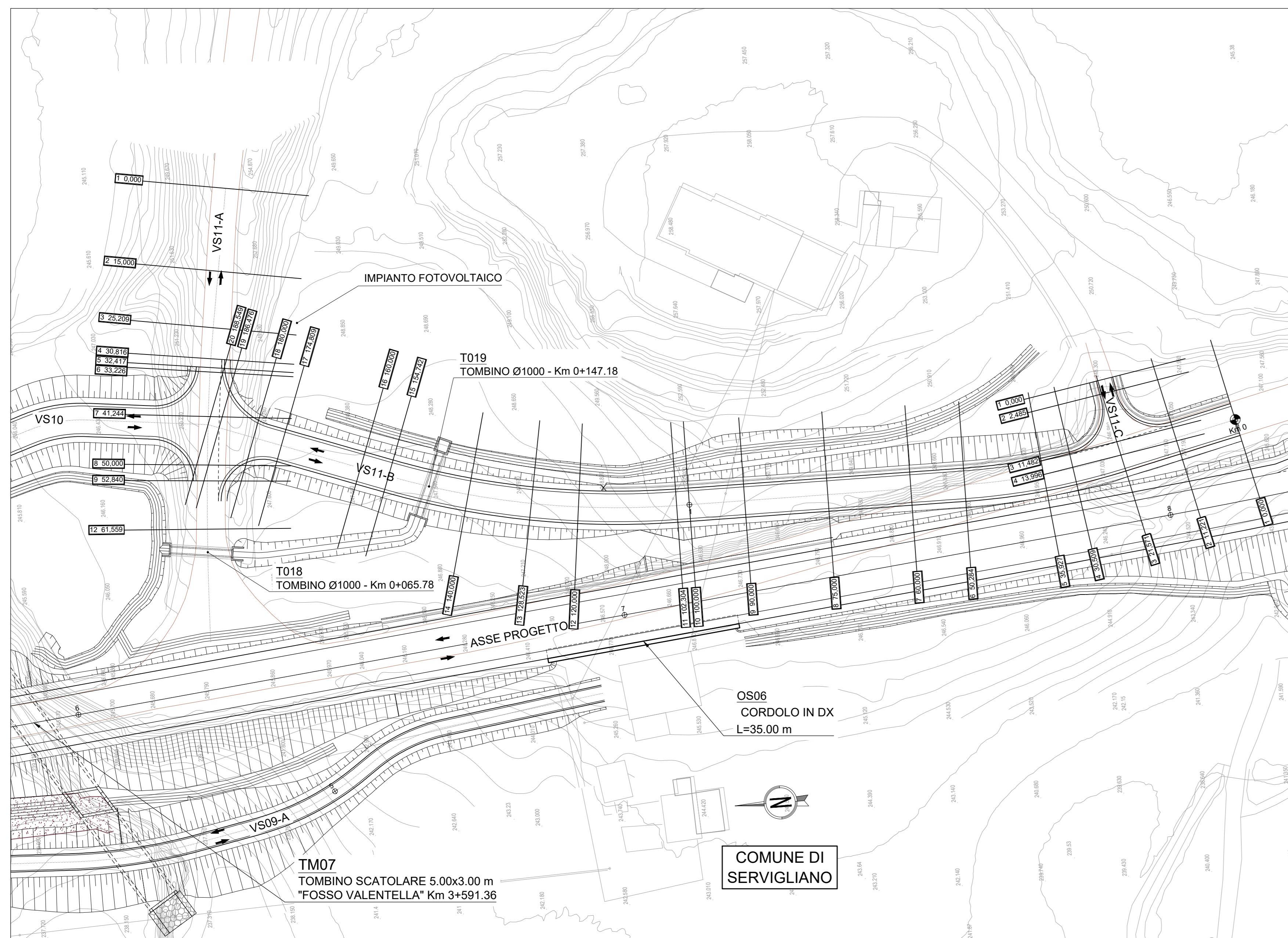
