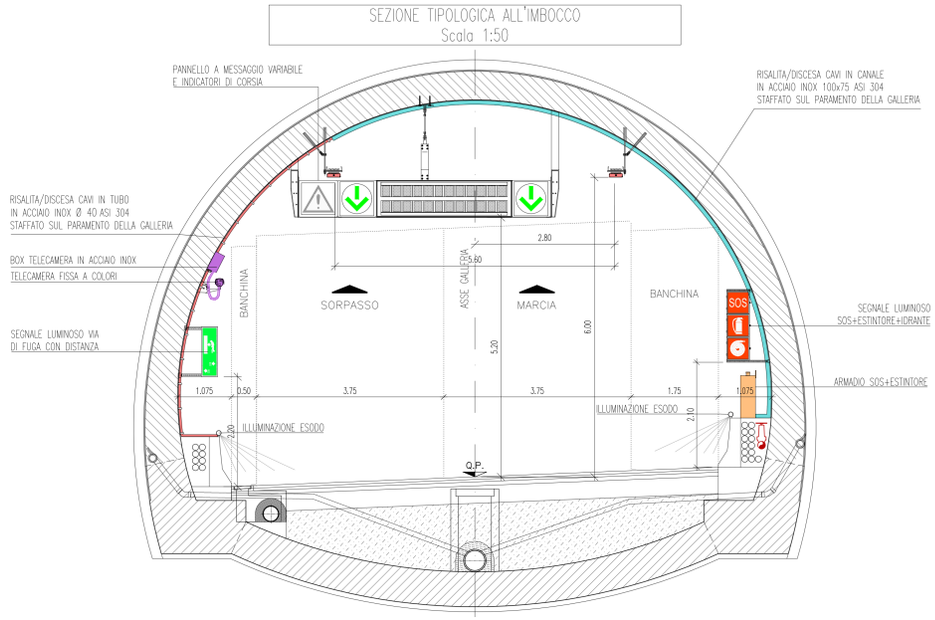
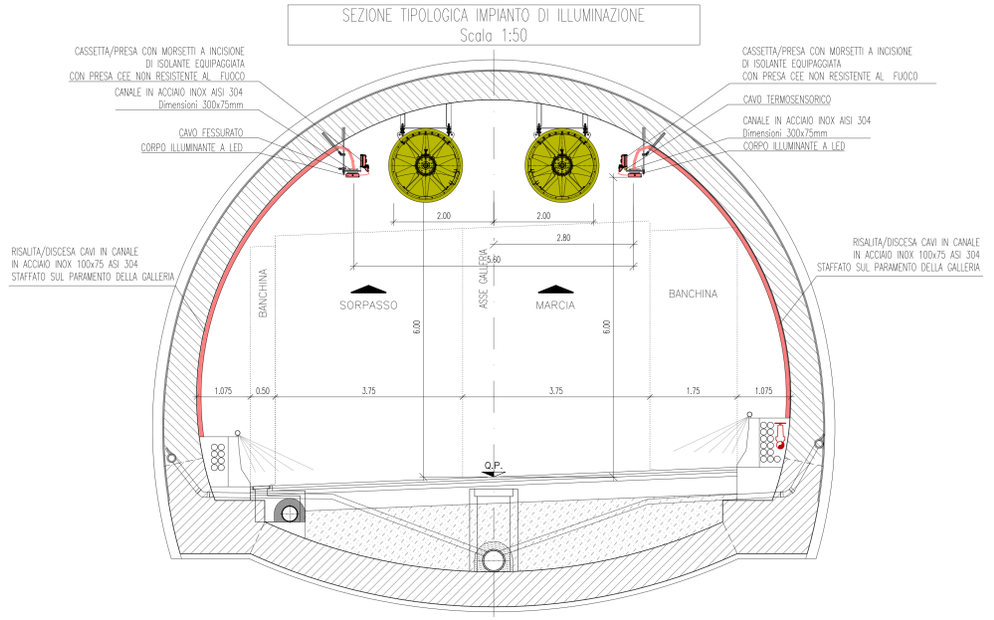
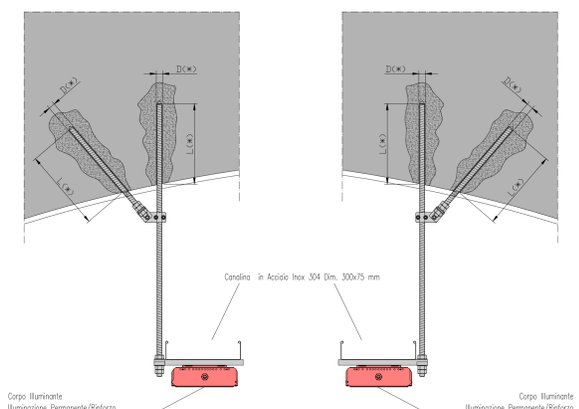


**LEGENDA COLORI APPARECCHIATURE**

|            |   |
|------------|---|
| colore 205 | IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT                         |
| colore 11  | IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE (IL)                              |
| colore 133 | IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)                               |
| colore 51  | IMPIANTI SOS (SO)   |
| colore 203 | IMPIANTI TVCC (TC)  |
| colore 191 | IMPIANTI PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE E SEMAFORICO (PM)   |
| colore 11  | IMPIANTI ANTINCENDIO (AI)                                   |
| colore 30  | IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDI (RI)                           |
| colore 181 | IMPIANTI RADIO (RA)   |
| colore 54  | IMPIANTI DI VENTILAZIONE E MONITORAGGIO ATMOSFERICO (VE/MA) |
| colore 11  | CONTROLLO TRAFFICO (CT)                                     |



DETTAGLIO SISTEMA DI ANCORAGGIO CANALINE IN VOLTA



(\*) Bando filettato M20 ACCIAIO INOX ASI 304 con resina chimica tipo HILTI HIT-RE500  
Lancoraggio = 240 mm  
Diametro del foro Ø24 mm.

**ANAS S.p.A.**  
Divisione Generale  
**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**  
IMPIANTI TECNOLOGICI  
GALLERIA TREBISACCE  
Cavidotti e canalizzazioni in galleria - Particolari costruttivi

**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 impregio**  
Consulenti  
STE - Progetto stradale ed idraulico  
RODOSIS - Opere in sotterraneo  
FRACONSA/DISTETTO - Strutture  
GEODATA - Geologia e idrogeologia  
GIS - Geotecnico  
CINQUE - Gallerie grottose  
ECCOLANE - Acustica  
LAND - Archeologia  
PROHETENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti  
Ing. F. GATTO - Interferenze  
TECO - Esplosivi

**Il coordinatore per la sicurezza**  
Ing. L.A. Gargiuli

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. R. Laporta

Rep.: P/19-01  
Codice Progetto: L O 7 1 6 C E 1 9 0 1  
Codice Elaborato: T 0 3 I M 1 1 I M P D C 0 1 A  
Scala di rappresentazione: Varia

| Rev. | Data       | Descrizione | Redatto            | Verificato     | Approvato        |
|------|------------|-------------|--------------------|----------------|------------------|
| A    | 15.04.2019 | Emissione   | Arch. G. Mattiuzzi | Ing. M. Merumo | Ing. A. Focaccia |