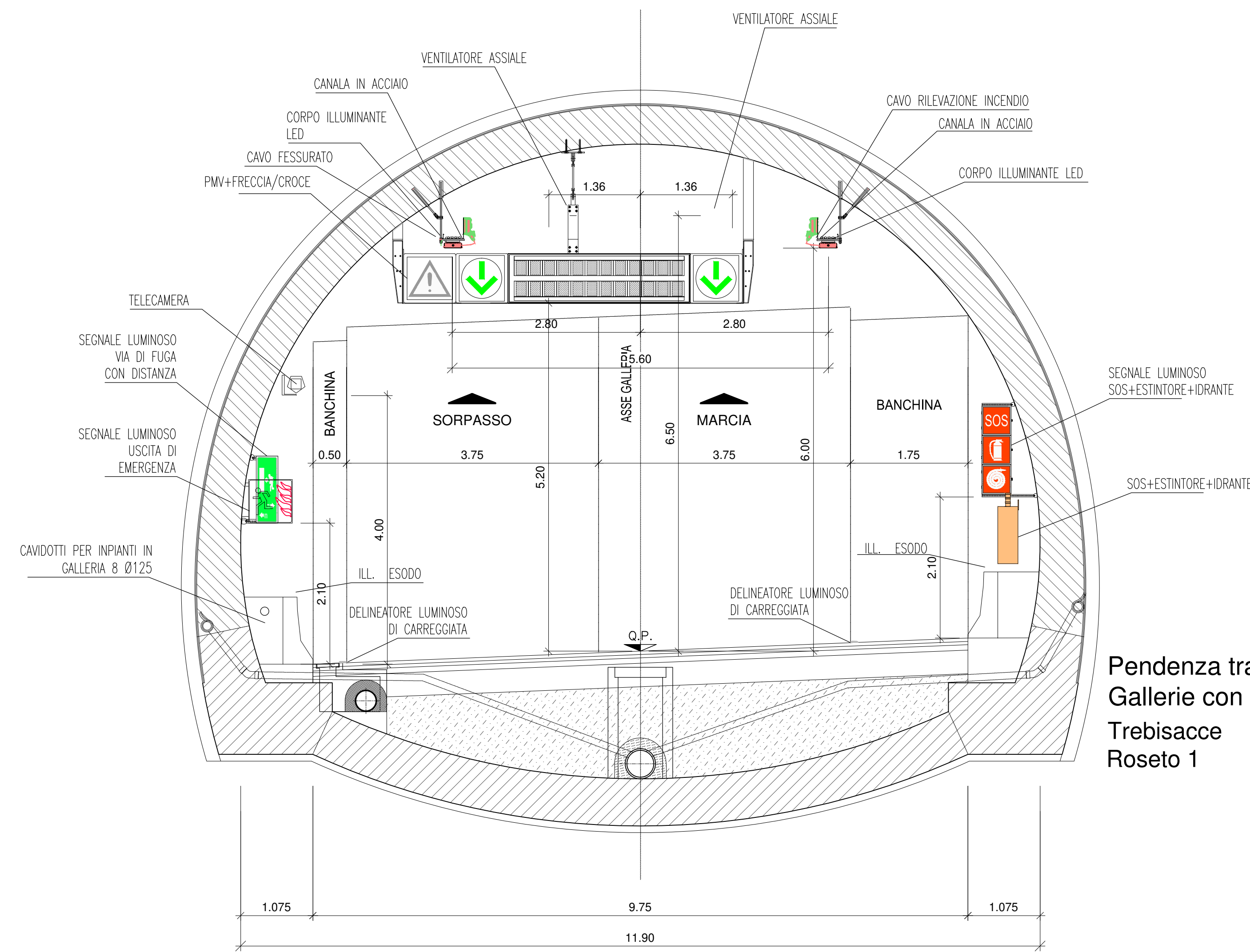
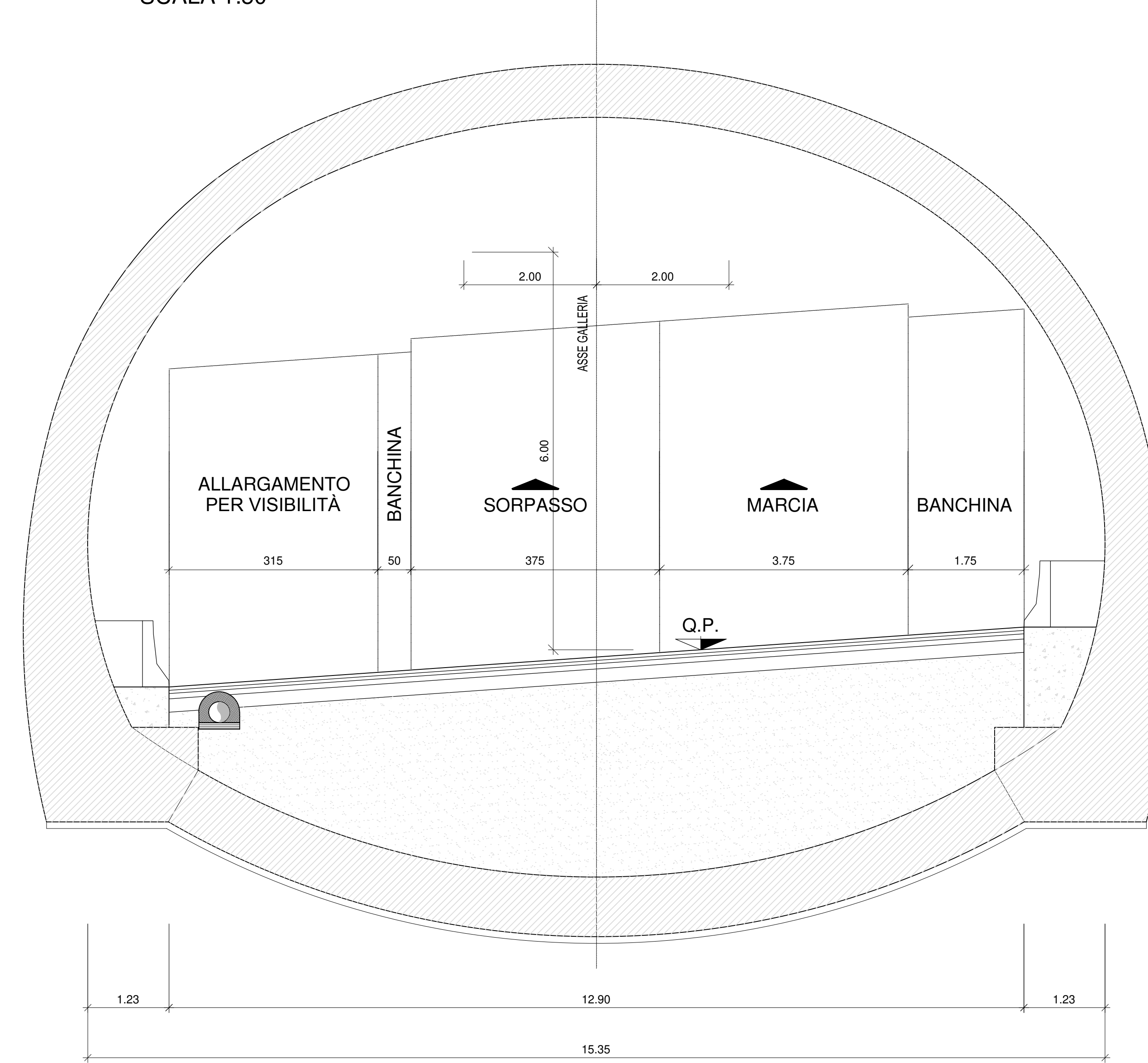


SEZIONE TIPO GALLERIA NATURALE L > 1000 m  
SCALA 1:50



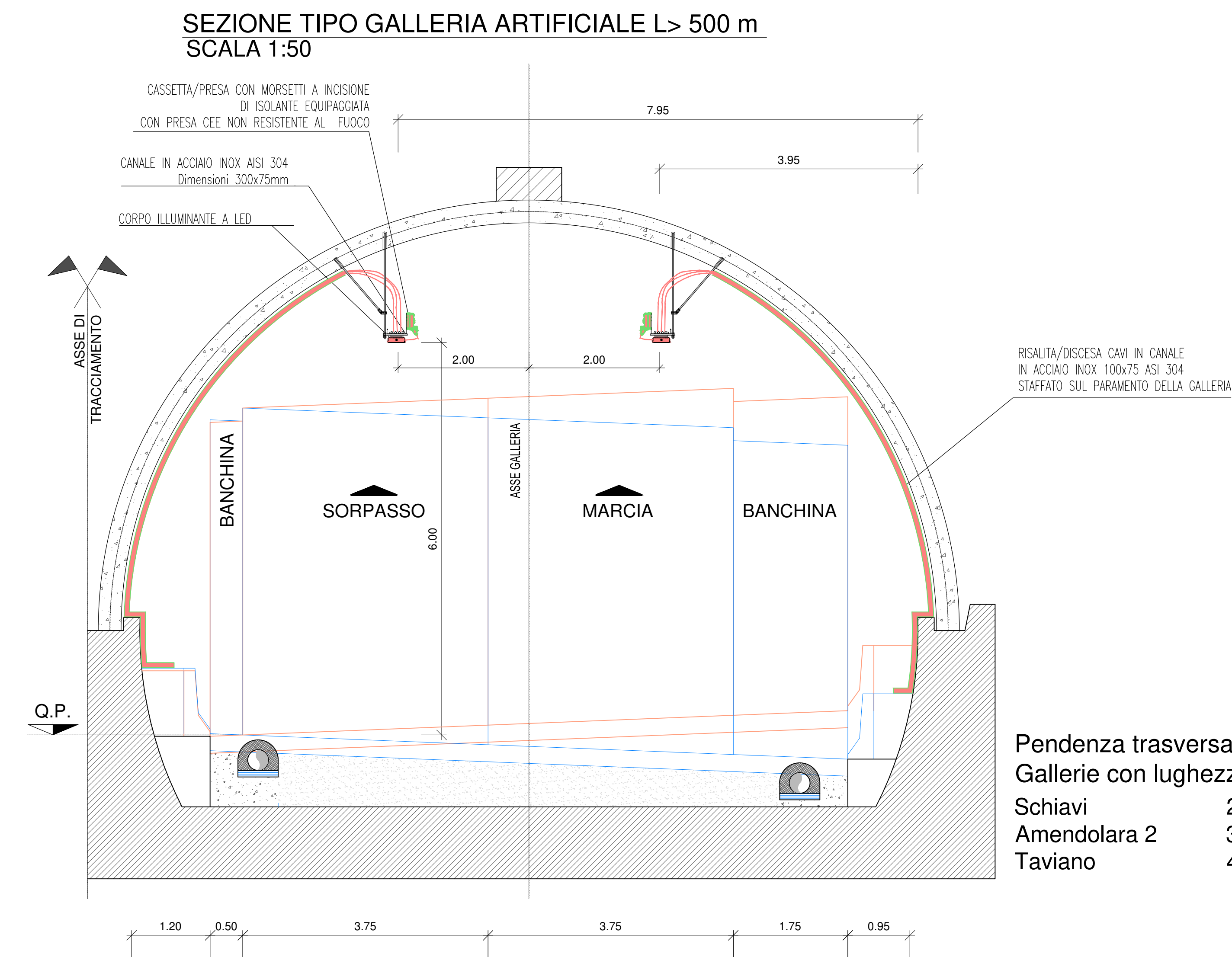
Pendenza trasversale massima  
Gallerie con lunghezza > 1000  
Trebisacce  
Roseto 1  
2,5%

SEZIONE TIPO GALLERIA ARTIFICIALE L < 500 m (Roseto 2)  
SCALA 1:50



Pendenza trasversale massima  
Gallerie con lunghezza < 500  
Roseto 2  
2,5%

SEZIONE TIPO GALLERIA ARTIFICIALE L < 500 m  
SCALA 1:50



Pendenza trasversale massima  
Gallerie con lunghezza < 500  
Pagliaro 2,5%  
Nivolo 2,5%  
Rovitto 2,5%  
Stellitano 2,5%  
Potresino 3,7%  
Cielo Greco 3,6%  
Amendolara1 3,7%

Pendenza trasversale massima  
Gallerie con lunghezza > 500  
Schiavi 2,5%  
Amendolara 2 3,8%  
Taviano 4,0%

**ANAS S.p.A.**  
Divisione Costruzioni  
**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 SPILICCO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
IMPIANTI TECNOLOGICI  
DOCUMENTI GENERALI  
OPERE IN SOTTERRANEO  
Sezioni tipo  
CONTRAENTE GENERALE:  
Società di Progetto  
**SIRJO S.C.p.A.**  
Presidente:  
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:  
**ASTALDI**  
Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti:  
STE - Progetto stradale ed Strada  
ROXSGE - Opere in sotterraneo  
FRANCIALI/DEI/TECO - Strutture  
GEO DATA - Geologia e Stregonologia  
GEE - Geotecnica  
CINQUEO - Calibri geotermici  
ECONAR - Acustica  
LAND - Archeologia  
PROMETHEUS ENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
Ing. F. GATTO - Interferenze  
TSD - Esperti

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. R. Lapenta

Rep.: P/19-01  
Codice Progetto: L0716CEI901  
Codice Elaborato: T00IM00IMPST01B

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Arch. F. Di Salvo	Ing. M. Miranno	Ing. A. Focanico
B	08.05.2019	Emissione per validazione	Ing. M. Miranno	Ing. M. Miranno	Ing. A. Focanico