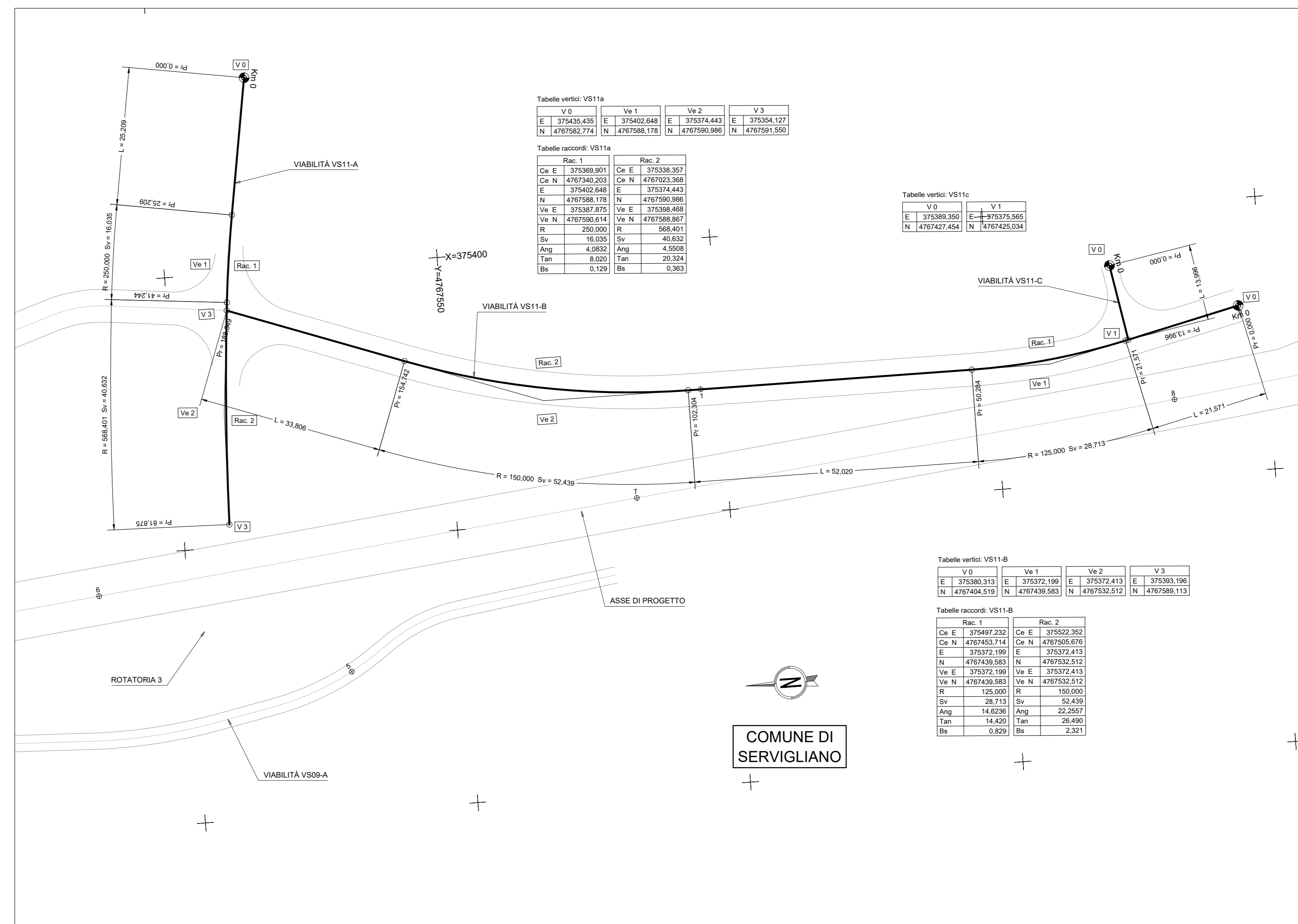


