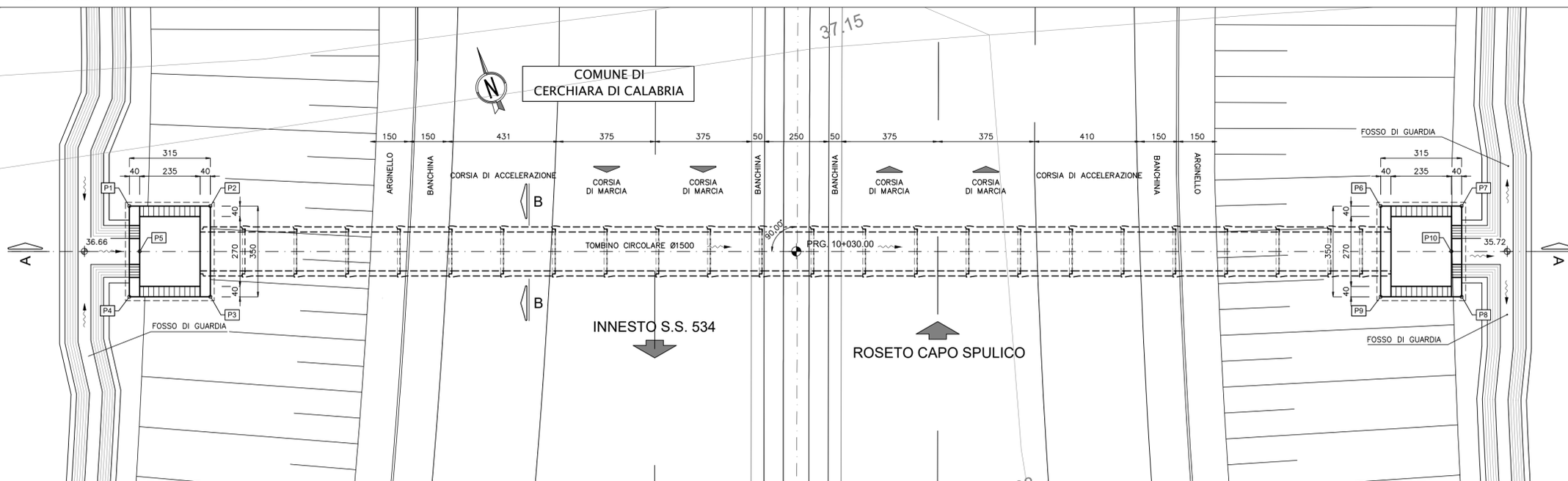
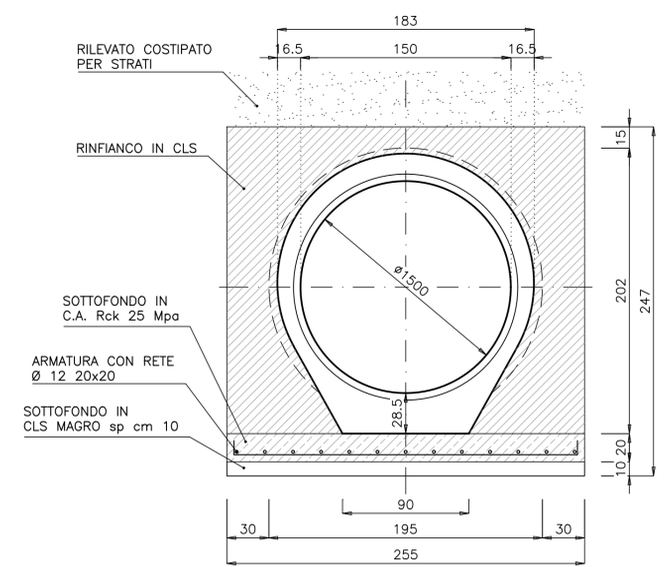


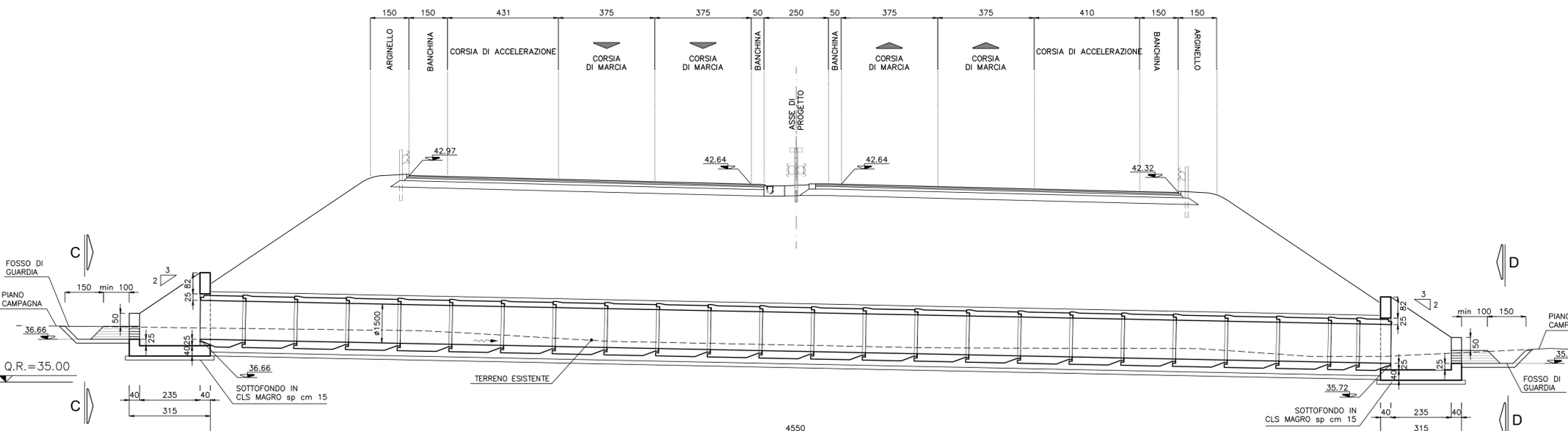
PLANIMETRIA scala 1:100



SEZIONE B-B scala 1:25



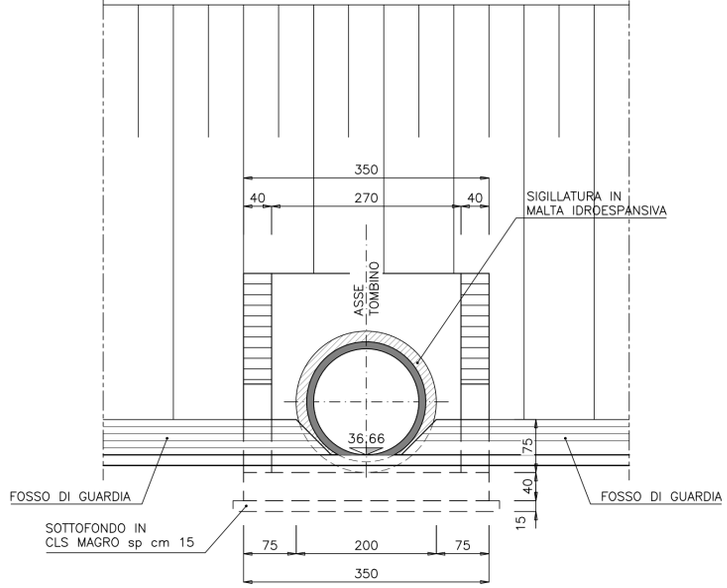
SEZIONE LONGITUDINALE A-A scala 1:100



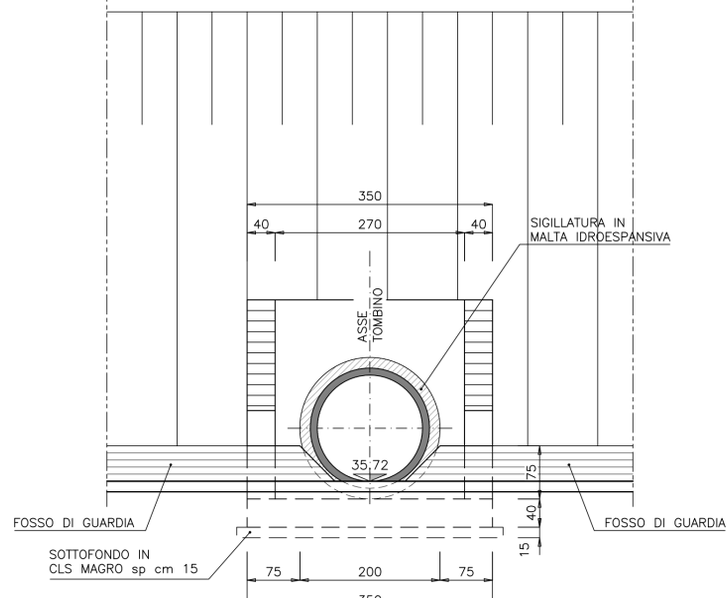
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

P1	X=42268.323 Y=92257.081	P6	X=42314.169 Y=92240.809
P2	X=42271.291 Y=92256.027	P7	X=42317.138 Y=92239.756
P3	X=42270.121 Y=92252.729	P8	X=42315.967 Y=92236.457
P4	X=42267.152 Y=92253.782	P9	X=42312.999 Y=92237.511
P5	X=42268.114 Y=92255.298	P10	X=42316.176 Y=92238.240

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 AL KM 10+030,00 - diam. 1500
Planimetria, Sezione longitudinale e Sezione trasversale

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.c.p.a.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

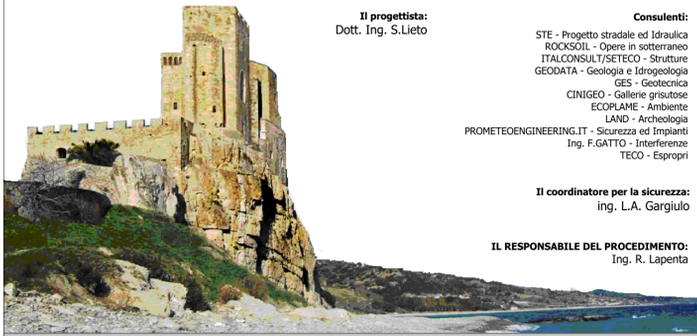


Il progettista:
Dott. Ing. S.Lieto

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed Idraulica
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo
ITALCONSULT/SETECO - 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: **T01T021STRDIO1B**

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