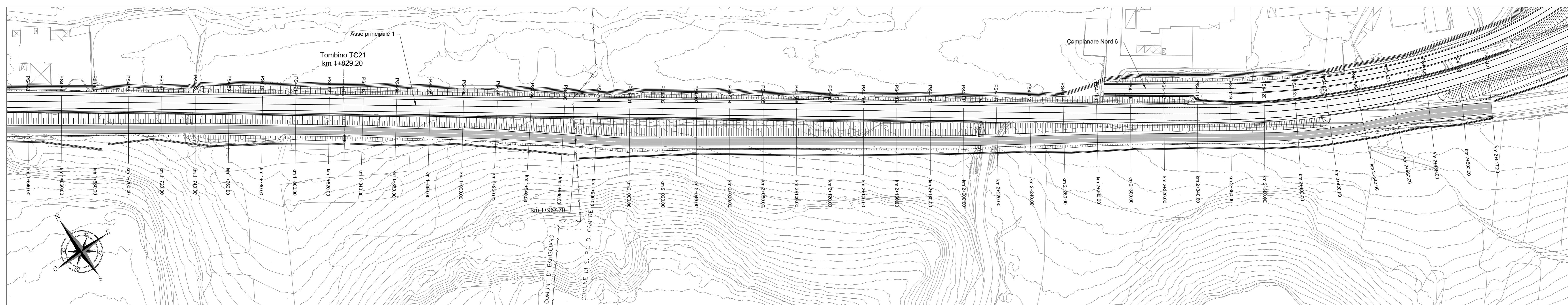
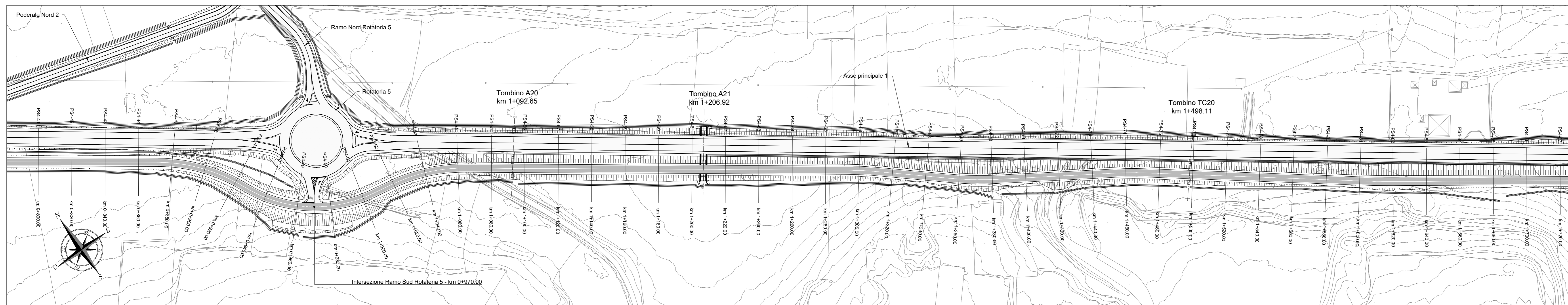