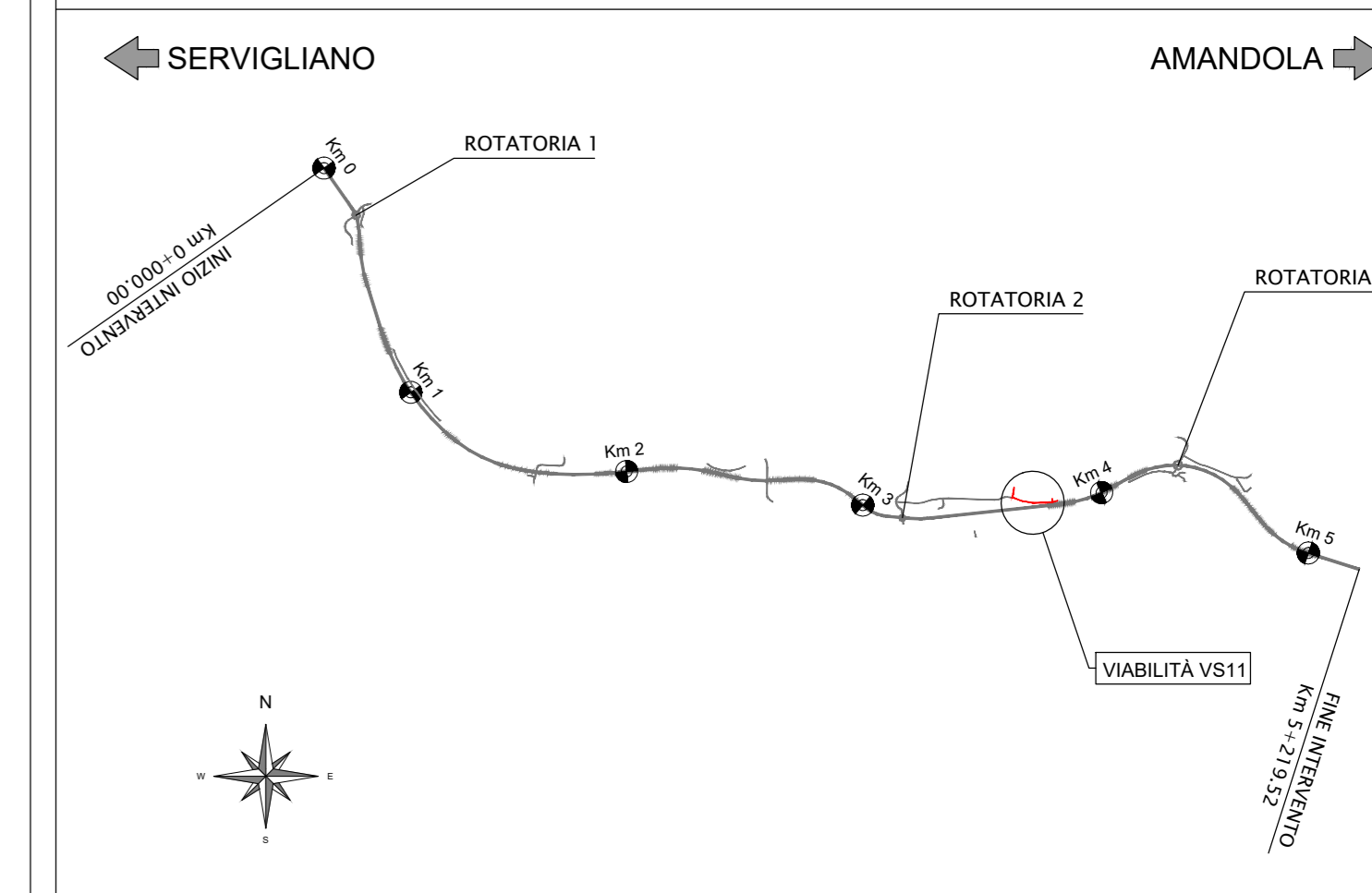
PLANIMETRIA DI PROGETTO scala 1:500



