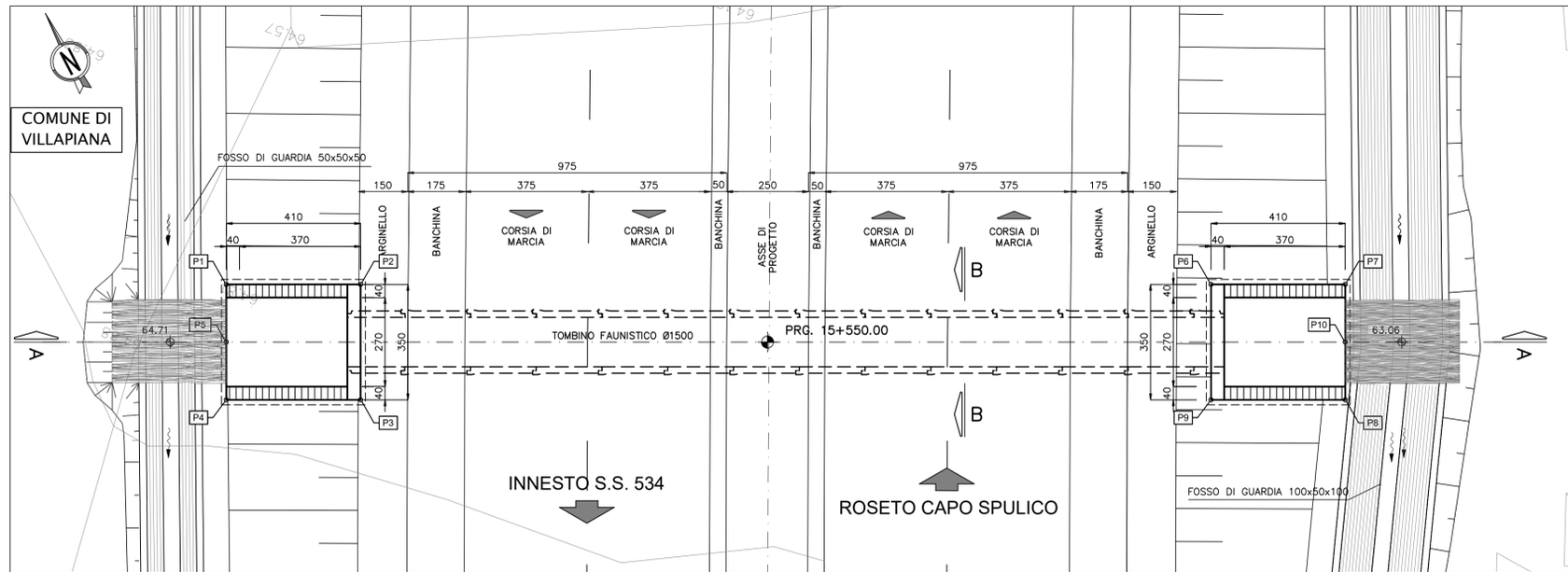


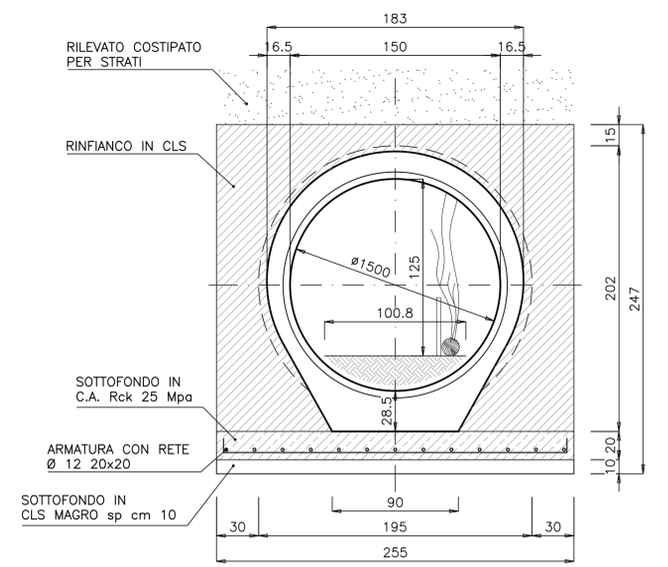
PLANIMETRIA scala 1:100



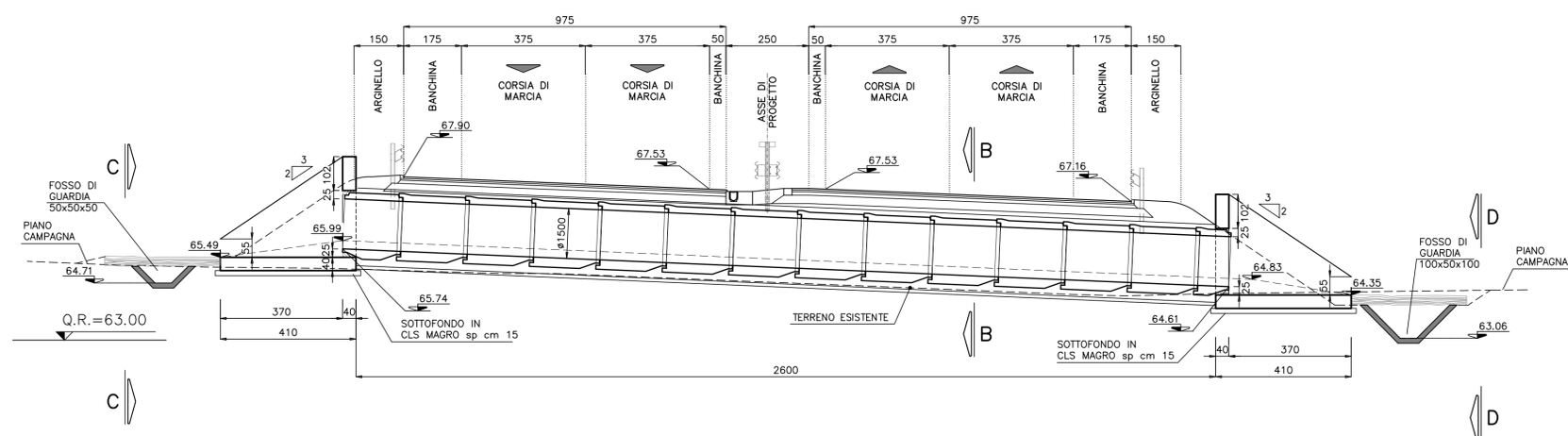
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

P1	X=45351.944 Y=96562.548	P6	X=45378.512 Y=96548.410
P2	X=45355.563 Y=96560.622	P7	X=45382.131 Y=96546.485
P3	X=45353.919 Y=96557.532	P8	X=45380.487 Y=96543.395
P4	X=45350.300 Y=96559.458	P9	X=45376.868 Y=96545.321
P5	X=45351.122 Y=96561.003	P10	X=45381.309 Y=96544.940

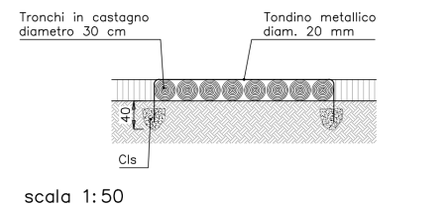
SEZIONE B-B scala 1:25



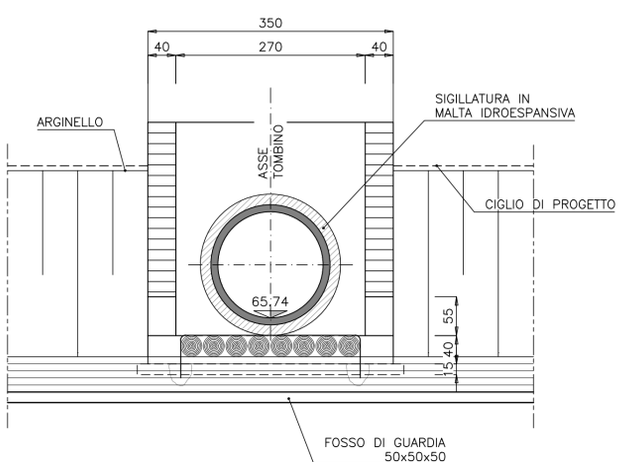
SEZIONE LONGITUDINALE A-A Scala 1:100



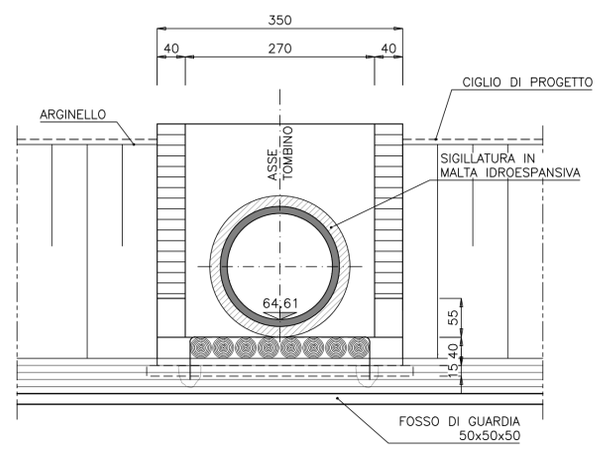
PARTICOLARE TRONCHI PER ATTRAVERSAMENTO CANALI



SEZIONE C-C scala 1:50



SEZIONE D-D scala 1:50



**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 CIRCOLARE FAUNISTICO AL KM 15+550,00 - diam. 1500  
Planimetria, Sezione longitudinale e Sezione trasversale

**CONTRAENTE GENERALE:**  
SIRJO S.c.p.a.  
Presidente:  
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

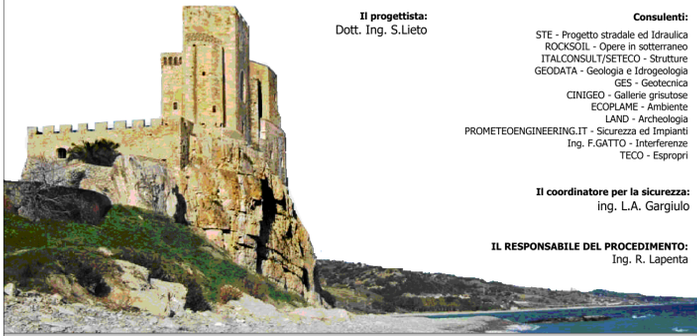


Il progettista:  
Dott. Ing. S.Lieto

Consulenti:  
STE - Progetto stradale ed Idraulica  
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo  
ITALCONSULT/STETCO - Strutture  
GEODATA - Geologia e Idrogeologia  
GES - Geotecnica  
CINIGEO - Gallerie grottose  
ECORLANE - 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.: -  
Codice Progetto: LO716CE1901  
Codice Elaborato: T02T077STRDIO1B  
Scala di rappresentazione: VARIE

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