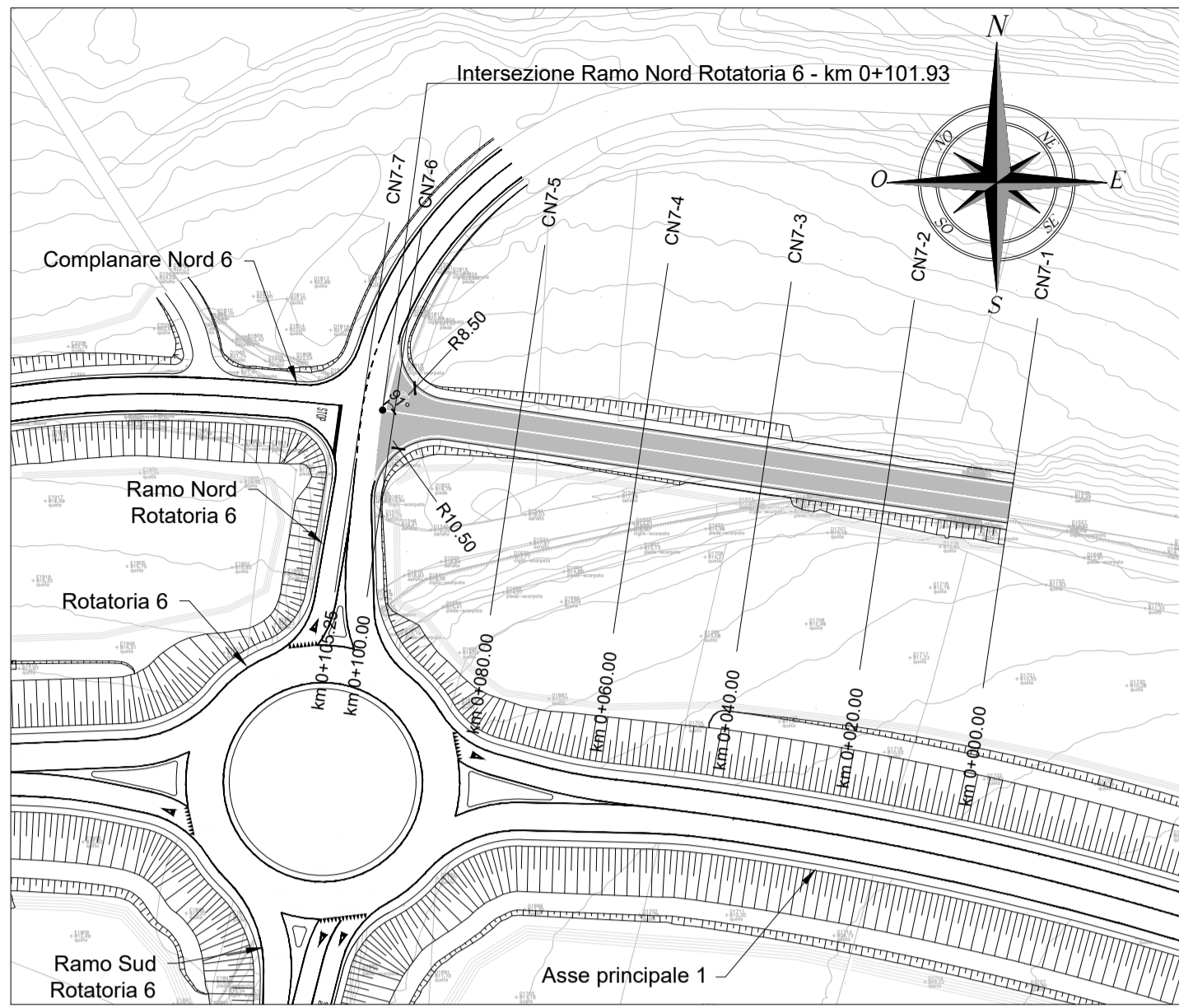
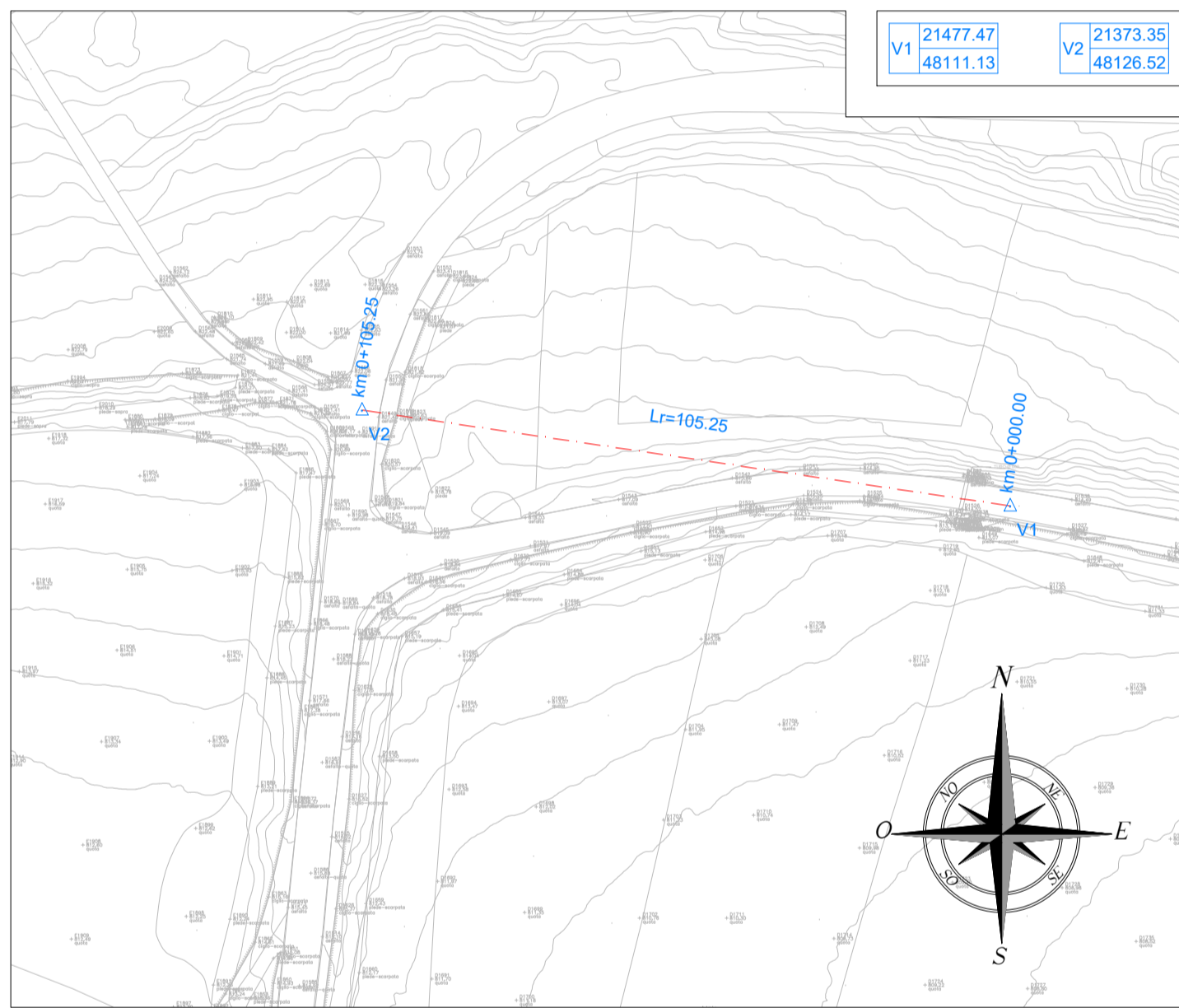