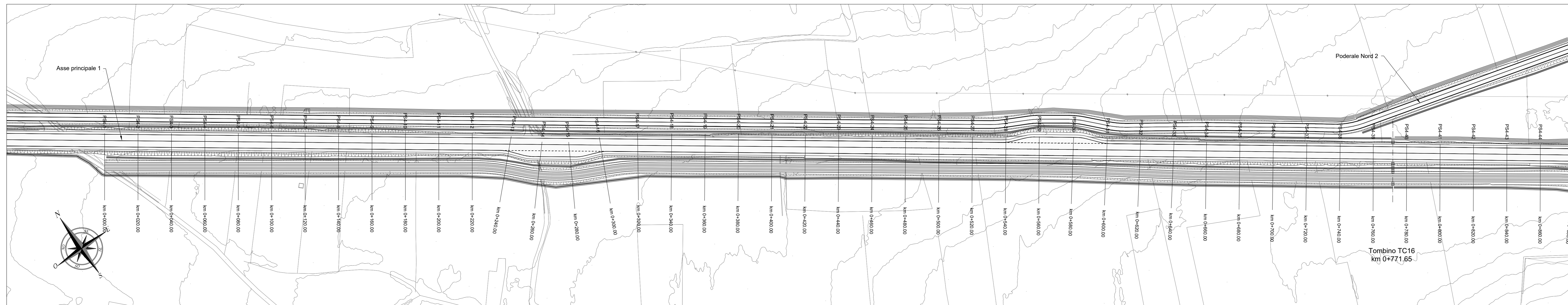
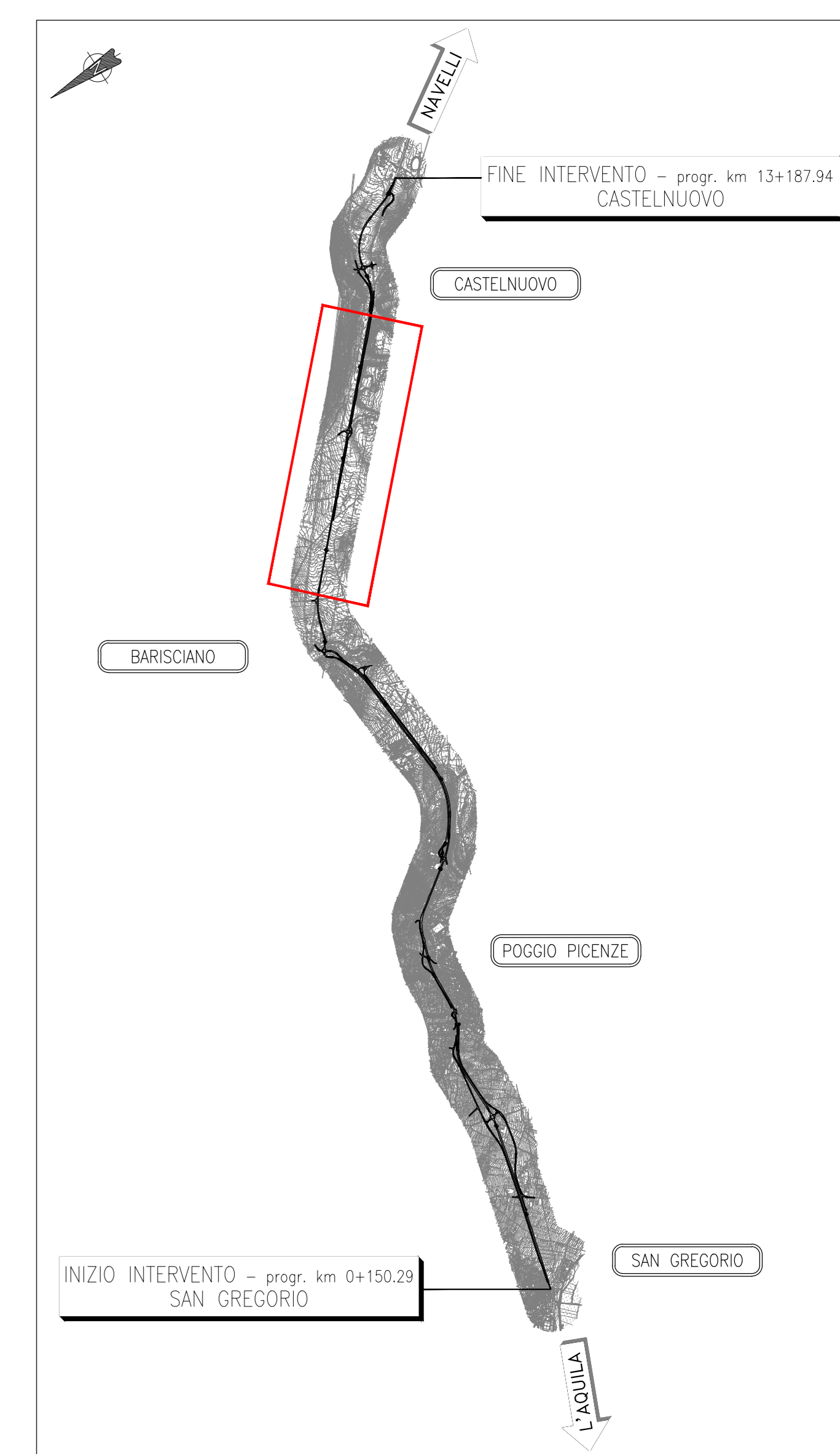


