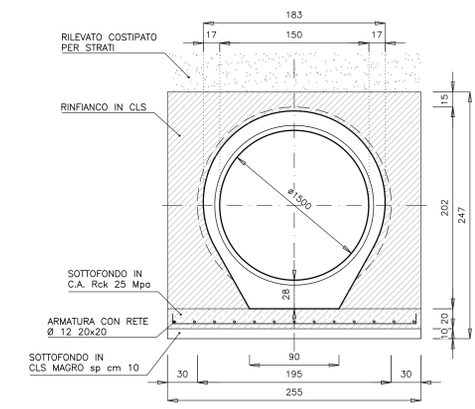


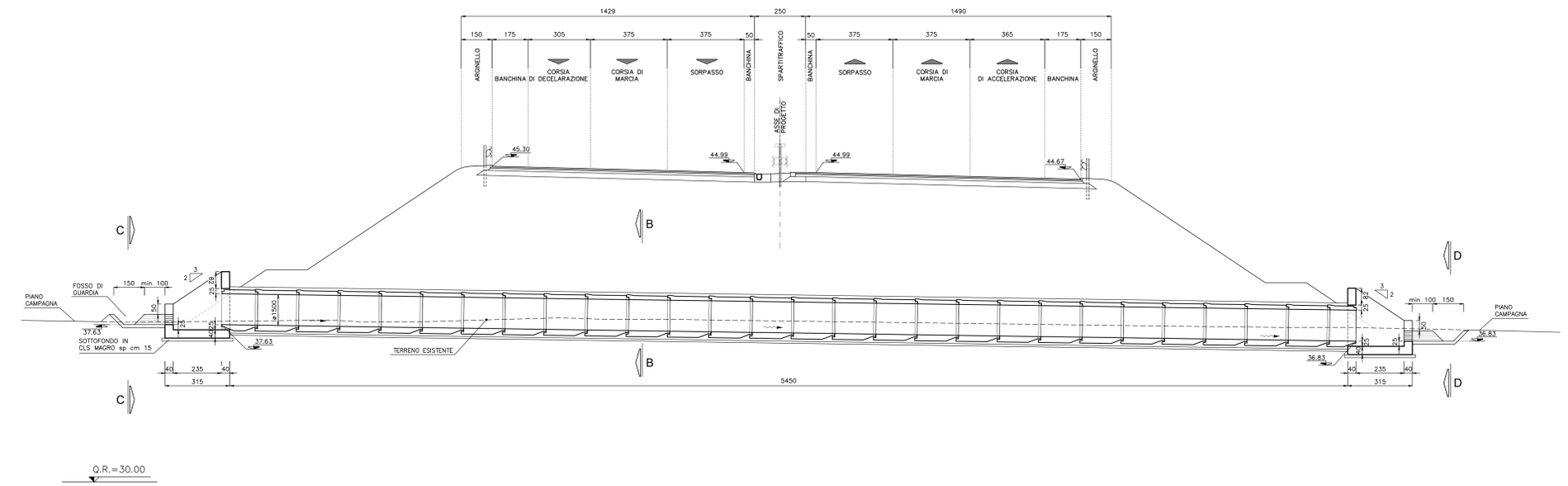
SEZIONE B-B scala 1:25



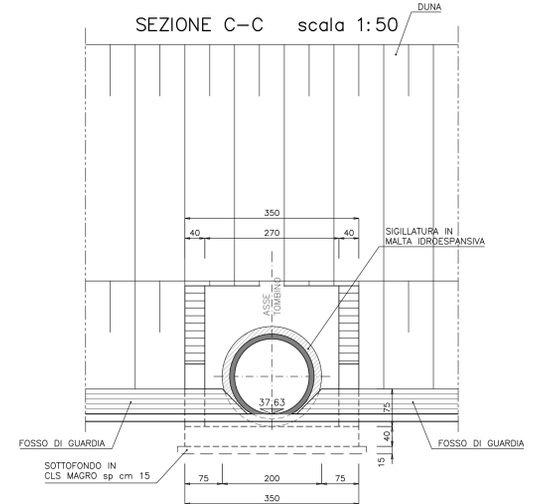
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

P1	X=42348.521 Y=92474.238	P6	X=42401.741 Y=92452.074
P2	X=42351.429 Y=92473.027	P7	X=42404.648 Y=92450.863
P3	X=42350.084 Y=92469.796	P8	X=42403.303 Y=92447.632
P4	X=42347.176 Y=92471.007	P9	X=42400.395 Y=92448.843
P5	X=42348.218 Y=92472.469	P10	X=42403.606 Y=92449.401

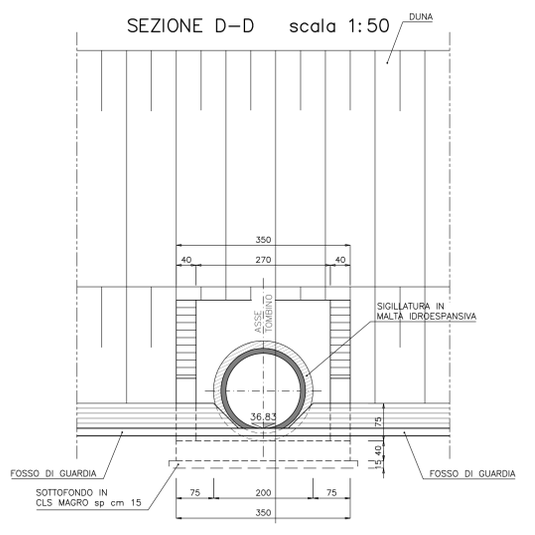
SEZIONE LONGITUDINALE scala 1:100



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° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 IONICA - 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+260,00 - diam. 1500
 Planimetria, Sezione longitudinale e Sezione trasversale
CONTRAENTE GENERALE:
 Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
 Presidente:
 Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea
PROGETTAZIONE:
ASTALDI
 Il progettista:
 Dott. Ing. S. Lieto
salini
 Impregilo
 Consulenti:
 STE - Progetto stradale ed idraulica
 RDOSSGSL - Opere in sotterraneo
 ITALCONSULTARETICO - Strutture
 GEODATA - Geologia e litologia
 GSE - Geotecnica
 CINIGEO - Gallerie gallerie
 ECOPLAN - ambiente
 LAND - Archeologia
 PROMTECHINGNERUNGLI - Sicurezza ed impianti
 Ing. F. GATTO - Interventi
 TECO - Esperti
 Il coordinatore per la sicurezza:
 Ing. L.A. Gargiulo
 IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONAMENTO:
 Ing. R. Lipertia
 Rep.: -
 Scala di rappresentazione: VARIE
 Codice Progetto: L0716CE1901
 Codice Elaborato: T01TOB8STRD101B

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