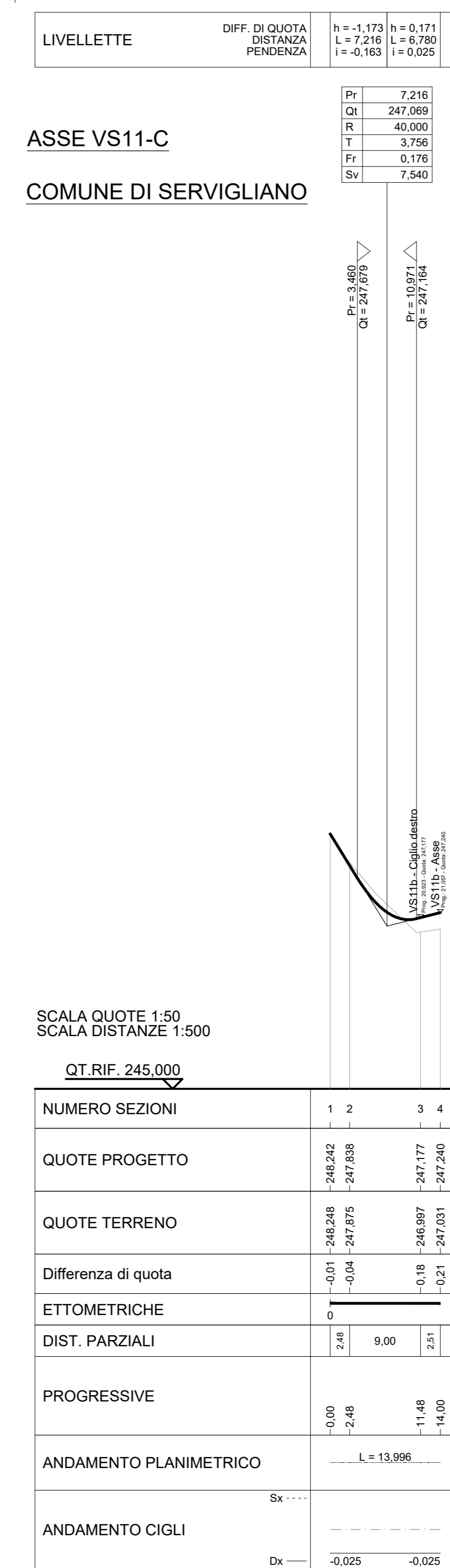
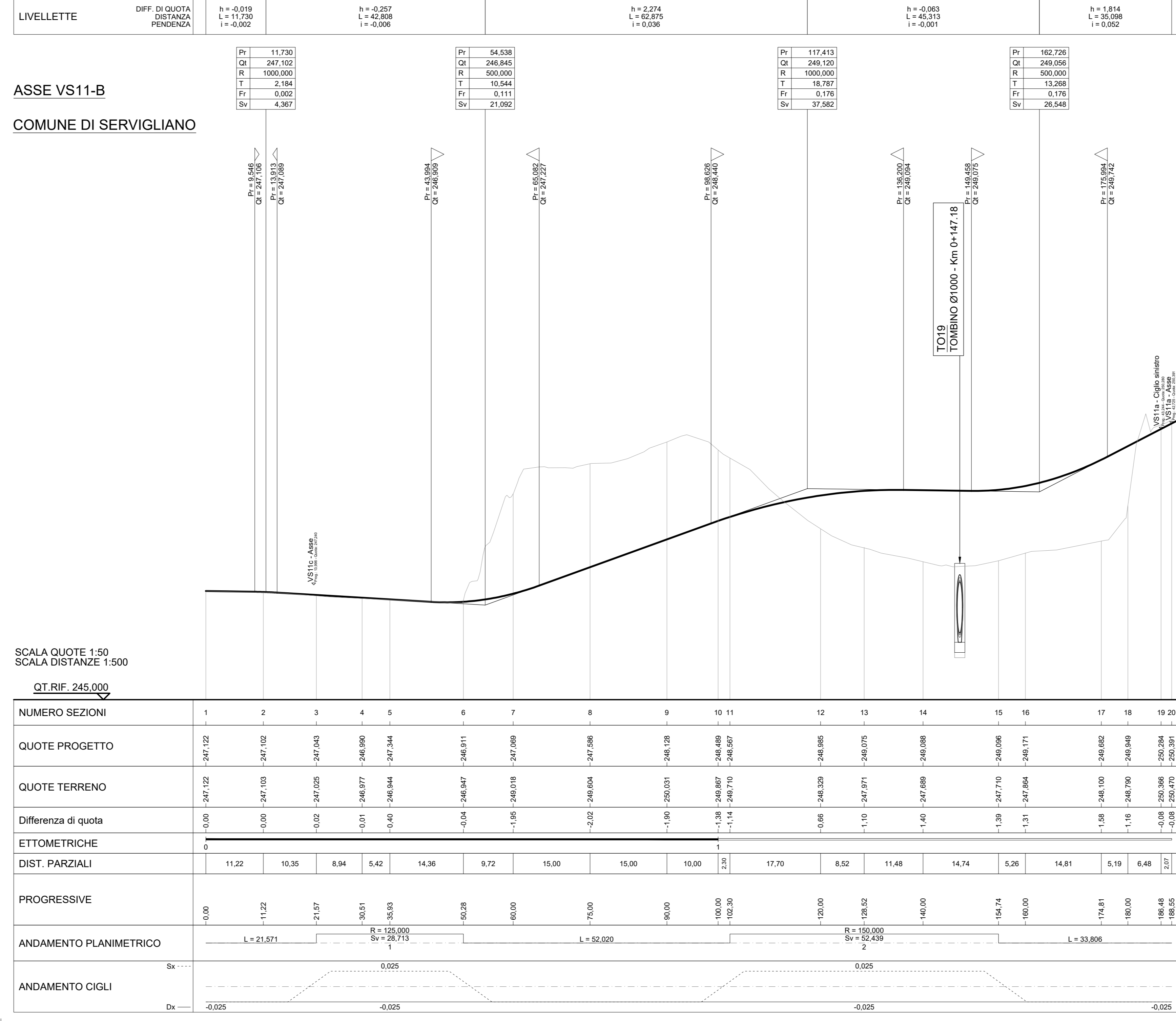
