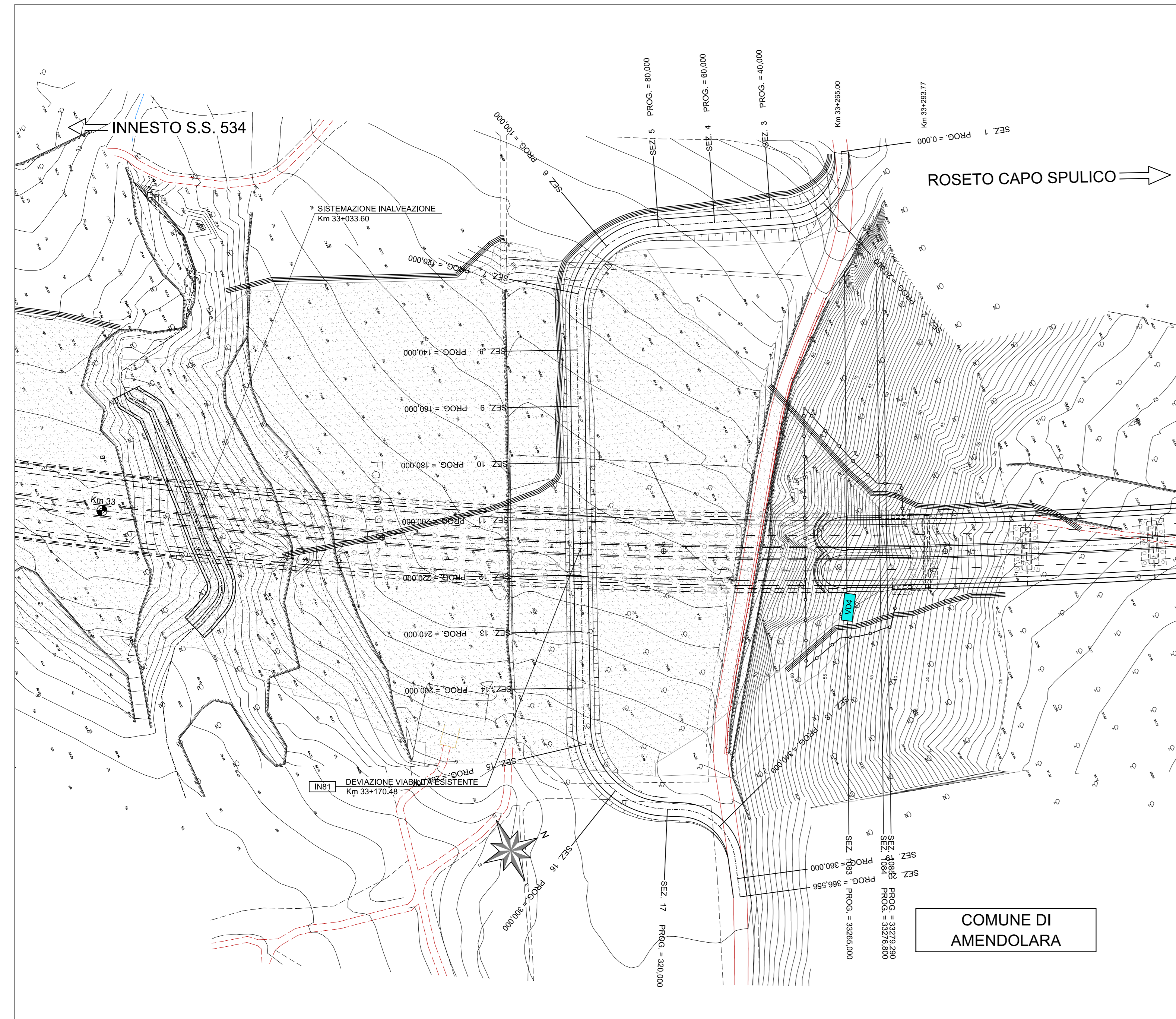
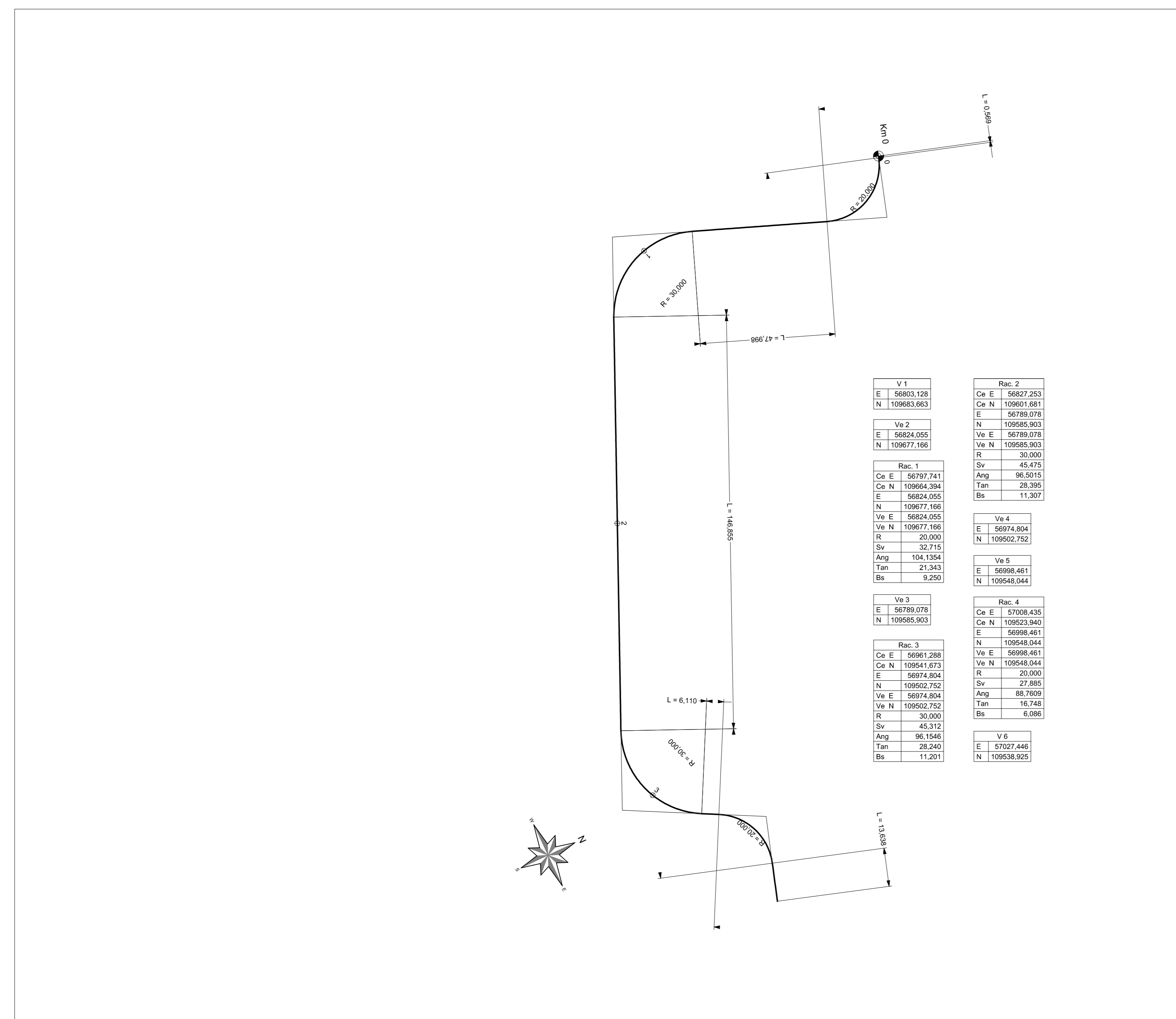


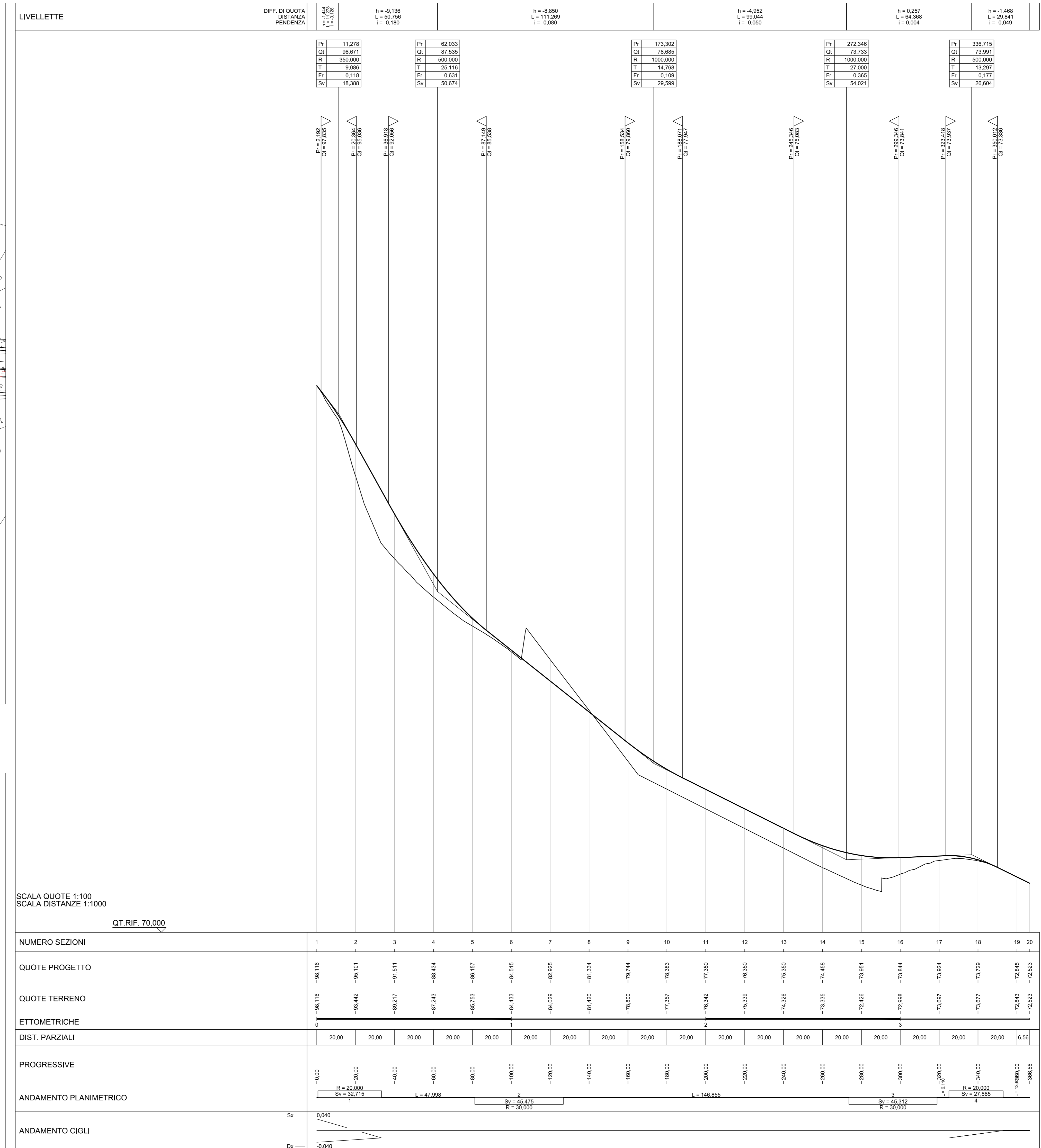
PLANIMETRIA DI PROGETTO scala 1:1000



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO scala 1:1000



PROFILO LONGITUDINALE scala 1:1000/1:100



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
QUOTE PROGETTO	+86,118	+85,901	+85,511	+84,834	+84,157	+84,515	+82,820	+81,334	+79,744	+78,383	+77,300	+76,300	+75,300	+74,408	+73,981	+73,884	+73,804	+73,729	+72,845	+72,523
QUOTE TERRENO	+86,118	+84,442	+82,217	+82,243	+82,703	+84,453	+84,028	+81,420	+78,800	+77,357	+76,342	+75,339	+74,325	+73,335	+72,426	+72,998	+73,697	+73,677	+72,843	+72,523
ETOMETRICHE	0	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	6,56
DIST. PARZIALI	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	366,56
PROGRESSIVE	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	366,56
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>R=20,000 Sv=45,715 L=47,098 Sv=45,475 R=30,000 L=146,855 Sv=45,312 R=30,000 L=4,285</p>																			
ANDAMENTO CIGLI	<p>Sx=0,040 Dx=-0,040</p>																			



**ANAS SpA**  
Divisione Generale  
**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B -  
DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
VIABILITA' INTERFERITA  
DEVIAZIONE VIABILITA' ESISTENTI AL Km 33+135,55  
Planimetria, tracciamento e profilo

**CONTRAENTE GENERALE:**  
Società di Progetto  
**SIRJO S.C.p.A.**  
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**PROGETTAZIONE:**  
ASTALDI  
salini  
impregio

**Consulenti:**  
STE - Progetto stradale ed Idraulica  
RICKOSSI - Opere in sotterraneo  
ITALCONSULTOTECNO - Strutture  
GEOCATA - Geologia e Geotecnica  
GCS - Geotecnica  
CINQUEZIO - Gallerie gironde  
ECONARRE - Arredare  
LAND - Archeologia  
PROHETEDENGINEERING.IT - Sicurezza dei Impianti  
Ing. F.GATTO - Interferenze  
TECO - Esperti

**IL coordinatore per la sicurezza:**  
Ing. L.A. Gargiulo

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. R. Lupatini

Rep.: -  
Codice Progetto: **LO716CE1901**  
Codice Elaborato: **T04IN81TRAPFO1A**  
Scala di rappresentazione: 1:1000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.19	Emissione	Ing. D. Di Renzo	Ing. F.M. La Camera	Ing. S. Lieto