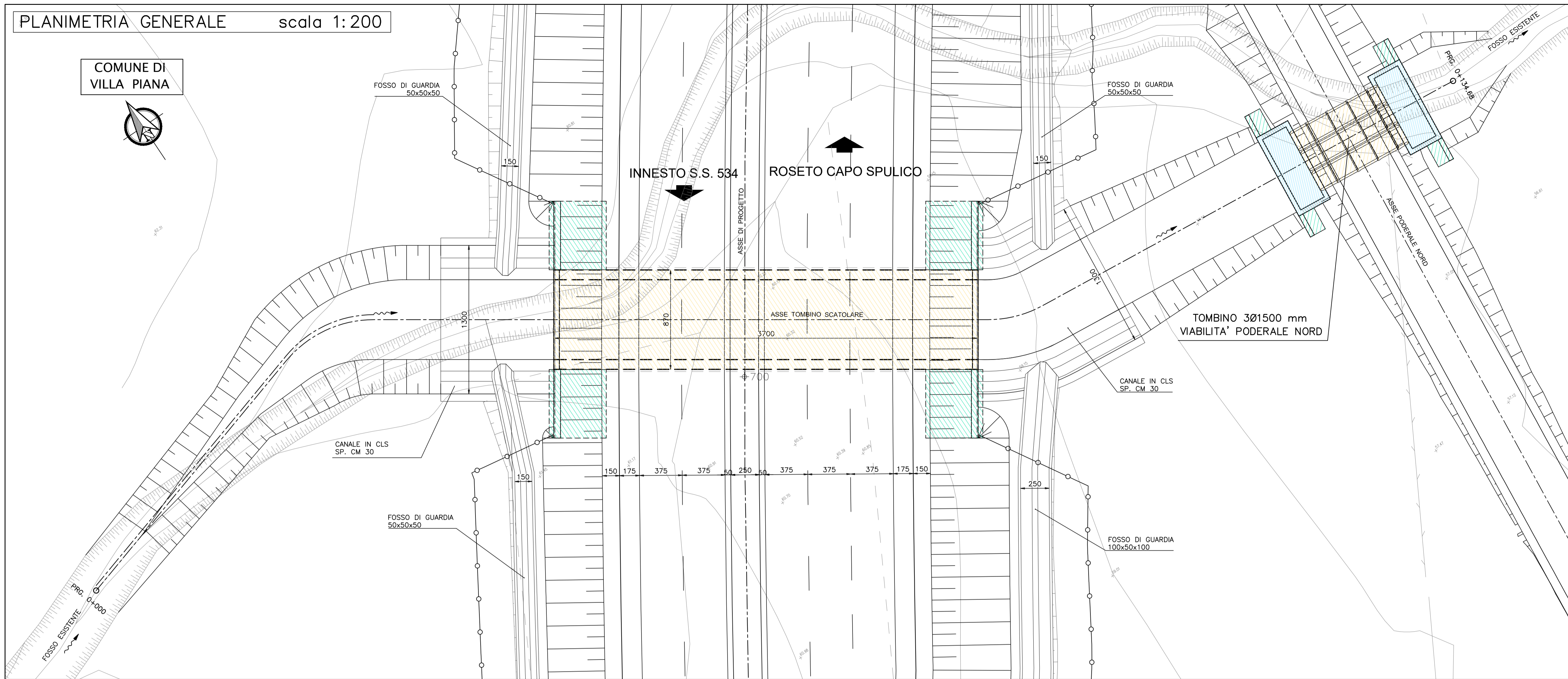
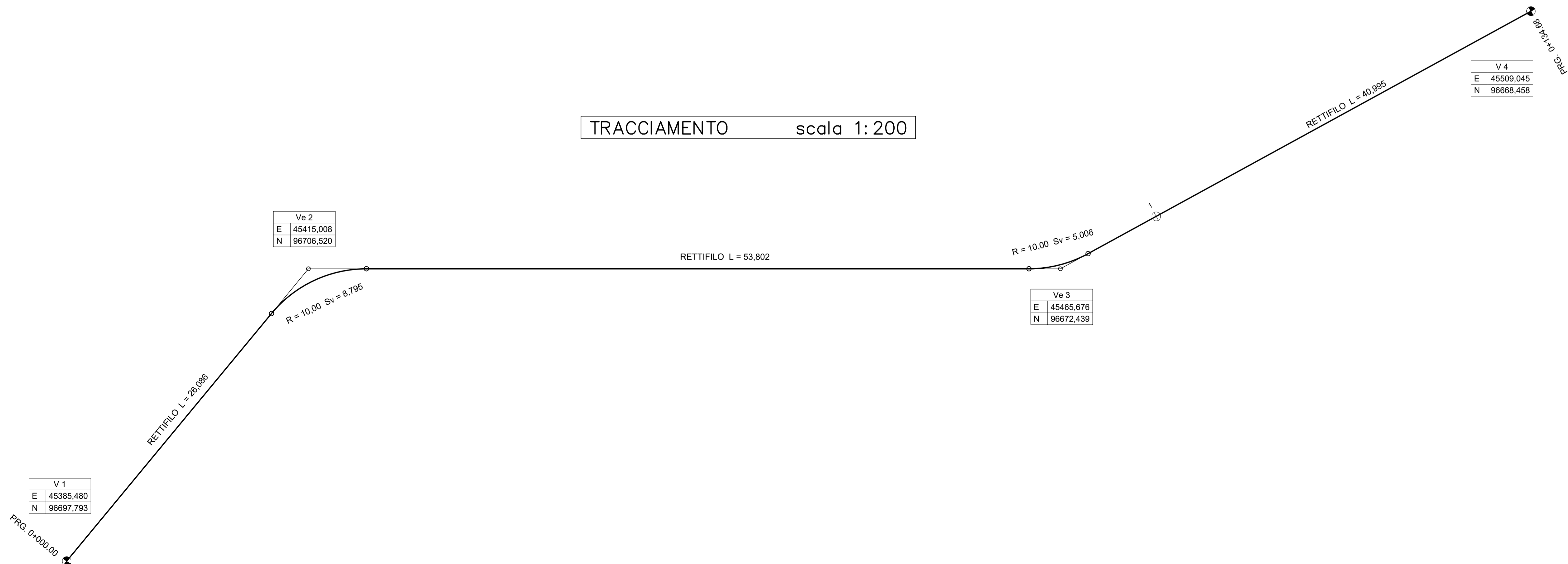


PLANIMETRIA GENERALE scala 1:200

COMUNE DI VILLA PIANA



TRACCIAMENTO scala 1:200



Direzione 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**

SOTTOPASSI, SOTTOVIA E TOMBINI IDRAULICI  
OPERE D'ARTE - TOMBINI IDRAULICI

TOMBINO SCATOLARE AL KM 15+705,00 - 7,00x3,00  
Inalveazione - Planimetria di tracciamento

CONTRAENTE GENERALE:  
Società di Progetto

**SIRJO S.C.p.A.**

Presidente:  
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE :



Il progettista:  
Dott. Ing. S.Lieto

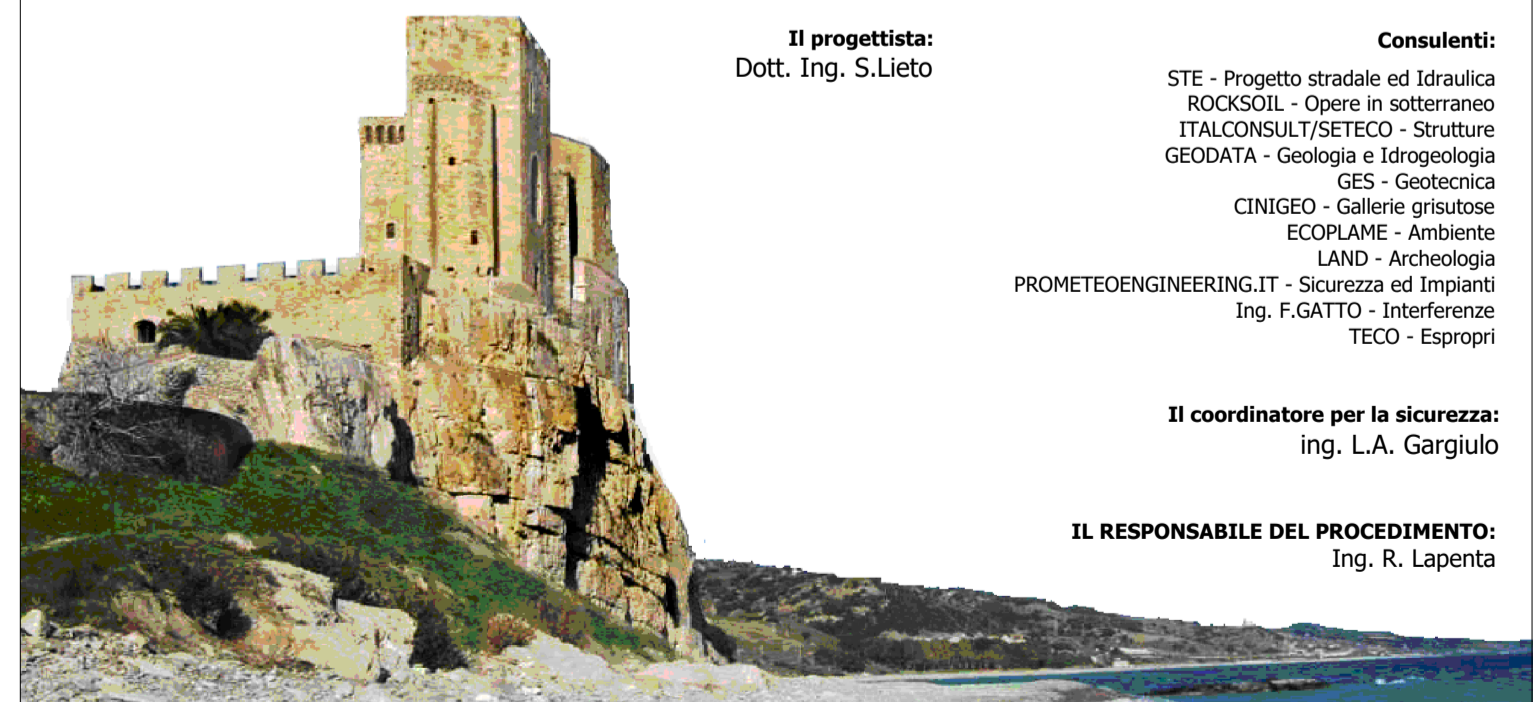


Consulenti:

STE - Progetto stradale ed Idraulica  
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo  
ITALCONSULT/SETECO - Strutture  
GEODATA - Geologia e Idrogeologia  
GES - Geotecnica  
CINQUEO - Gallerie grottose  
ECOPLAME - Ambiente  
LAND - Archeologia  
PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
Ing. F.GATTO - Interferenze  
TECO - Espropri

Il coordinatore per la sicurezza:  
ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. R. Lapenta



Rep.: - Scala di rappresentazione: 1:200

Codice Progetto: <b>L O 7 1 6 C E 1 9 0 1</b>											Codice Elaborato: <b>T 0 2 T S 3 4 S T R C P 0 3 B</b>										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	28.04.2017	Emissione	Ing. T. Zanella	Ing. F. M. La Camera	Ing. E. Campa
B	15.04.2019	Revisione	Ing. T. Zanella	Ing. F. M. La Camera	Ing. S. Lieto