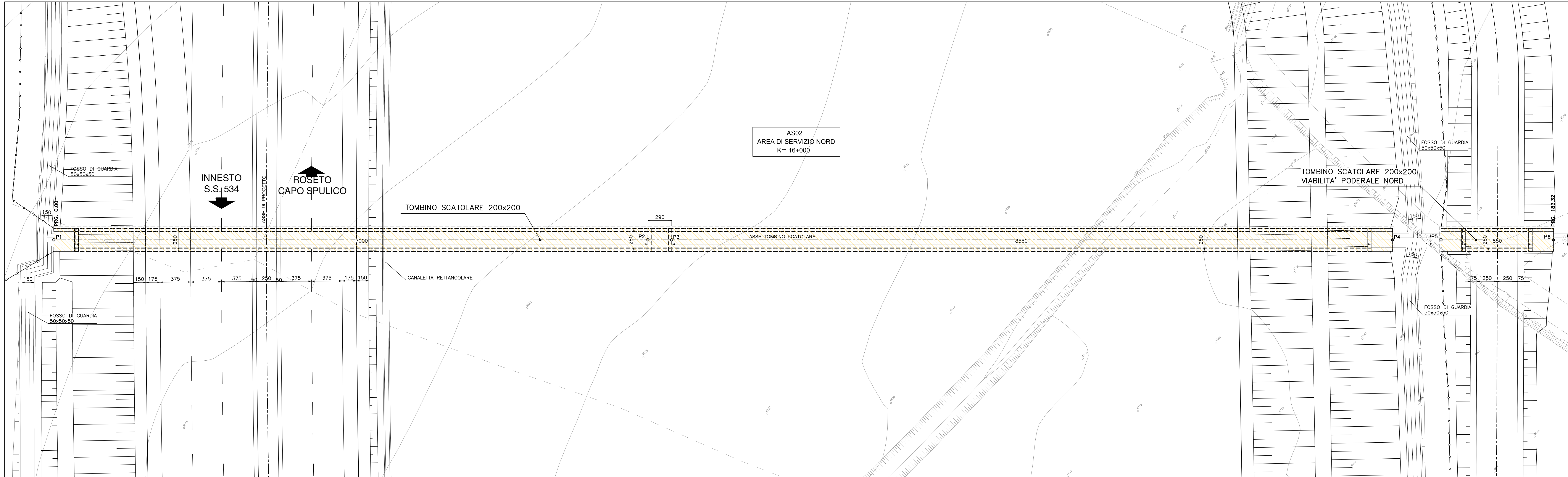
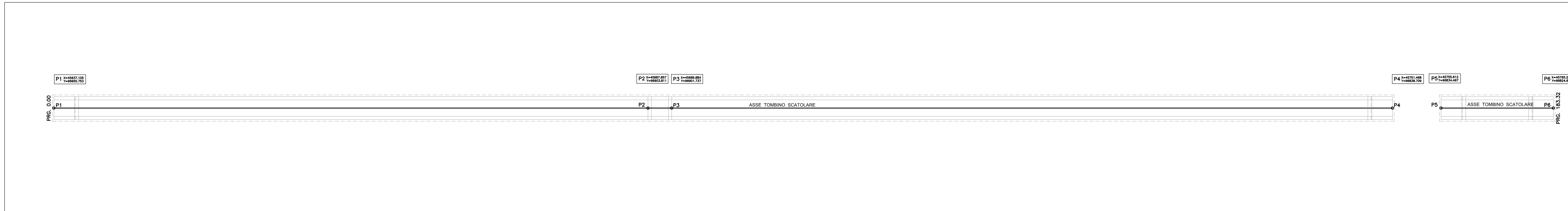


PLANIMETRIA GENERALE scala 1:200



PLANIMETRIA di TRACCIAMENTO scala 1:200



**ANAS S.p.A.**  
Divisione Generale  
**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 105 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 SCATOLARE AL KM 16+000,00 - 2,00x2,00  
Planimetria di tracciamento

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

**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI** **salini impregio**

Il progettista:  
Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti:  
STE - Progetto stradale ed idraulica  
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo  
ITALCONSULTING - Strutture  
GEODATA - Geologia e litologia  
GEO - Geotecnica  
CINQUE - Gallerie grottose  
ECORIANE - Anterive  
LAND - Archeologia  
PROHETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
Ing. F. GATTO - Interferenze  
TECO - Esperti

Il coordinatore per la sicurezza:  
Ing. L.A. Gargiulo

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. R. Lupaterra

Rep.: -  
Codice Progetto: **L O 7 1 6 C E 1 9 0 1**      Codice Elaborato: **T 0 2 T S 7 1 S T R C P 0 1 B**  
Scala di rappresentazione: 1:200

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