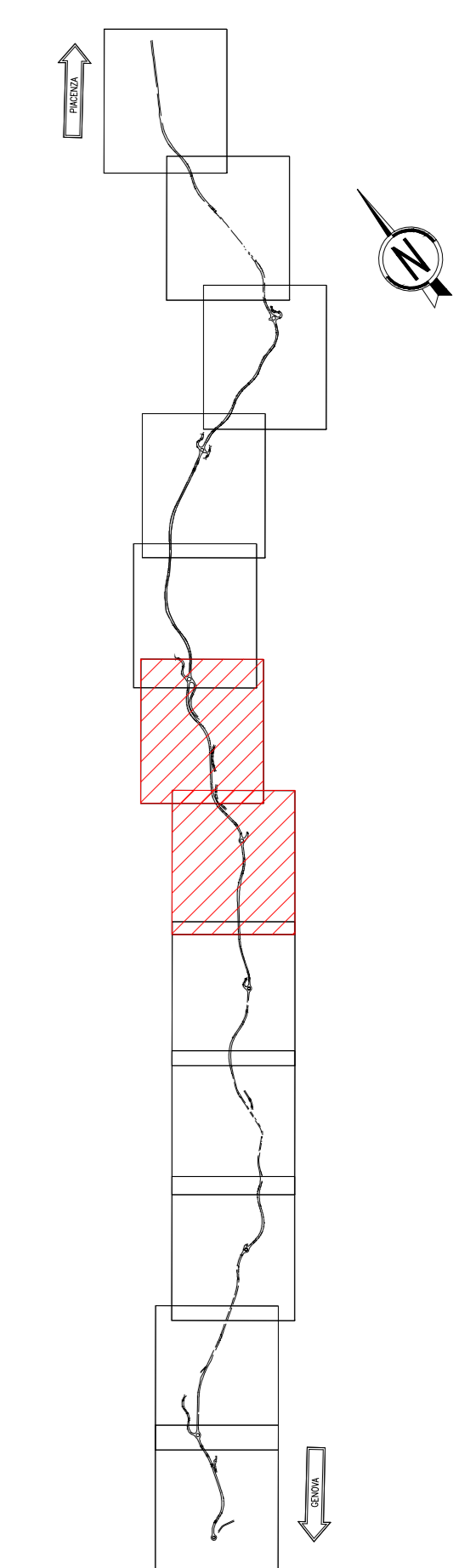
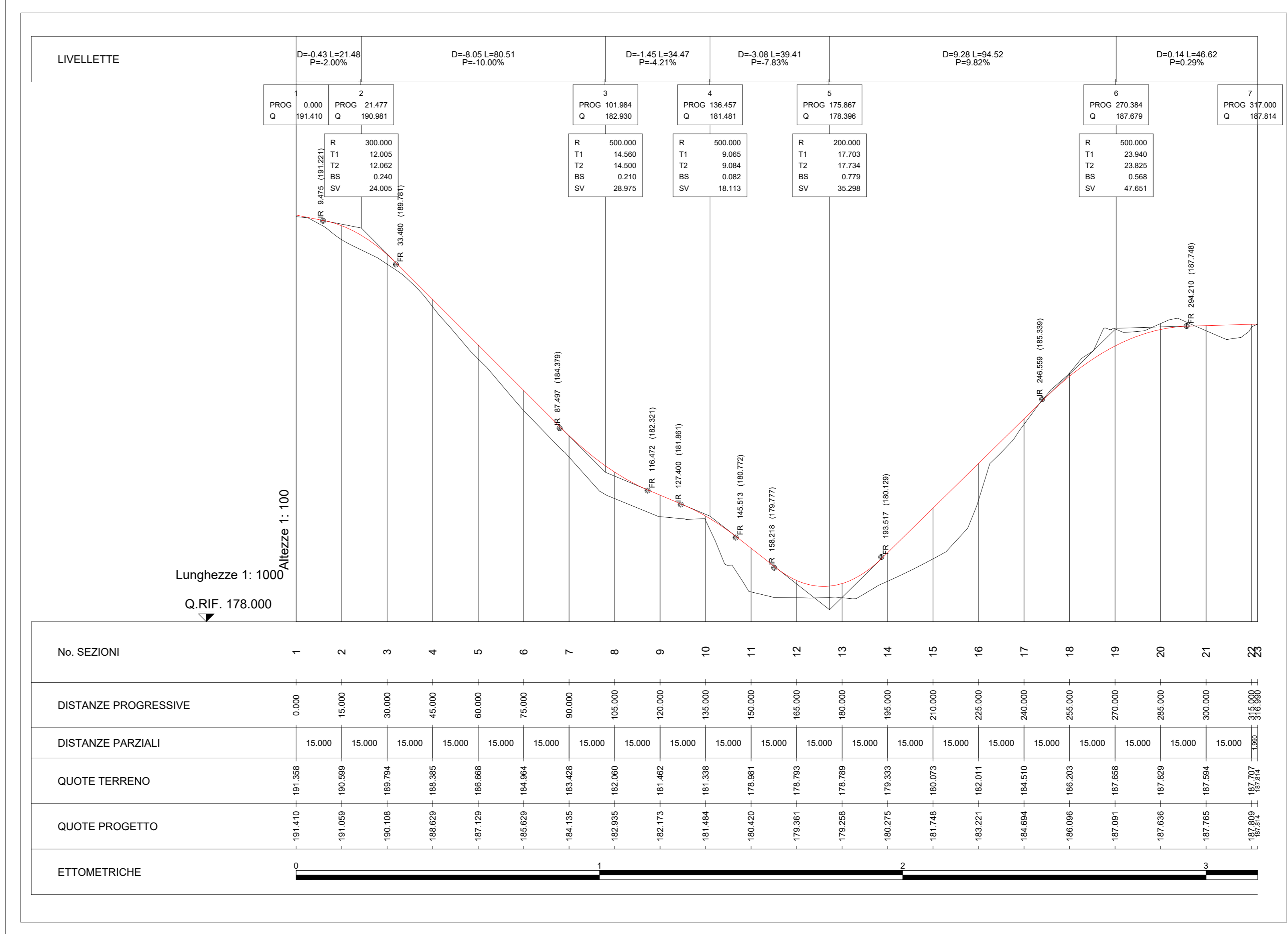
INNESTI 49 e 50 - Parte 1 - Planimetria di progetto scala 1:500



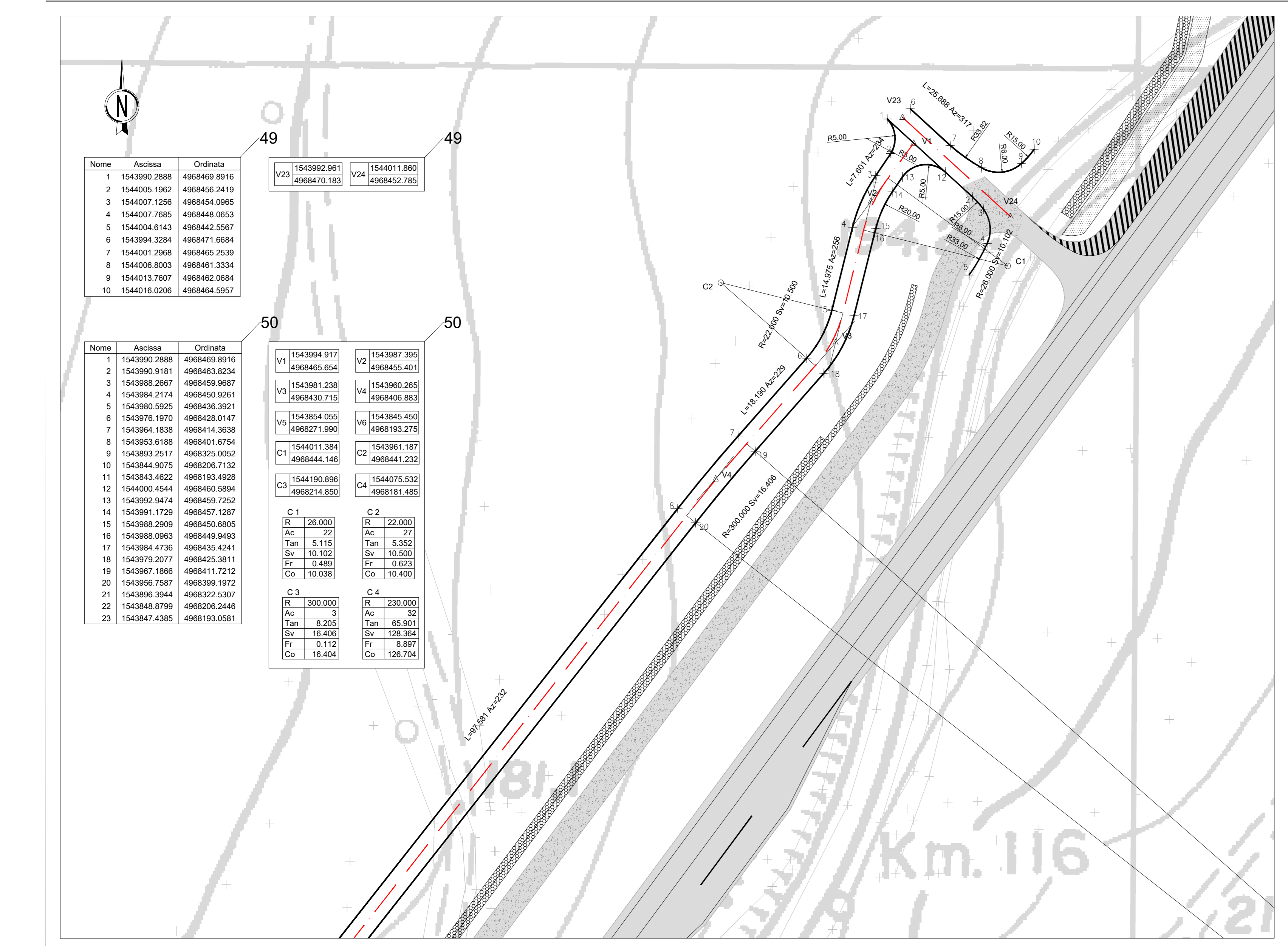
INNESTO 49 - Profilo di progetto



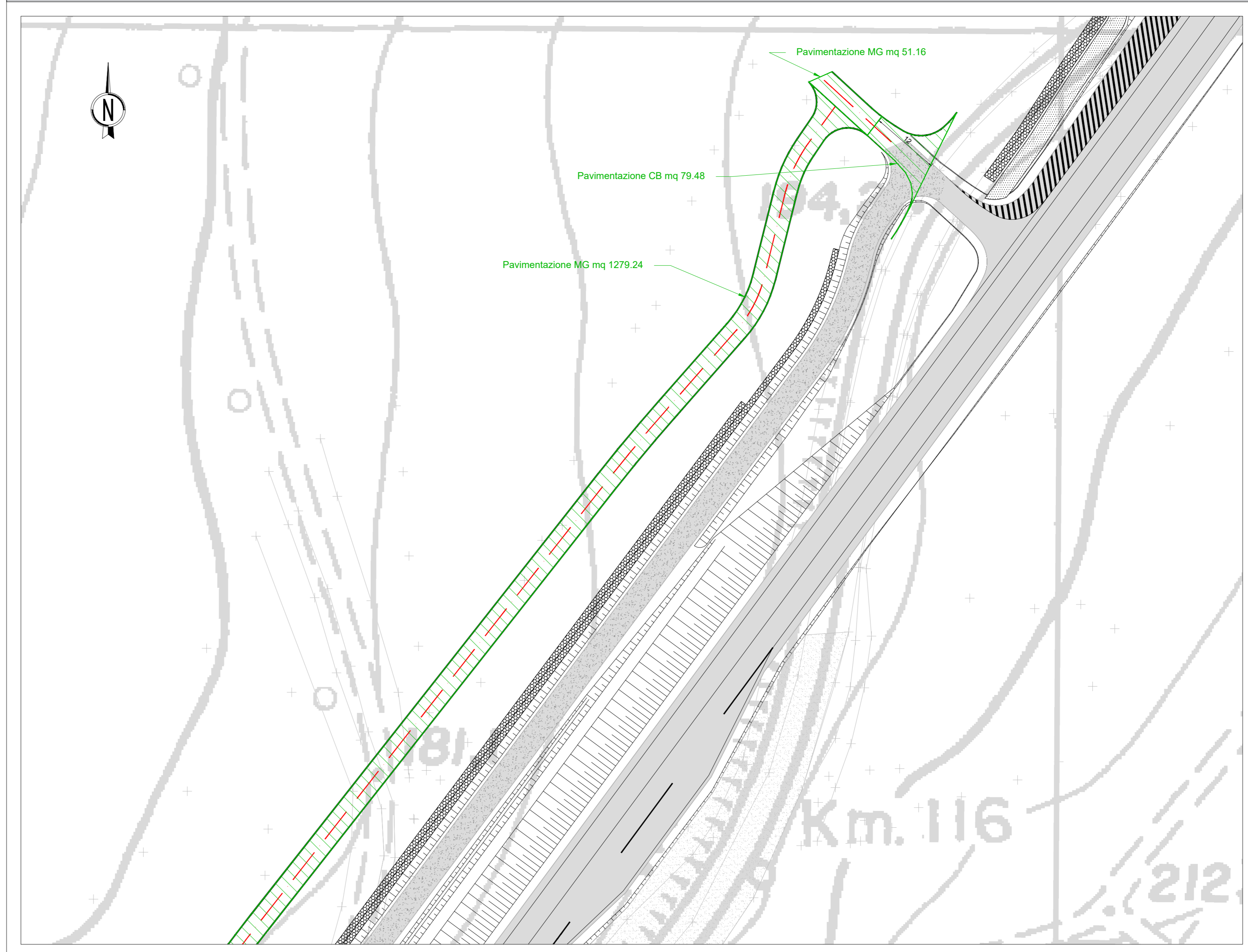
INNESTO 50 - Profilo di progetto



INNESTI 49 e 50 - Parte 1 - Tracciamento scala 1:500



INNESTI 49 e 50 - Parte 1 - Planimetria delle demolizioni e ricostruzioni scala 1:500



LEGENDA	
	DEMOLIZIONE
	RICOSTRUZIONE
	DEMOLIZIONE RECINZIONE
	RICOSTRUZIONE RECINZIONE

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	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRO Direttore di cantiere n. 100	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Ing. Antonio SCALAMANDRO Direttore di cantiere n. 100	UNING ING. CAS.M.
IL RESPONSABILE DEL S.A. Ing. Luca RICCIAM Direttore di cantiere n. 100	SETAC Progettazione e Realizzazione Lavori
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. PIRELLA	ARKE ING. RENATO DEL PRETE
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NISSI	ECOPLAN ING. RENATO DEL PRETE
PROTOCOLLO	DATA

DC2037.1	D - PROGETTO STRADALE DC2 - VIABILITÀ DI INNESTO Planimetria e profilo di progetto, tracciamento e planimetria delle demolizioni e ricostruzioni - innesti 49 e 50 - parte 1
CODICE PROGETTO BO0067	NOME FILE DC2037.1 - S13P501TRADI01_B.dwg
PROGETTO BO0067	REVISIONE B
DATA 18/01	SCALA 1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO	Novembre 2022			
B	EMMISSIONE	Aprile 2020			