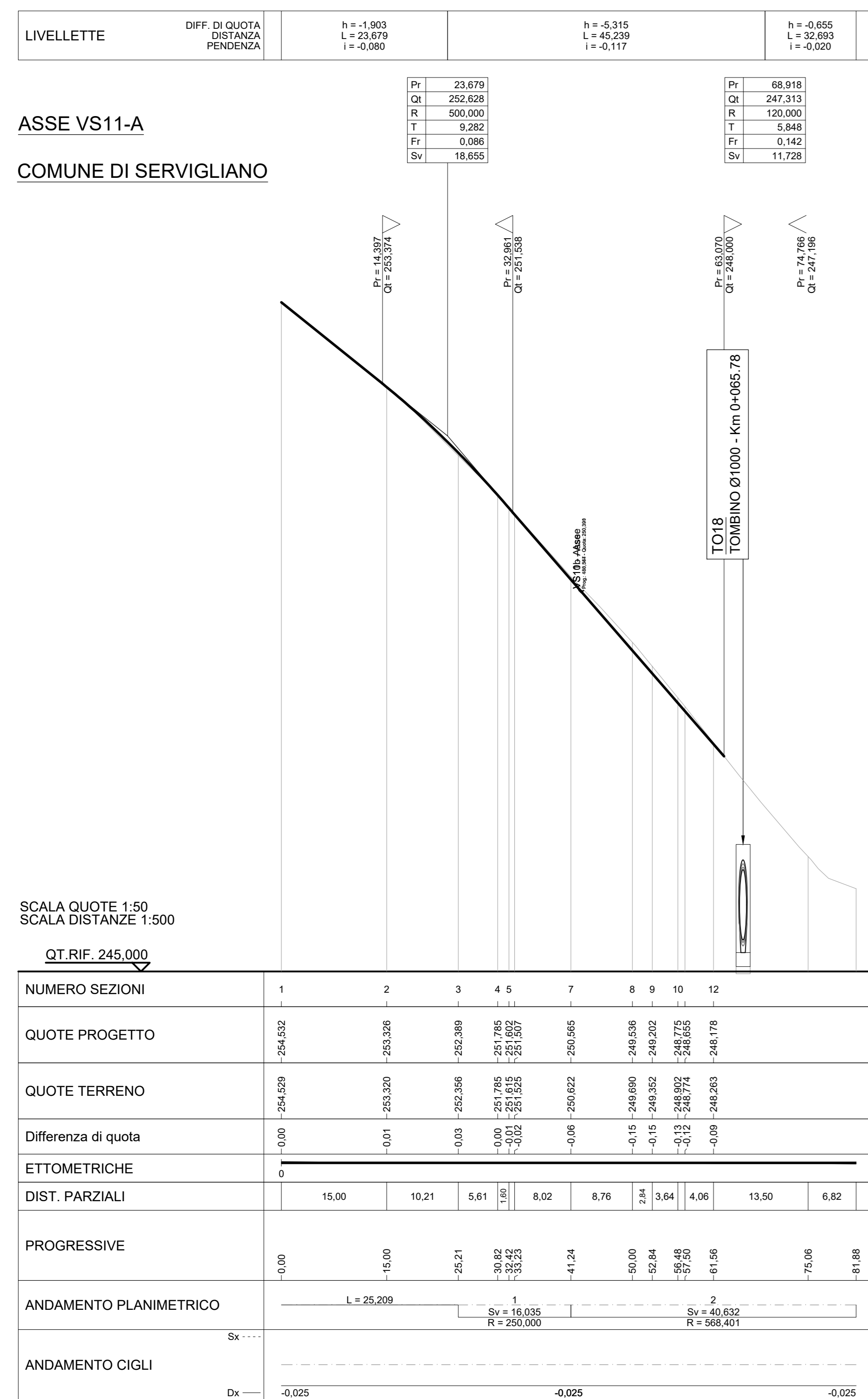
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO scala 1:500



PIANTA CHIAVE



PROFILI LONGITUDINALI scala 1:500/50



SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
QUOTE PROGETTO	254.532	253.526	252.589	251.705	250.882	250.115	249.405	248.750	248.150	247.605	247.115	246.680
QUOTE TERRENO	254.529	253.520	252.586	251.702	250.880	250.112	249.402	248.750	248.150	247.605	247.115	246.680
Differenza di quota	0.003	-0.004	-0.003	-0.003	-0.002	-0.003	-0.002	-0.002	-0.002	-0.002	-0.002	-0.002
ETOMETRICHE	0											
DIST. PARZIALI	15.00	10.21	5.61	1.00	8.02	8.76	3.84	3.84	4.06	13.50	6.82	
PROGRESSIVE	0+00	0+15.00	0+25.21	0+30.82	0+36.84	0+42.86	0+48.88	0+54.90	0+60.92	0+66.94	0+72.96	0+78.98
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 25.209 Sv = 10.000 R = 250.000											
ANDAMENTO CIGLI	Dx = -0.025											

SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
QUOTE PROGETTO	247.122	247.102	247.073	247.034	246.986	246.929	246.863	246.788	246.704	246.611	246.509	246.400	246.284	246.161	246.031	245.894	245.751	245.602	245.448	245.289	245.125
QUOTE TERRENO	247.122	247.103	247.074	247.035	246.987	246.930	246.864	246.789	246.705	246.612	246.510	246.401	246.285	246.162	246.032	245.895	245.752	245.603	245.449	245.290	245.126
Differenza di quota	0.000	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001	-0.001
ETOMETRICHE	0																				
DIST. PARZIALI	11.22	10.35	8.94	5.42	14.36	9.72	15.00	15.00	10.00	2.21	17.70	8.52	11.48	14.74	5.26	14.81	5.19	6.48	12.71		
PROGRESSIVE	0+00	0+11.22	0+21.57	0+27.01	0+32.43	0+37.85	0+43.27	0+48.69	0+54.11	0+59.53	0+64.95	0+70.37	0+75.79	0+81.21	0+86.63	0+92.05	0+97.47	0+102.89	0+108.31	0+113.73	0+119.15
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 21.671 Sv = 10.000 R = 150.000																				
ANDAMENTO CIGLI	Dx = -0.025																				

SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4
QUOTE PROGETTO	247.605	247.605	247.605	247.605
QUOTE TERRENO	247.605	247.605	247.605	247.605
Differenza di quota	0.000	0.000	0.000	0.000
ETOMETRICHE	0			
DIST. PARZIALI	2.49	9.00	1.51	
PROGRESSIVE	0+00	0+2.49	0+11.49	0+13.00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 13.996 Sv = 10.000 R = 150.000			
ANDAMENTO CIGLI	Dx = -0.025			

**SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)**  
 ex DCDPC 408/2016 - art.4  
 OGDPC 475/2017 - art.3

**PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"**

**Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 Ing. Eugenio Moroni  
 Ordine Roma n° 1020

IL GEOLOGO  
 Dott.ssa Geol. Maria Bruno  
 Ordine dei Geologi del Lazio al n° 668

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Ing. Francesco M. La Camera  
 Ordine Roma n° 790

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.  
**MONACO S.p.A.**  
 Costruzioni generali

IRCOPI  
 RTP DI PROGETTAZIONE:  
**STE S.p.A.**  
 Structure and Transport Engineering

**E.D.I.N. s.r.l.**  
 Società di Ingegneria  
 Dott. Geol. M. BRUNO  
 Ordine Geologi Lazio n. 591

**PROGETTO STRADALE**  
 Viabilità VS11 (a-b) - Viabilità secondaria  
 Planimetria di progetto - planimetria di tracciamento - profili longitudinali

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T03_P511_TRA_FF01_A		1:500
ANNO	2023		
ELAB.	103P511TRAFF01		
REVISIONE	A		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO