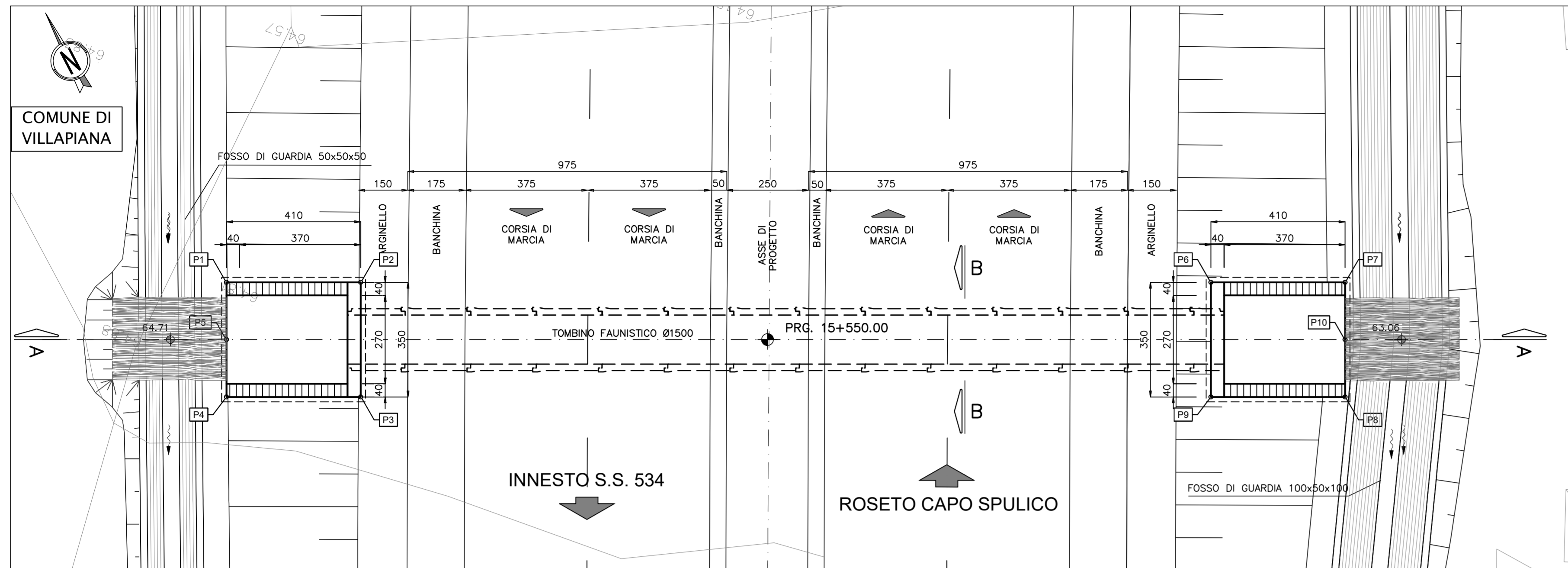


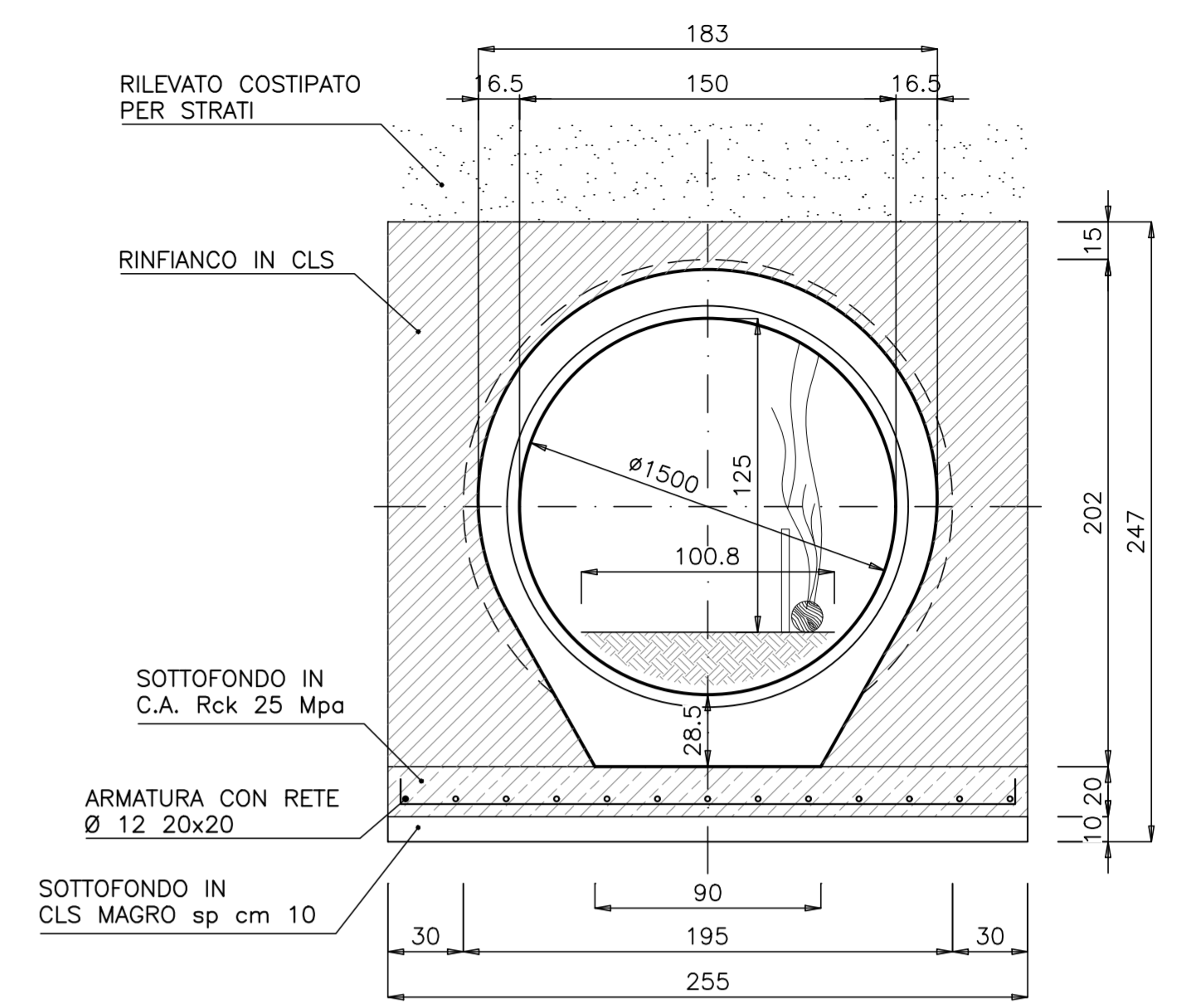
PLANIMETRIA scala 1:100



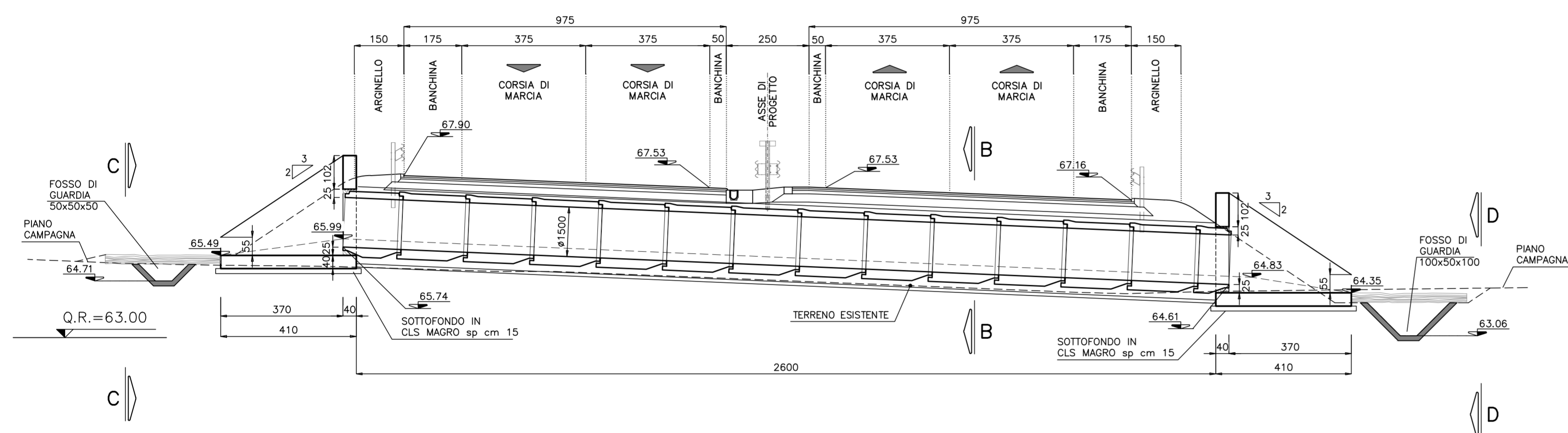
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

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

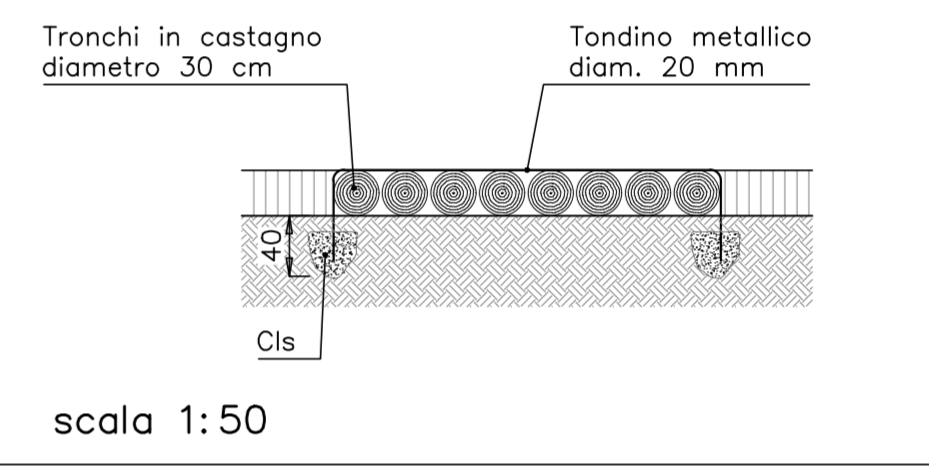
SEZIONE B-B scala 1:25



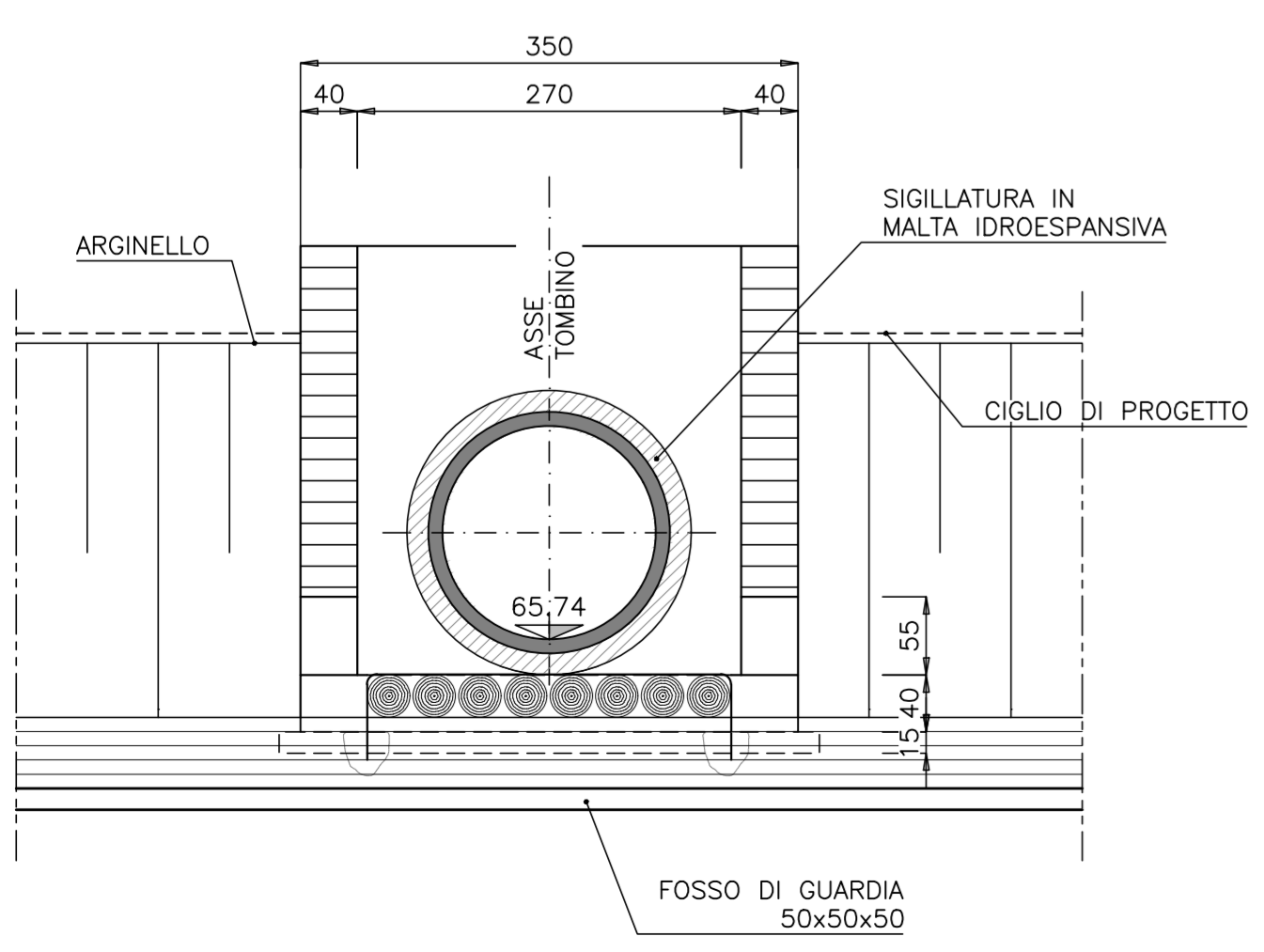
SEZIONE LONGITUDINALE A-A scala 1:100



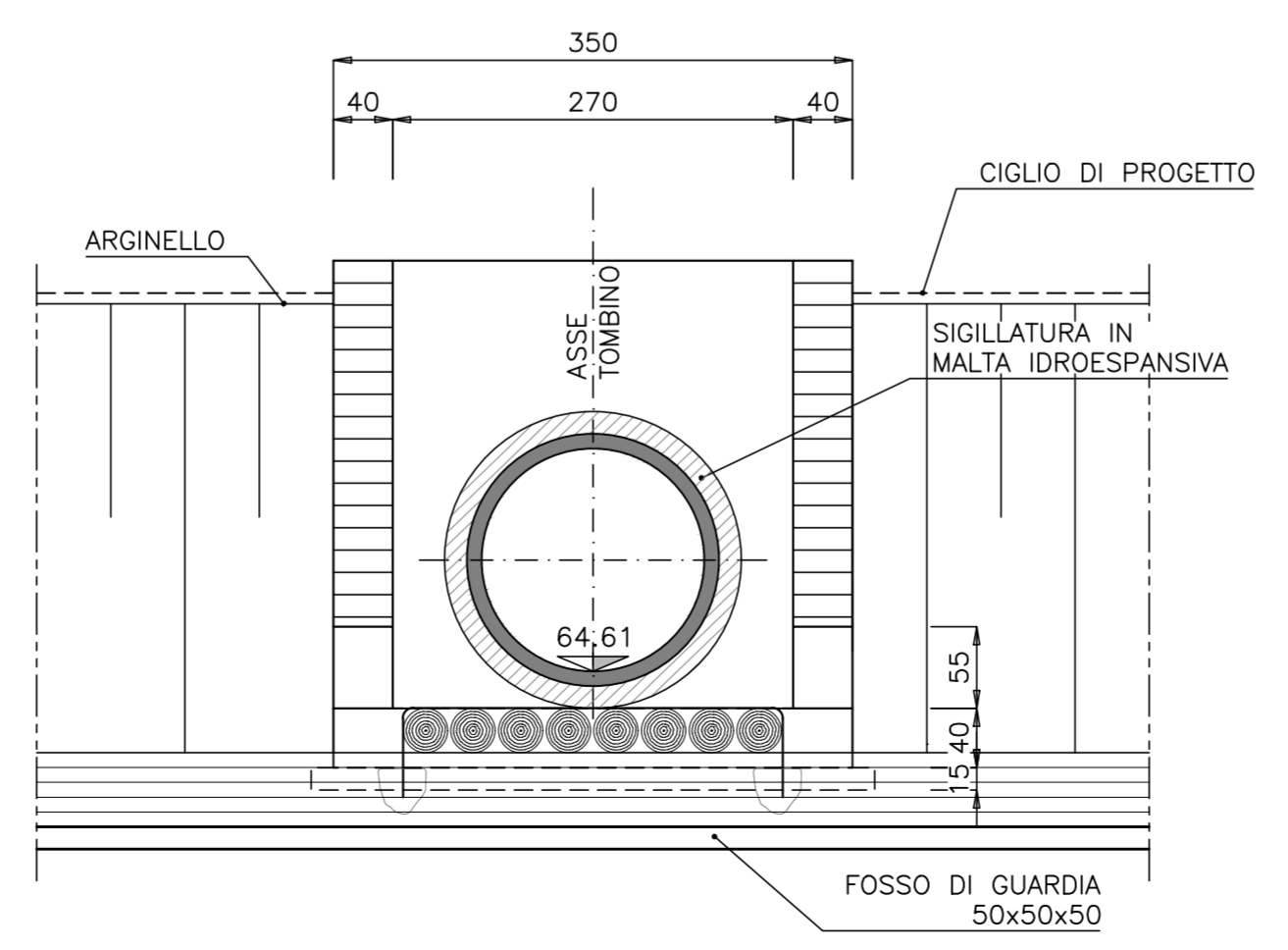
PARTICOLARE TRONCHI PER ATTRAVERSAMENTO CANALI



SEZIONE C-C scala 1:50



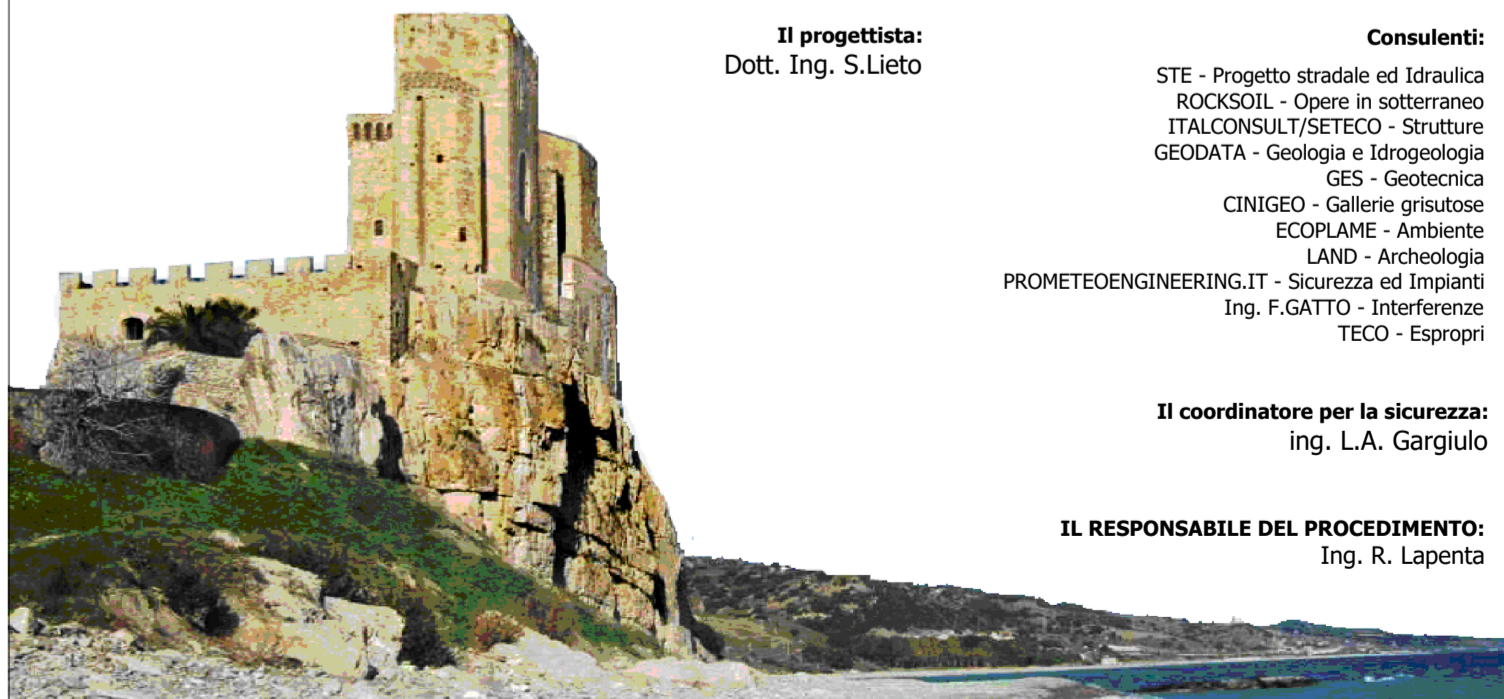
SEZIONE D-D scala 1:50



ANAS S.p.A.
 Direzione Generale
DG 41/08
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLIOTTO 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:
 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/STECO - 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**

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

Scala di rappresentazione: VARIE