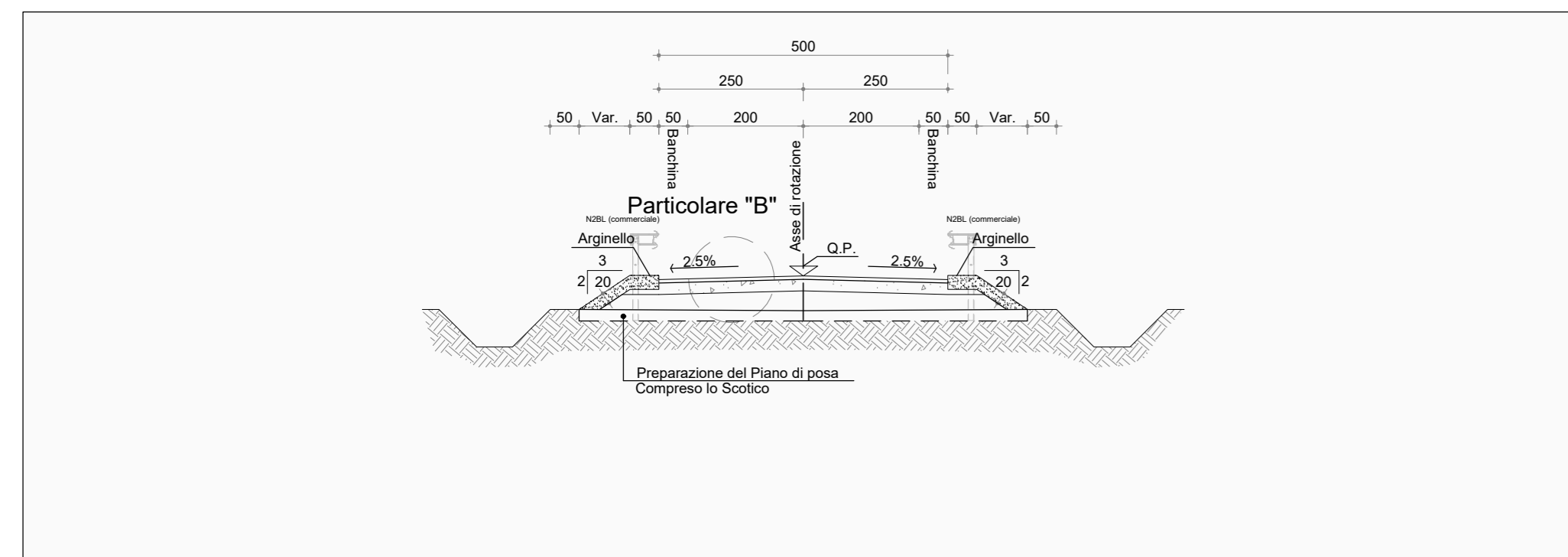
Planimetria di progetto (1:1000)



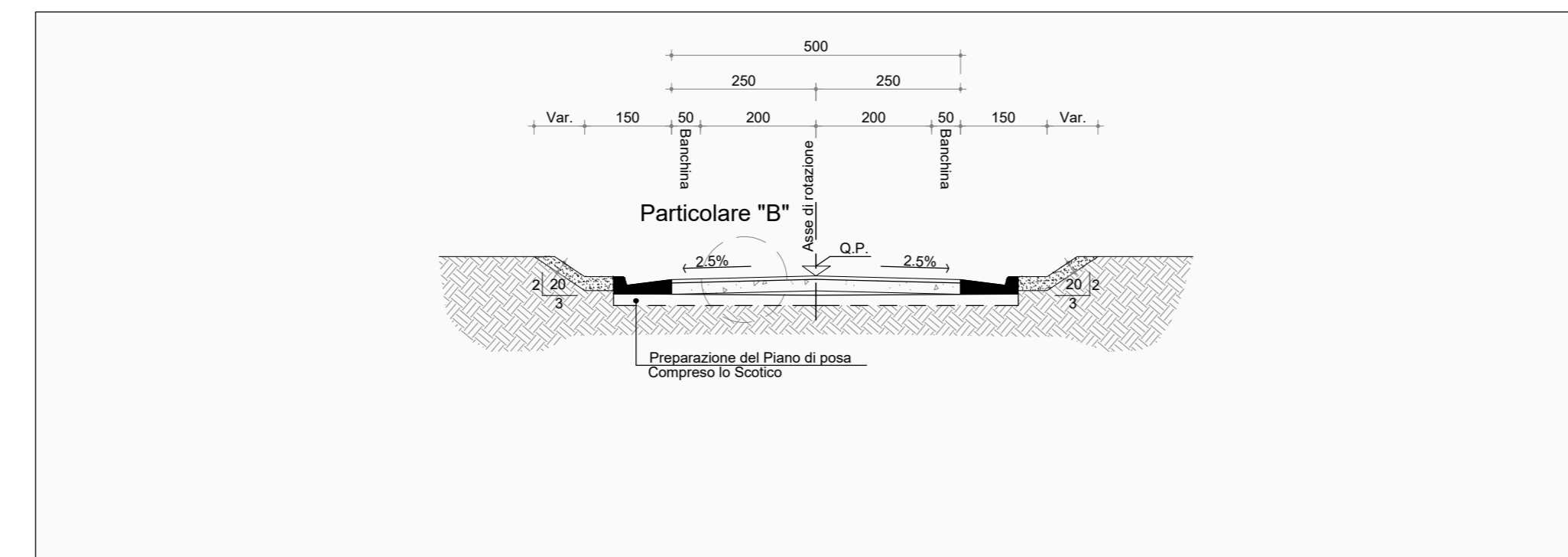
KEY-PLAN



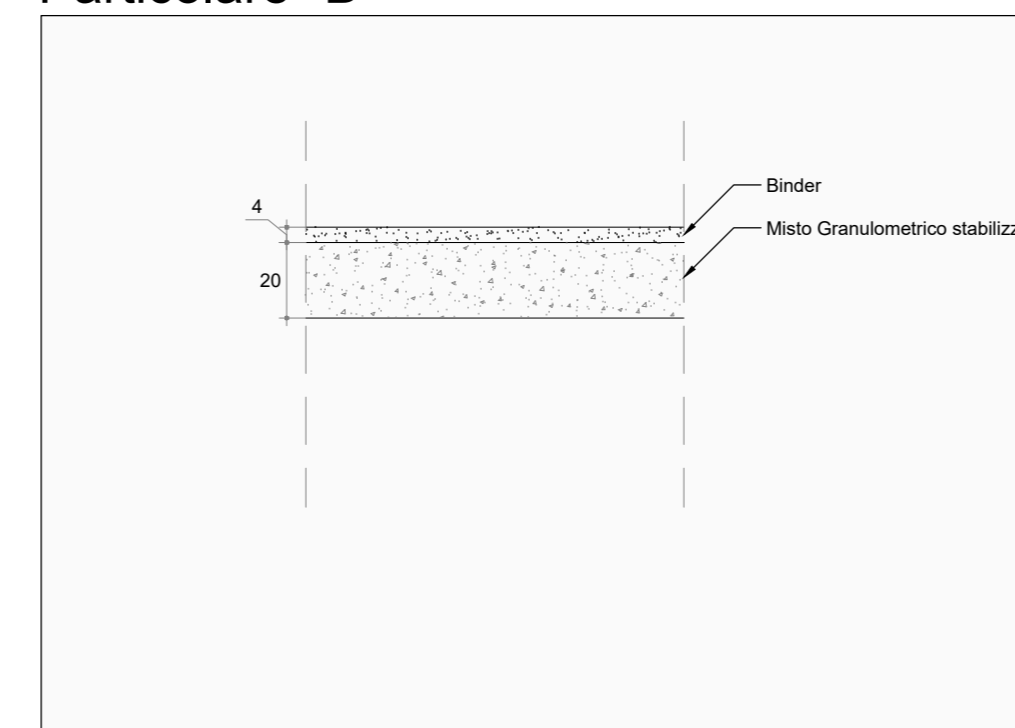
Sezione Tipo in rilevato (1:100)



Sezione Tipo in trincea (1:100)



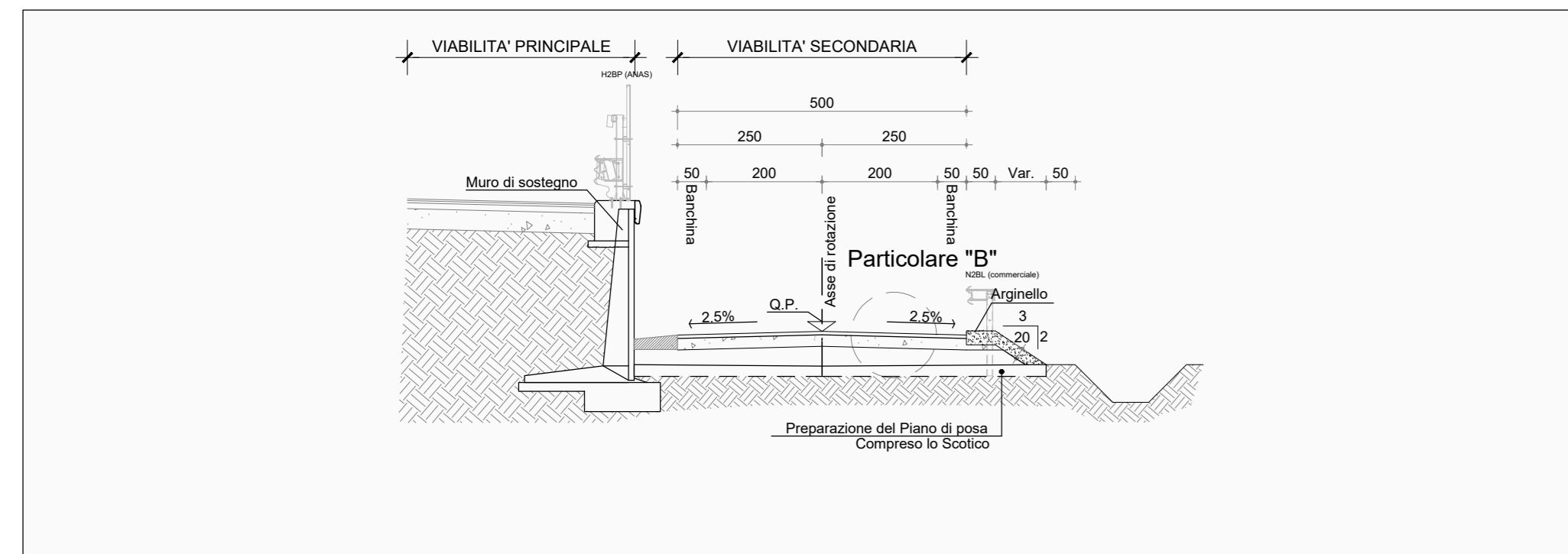
Particolare "B"



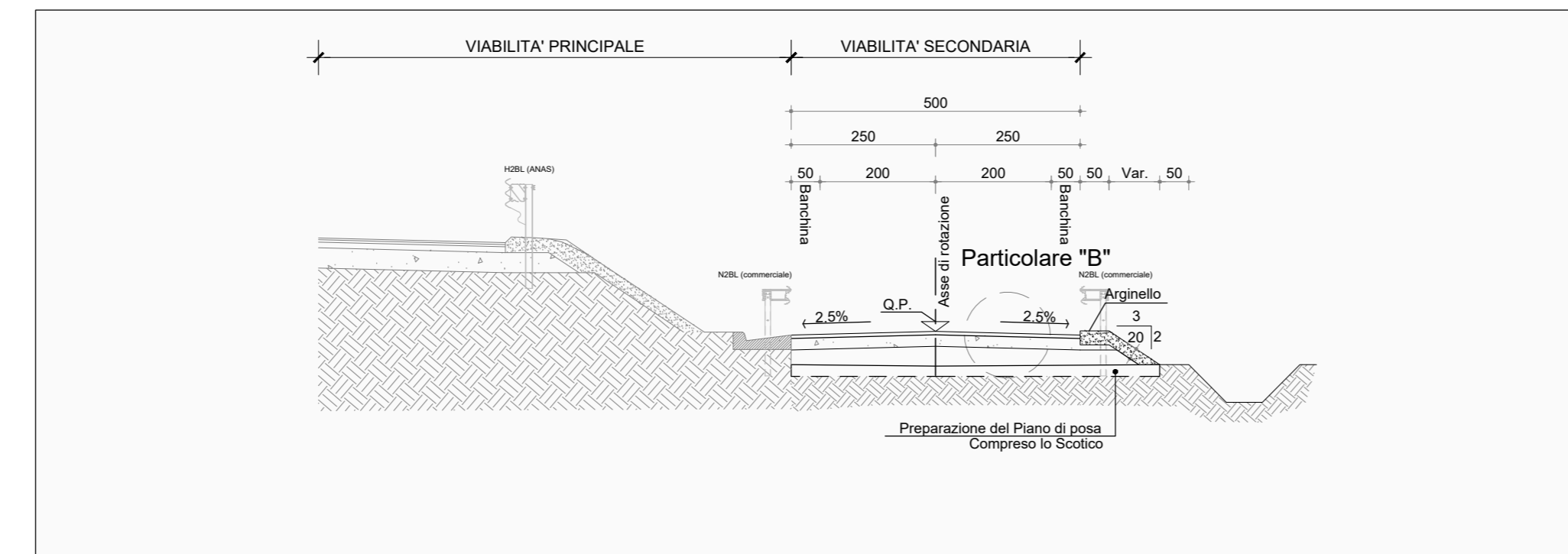
H bonifica

Spk	Spk	Intensità	Intensità
cm	cm	composta su	escluso lo scavo
		scavo di 20cm	di 20cm
0	0	0.0	0.0
1	1	1.1	0.8
2	2	2.2	1.6
3	3	3.3	2.4
4	4	4.4	3.2
5	5	5.5	4.0
6	6	6.6	4.8
7	7	7.7	5.6
8	8	8.8	6.4
9	9	9.9	7.2
10	10	11.0	8.0
11	11	12.1	8.8
12	12	13.2	9.6
13	13	14.3	10.4
14	14	15.4	11.2
15	15	16.5	12.0
16	16	17.6	12.8
17	17	18.7	13.6
18	18	19.8	14.4
19	19	20.9	15.2
20	20	22.0	16.0
21	21	23.1	16.8
22	22	24.2	17.6
23	23	25.3	18.4
24	24	26.4	19.2
25	25	27.5	20.0
26	26	28.6	20.8
27	27	29.7	21.6
28	28	30.8	22.4
29	29	31.9	23.2
30	30	33.0	24.0

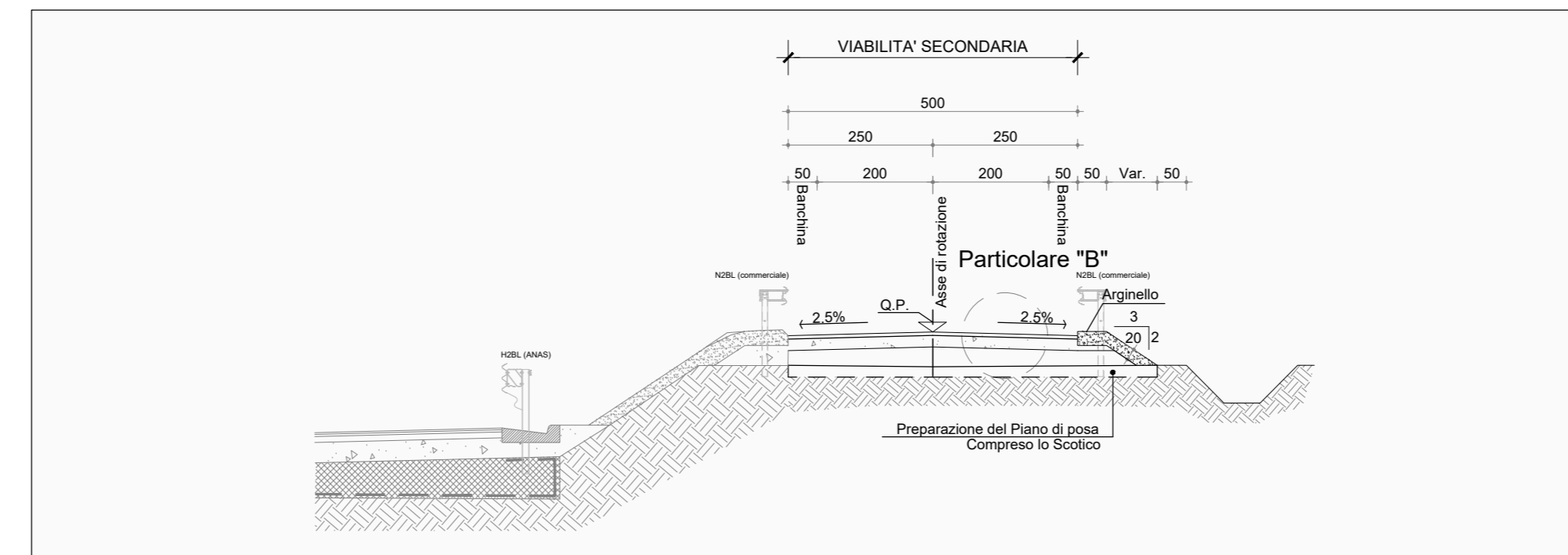
Sezione Tipo in affiancamento viabilità principale con muri di sostegno (1:100)



Sezione Tipo in trincea in affiancamento viabilità principale con scarpata (1:100)



Sezione Tipo in rilevato in affiancamento viabilità principale con scarpata (1:100)



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
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 COD. AQ-01

**PROGETTAZIONE:**  
**RIA**

**AMBERG ENGINEERING**

**ETACONS S.p.A.**  
Società di Progetto

**cdB** INGEGNERI ASSOCIATI

**LAND**

**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. Alessandro Aloisi  
Ordine Ingg. Genova n. 79954

**COORDINATORE DELLA SICUREZZA:**  
Arch. Giorgio Villa  
Ordine Arch. Roma n. 645

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. CLAUDIO BACCI

**PROGETTO STRADALE**  
Viabilità a destinazione particolare  
Poderale Sud 4 - Planimetria di progetto, Sezioni Tipo

CODICE PROGETTO	LV. PRIG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP100001	22	S03PS04TRAPP04_A	A	VARIE
C				
B				
A	EMISSIONE NUOVI ELABORATI	09/2022	REV.	A. 900
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO