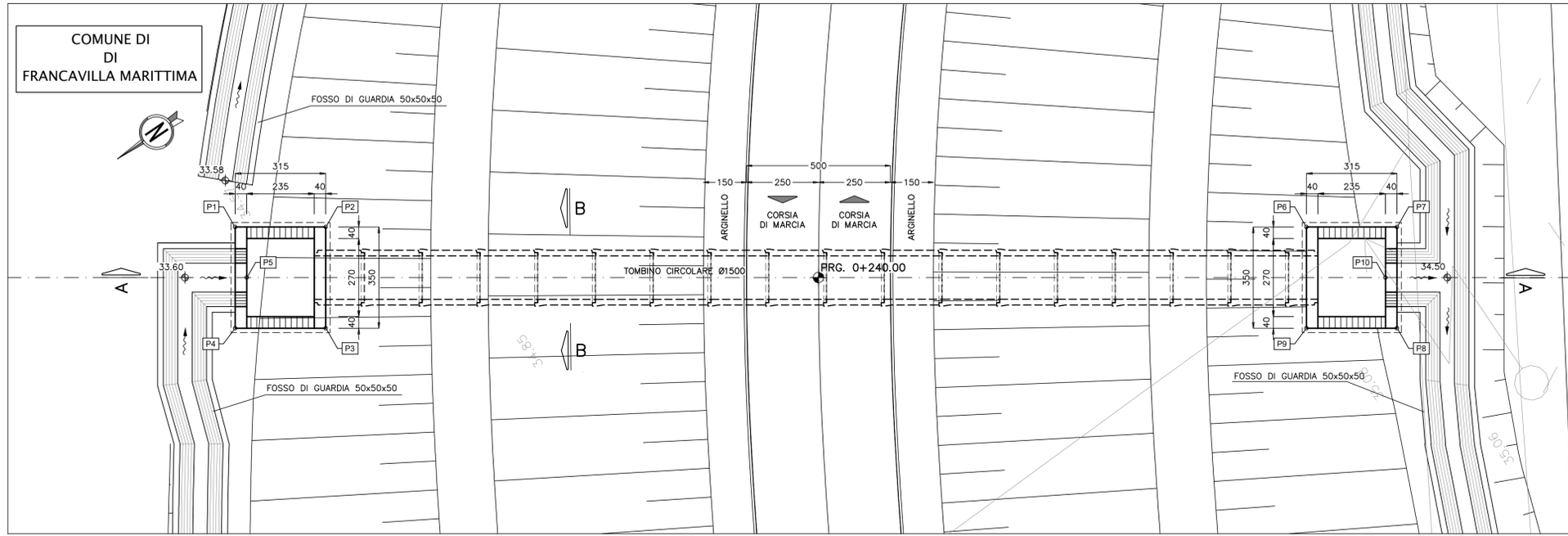
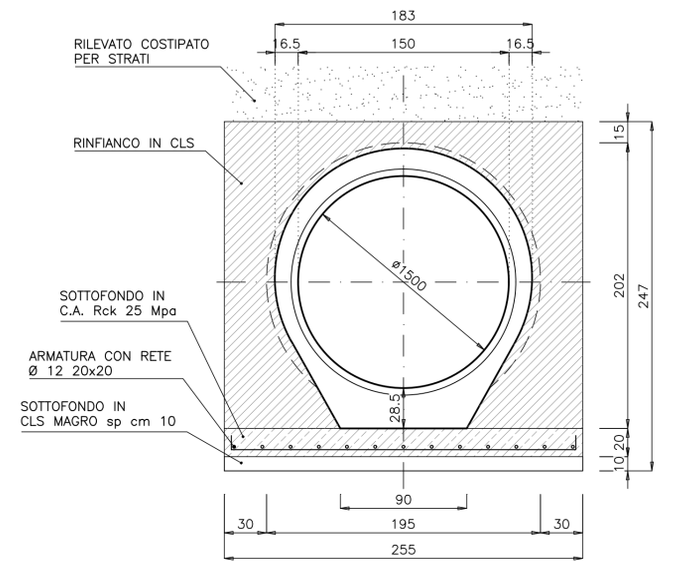


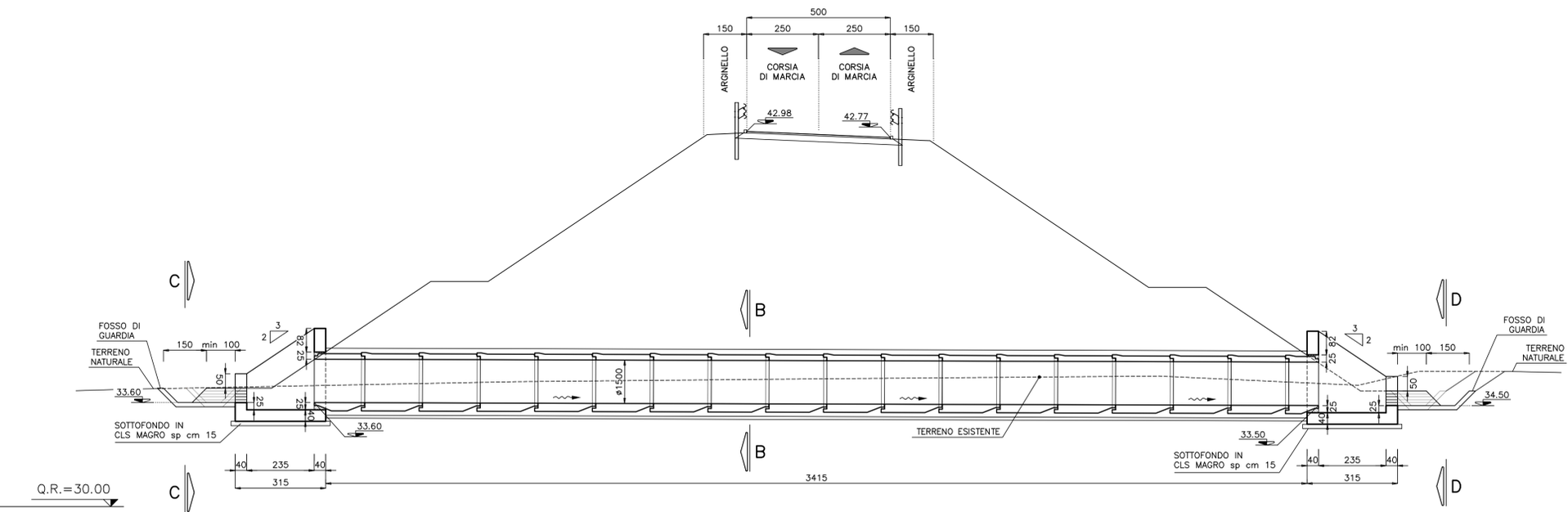
PLANIMETRIA scala 1:100



SEZIONE B-B scala 1:25



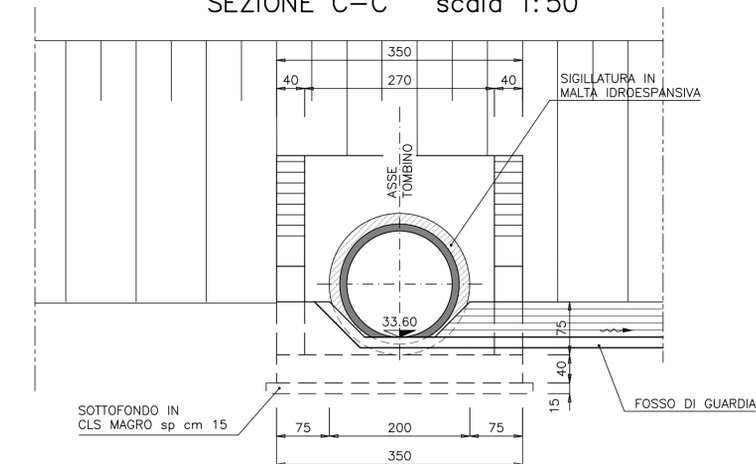
SEZIONE LONGITUDINALE A-A Scala 1:100



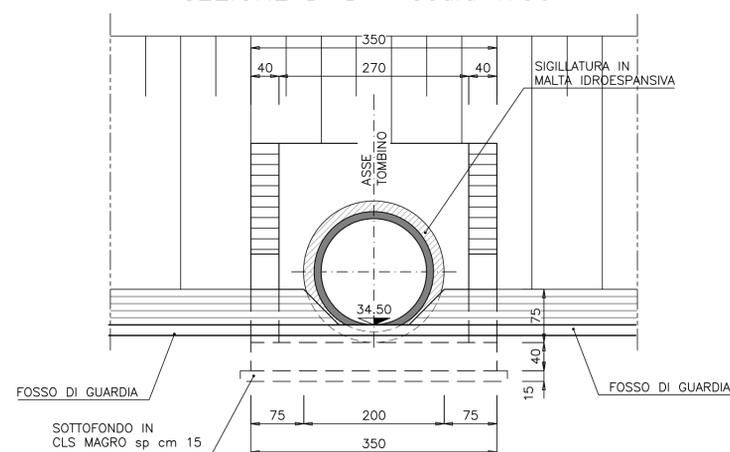
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

P1	X=42180.667 Y=91653.086	P6	X=42159.711 Y=91622.252
P2	X=42178.896 Y=91650.481	P7	X=42157.941 Y=91619.647
P3	X=42176.001 Y=91652.448	P8	X=42155.046 Y=91621.614
P4	X=42177.772 Y=91655.054	P9	X=42156.817 Y=91624.220
P5	X=42178.994 Y=91653.739	P10	X=42156.718 Y=91620.962

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, SOTTOVIE E TOMBINI IDRAULICI
OPERE D'ARTE - TOMBINI IDRAULICI

Tombino circolare asse cv strada locale al km 9+422,30 (0+240,00 pr.sulla rampa) - diam. 1500
Planimetria, Sezione longitudinale e Sezione trasversale

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto

SIRJO s.c.p.a.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:



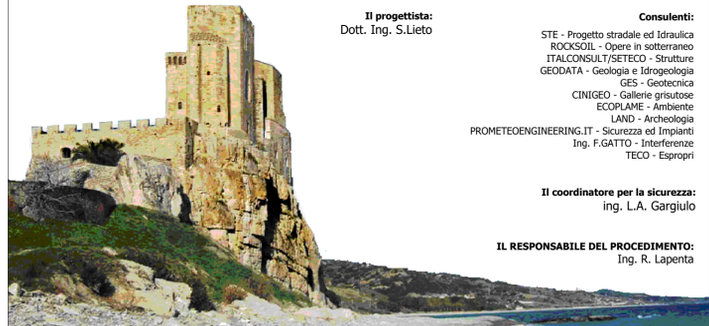
Il progettista:
Dott. Ing. S.Lieto



Consulenti:
STE - Progetto stradale ed Idraulica
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo
ITALCONSULT/SETECO - Strutture
GEODATA - Geologia e Idrologia
GES - Geotecnica
CINIGEO - Gallerie grottose
ECOPLANE - Ambiente
LAND - Archeologia
PROMETEENGINEERING.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: VARIE

Codice Progetto: L O 7 1 6 C E 1 9 0 1
Codice Elaborato: T O 1 T O 6 4 S T R D I O 1 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