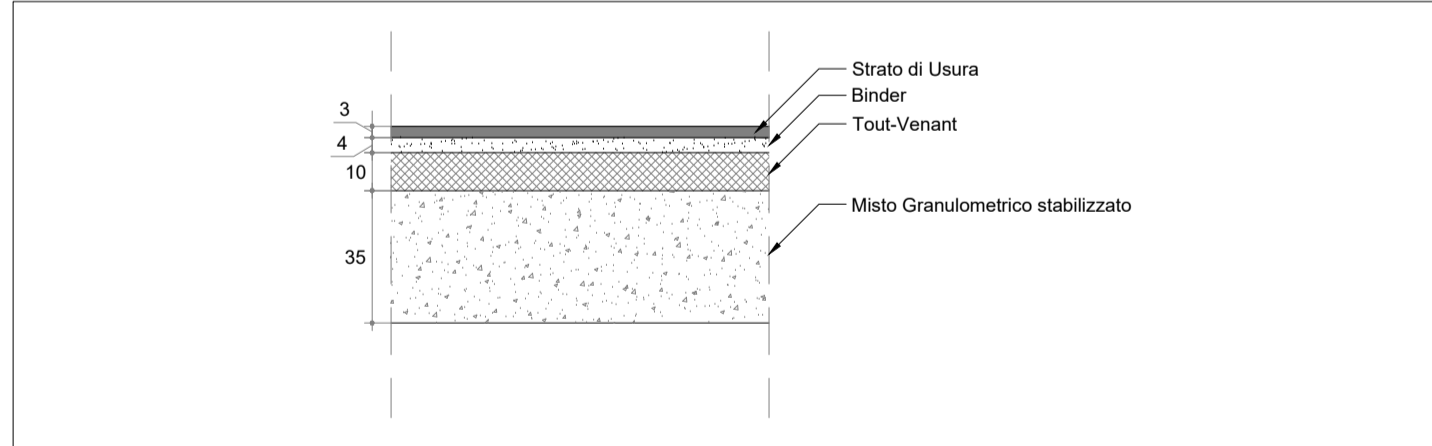
Planimetria di progetto (1:1000)



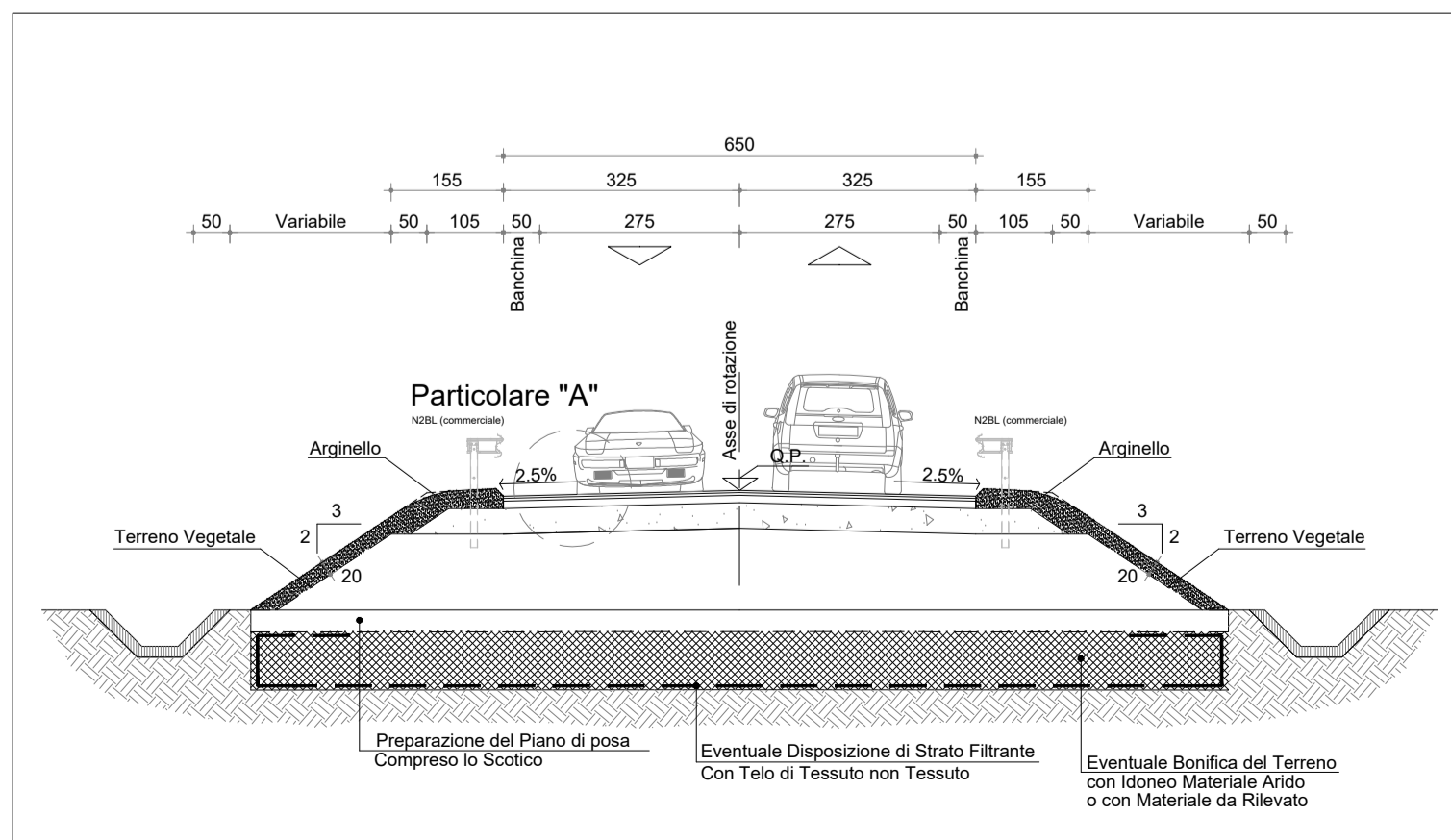
Planimetria di tracciamento (1:1000)



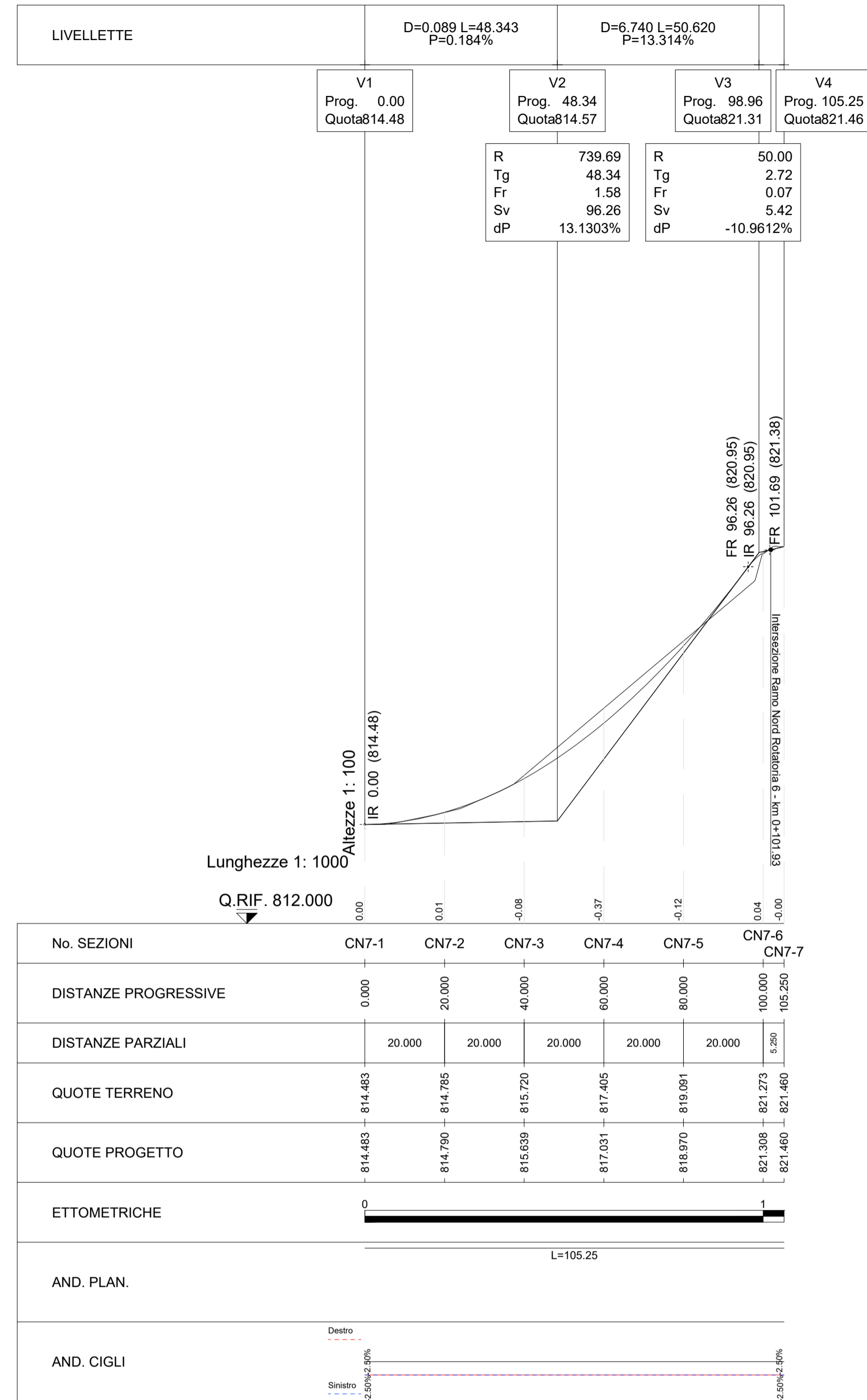
Particolare "A"



Sezione Tipo in rilevato (1:100)

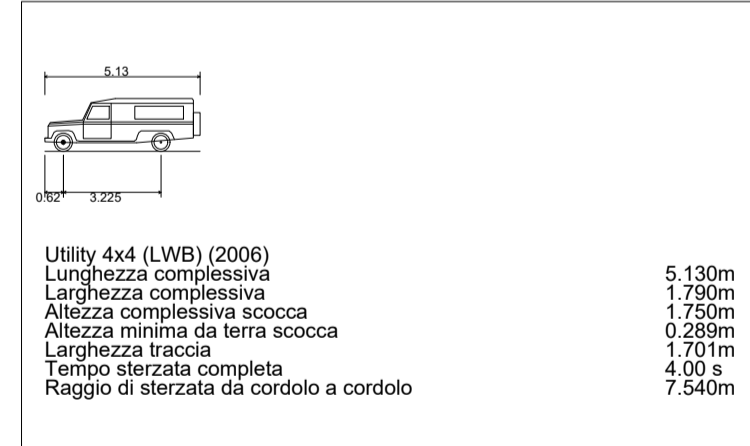


Profilo longitudinale (1:1000/1:100)

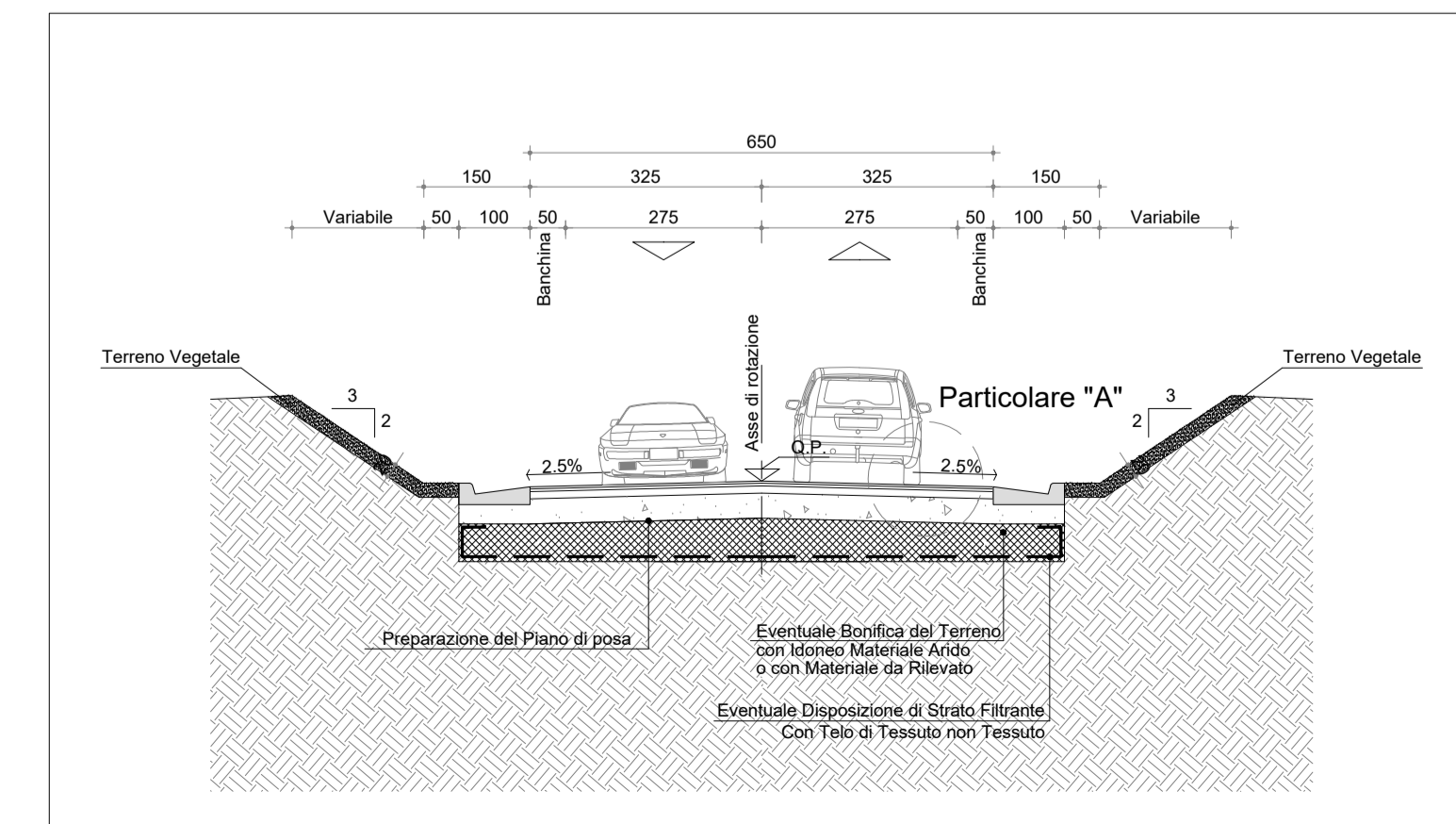


H bonifica

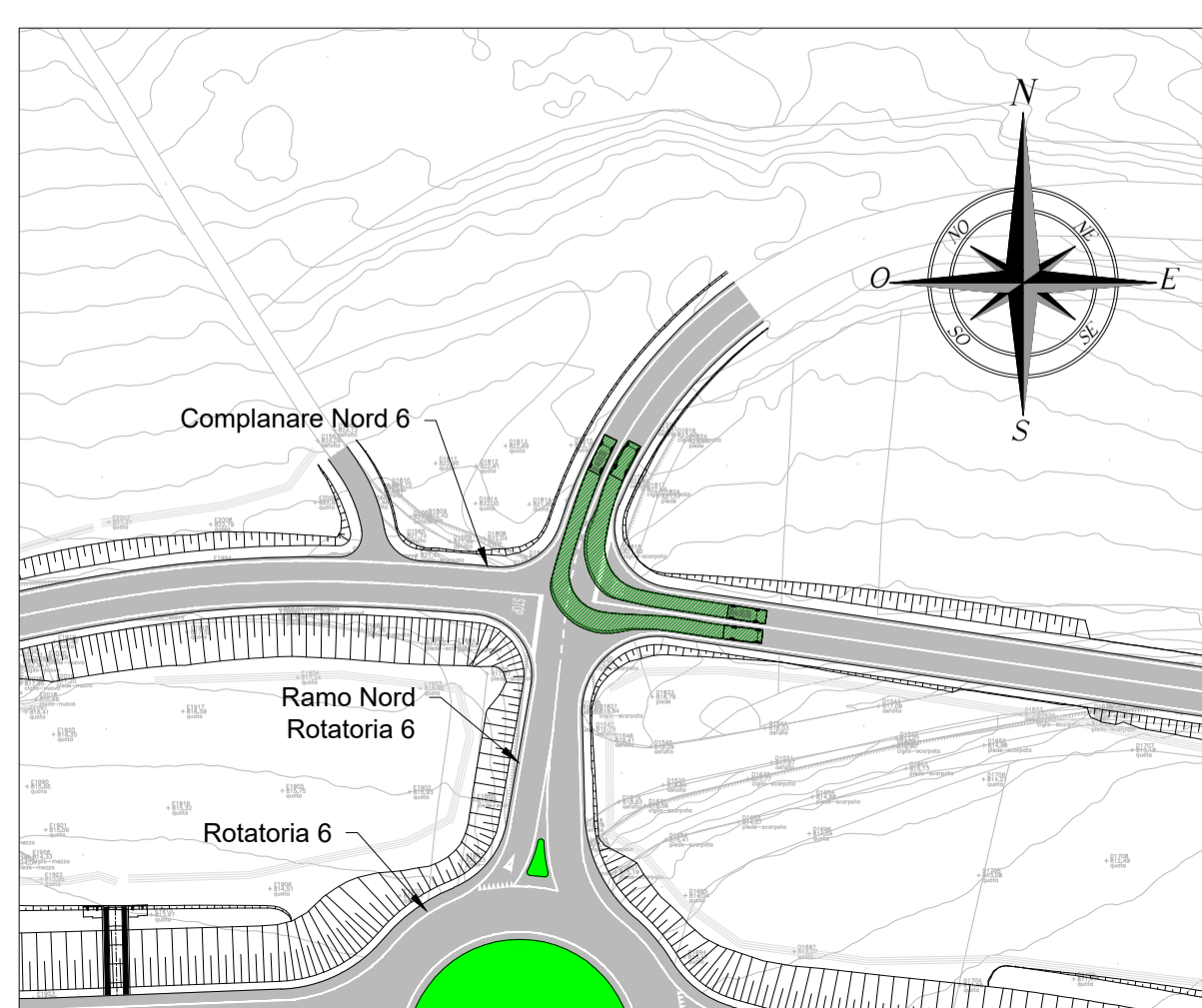
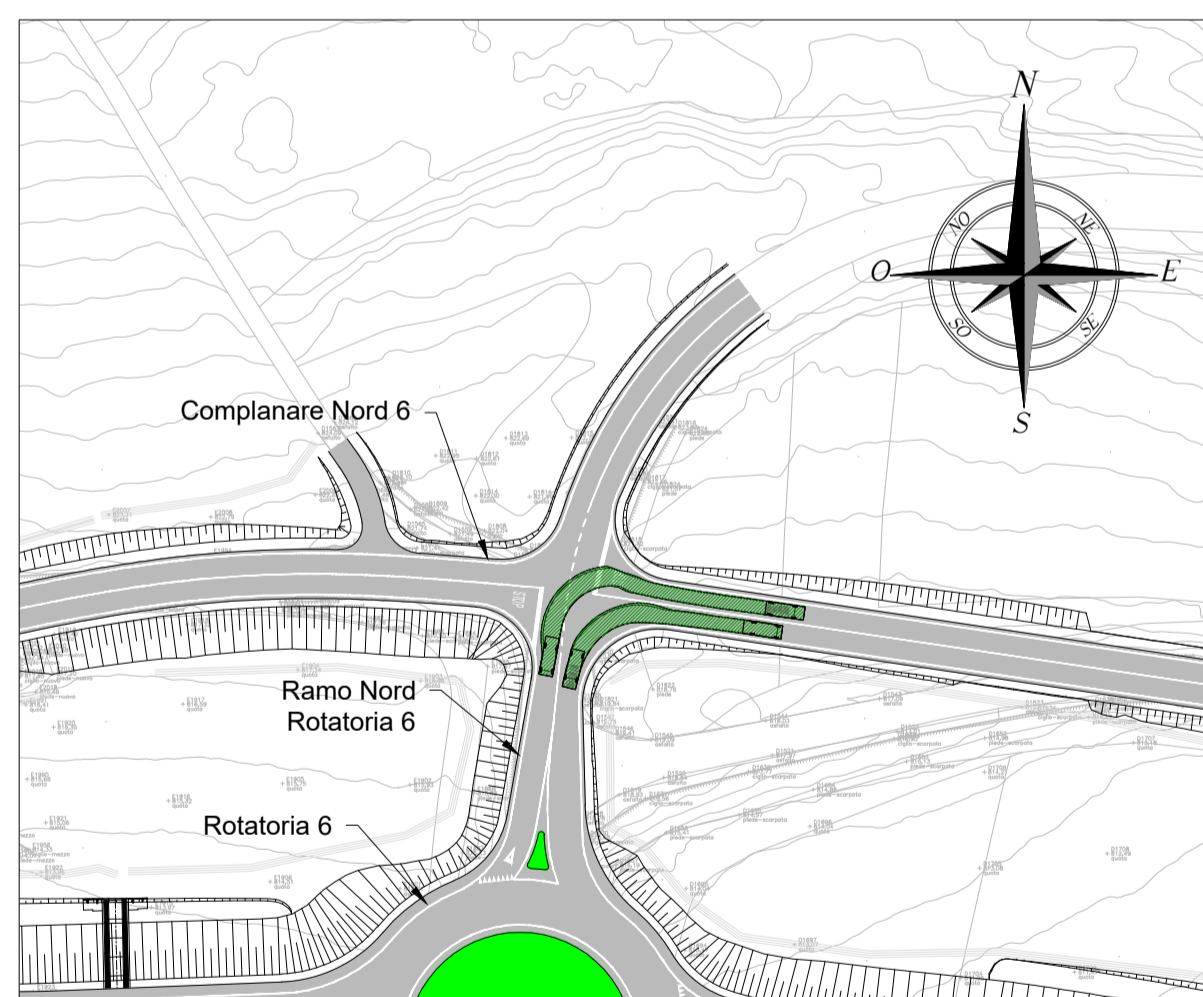
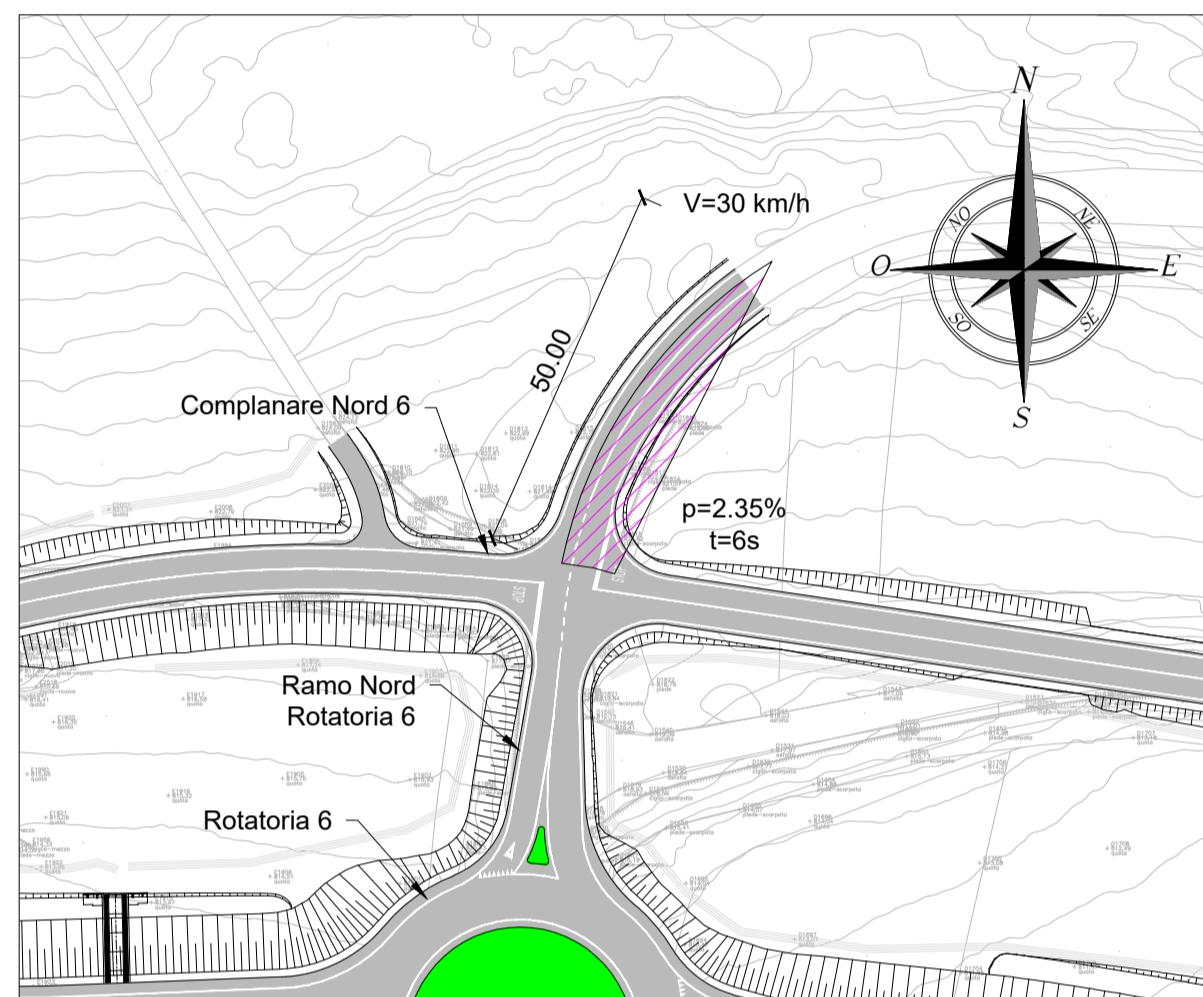
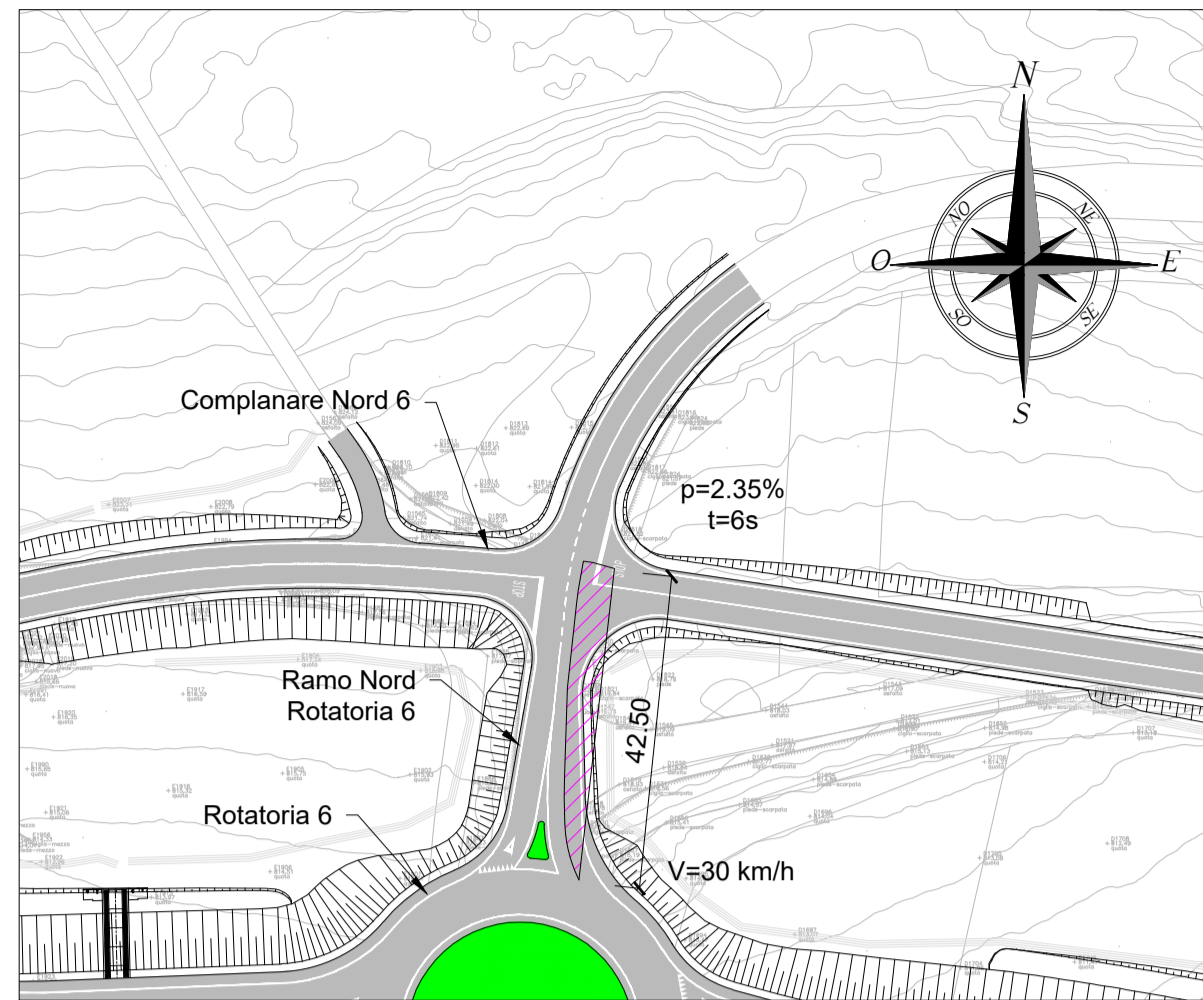
da pk	a pk	H bonifica compreso lo scottico di 20 cm	H bonifica escluso lo scottico di 20 cm
(m)	(m)	(m)	(m)
0	37	1.1	0.9
37	83	1	0.8
83	100	1	0.8
100	105	1.1	0.9



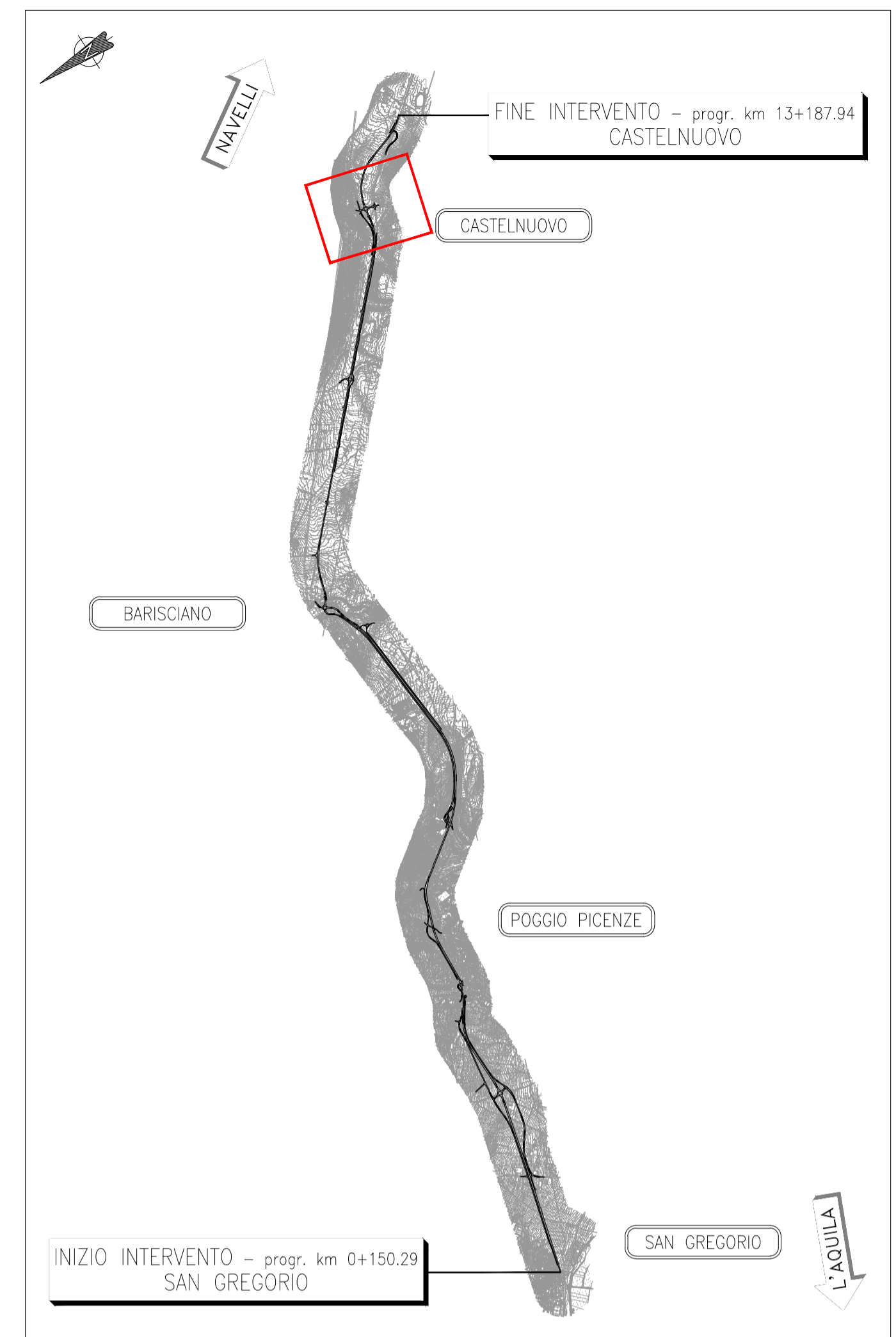
Sezione Tipo in trincea (1:100)



Verifiche di visibilità e di iscrizione veicoli
intersezione con Ramo Nord Rotatoria 6 (1:1000)



KEY-PLAN



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 17 "dell'Appennino Abruzzese ad Appulo Sannitico"
Tronco Antrodoco-Navelli
Adeguamento tratto S.Gregorio-S. Pio delle Camere
dal km 45+000 al km 58+000

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:



PROGETTISTA:

Prof. Ing. Andrea Del Grosso
Ordine Ingg. Genova n. 3611

GEOLOGO:

Geol. Roberto Pedone
Ordine Geol. Liguria n. 183

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE

DISCIPLINE SPECIALISTICHE:

Ing. Alessandra Allotta
Ordine Ingg. Genova n.79954

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:

Arch. Giorgio Villa
Ordine Arch. Pavia n° 645

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. CLAUDIO BUCCI

PROGETTO STRADALE

Viabilità a destinazione particolare
Complanare Nord 7 - Planimetria di progetto, Planimetria di tracciamento, Profilo Longitudinale,
Sezioni Tipo, Intersezione con Ramo Nord Rotatoria 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	S03PS04TRAPP02_A	A	VARIE
DPA00001	CODICE ELAB. S03PS04TRAPP02		
C			
B			
A	EMISSIONE NUOVI ELEBORATI	02/2023	RINA A. BADO A. DEL GROSSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO