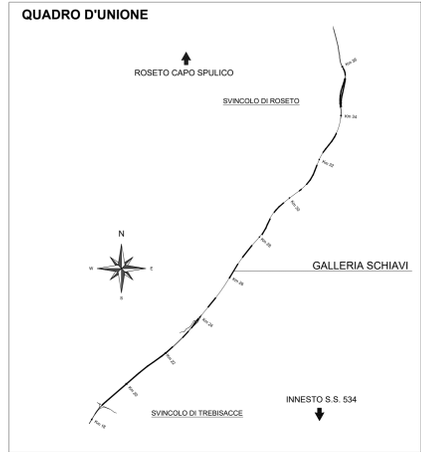
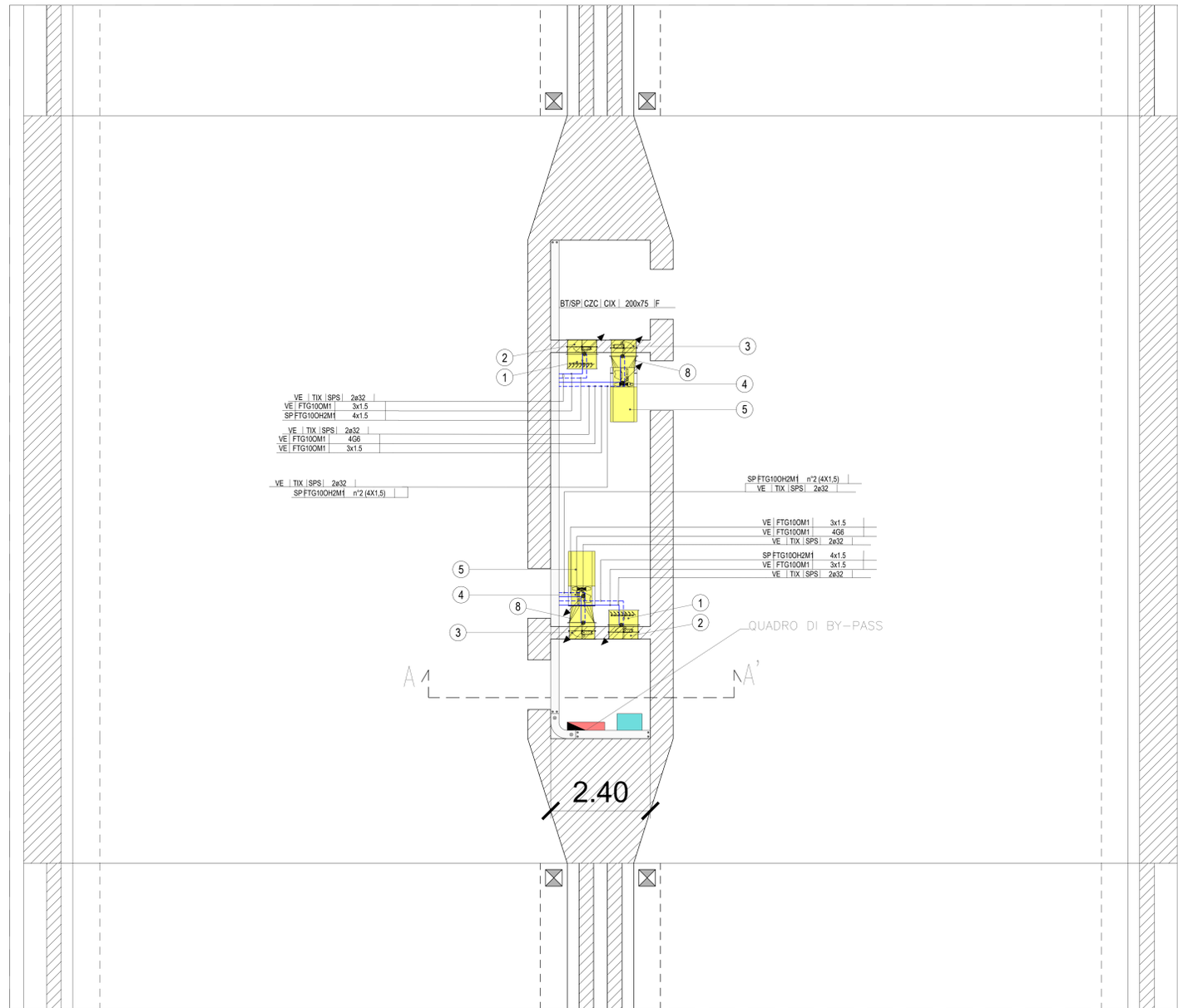


PIANTA BY-PASS PEDONALE  
Scala 1:50



LEGENDA COLORI

[Red]	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE (LI)
[Cyan]	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
[Blue]	IMPIANTI SOS (SO)
[Orange]	IMPIANTI TVCC (TC)
[Green]	IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDI (RI)
[Purple]	IMPIANTI PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE (PM)
[Yellow]	IMPIANTI RADIO (RA)
[Light Blue]	IMPIANTI DI VENTILAZIONE E MONITORAGGIO ATMOSFERICO (VE/MA)
[Pink]	CONTROLLO TRAFFICO (CT)
[Light Green]	IMPIANTI DI DRENAGGIO
[Light Purple]	IMPIANTI ANTINCENDIO (AI)
[Light Blue-Gray]	IMPIANTI / APPARECCHIATURE ESISTENTI
[Light Gray]	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT

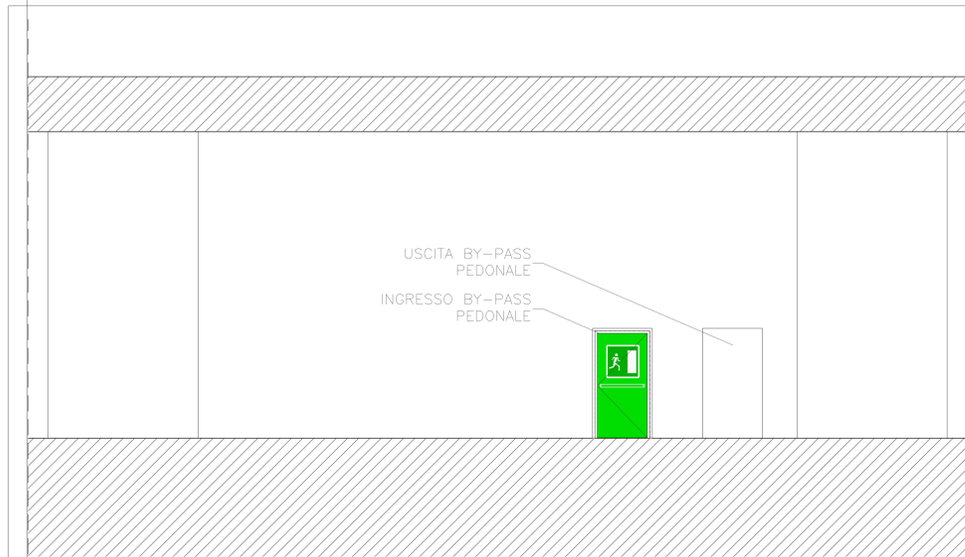
LEGENDA SIMBOLI

[Blue line]	RETE BASSA TENSIONE (BT) IN PREFERENZIALE (DA GE)
[Red line]	RETE SPECIALE COMUNICAZIONE / SICUREZZA / IMPIANTI SPECIALI
[Black triangle]	QUADRO ELETTRICO
[Black line with dots]	CONDUTTURA ASCENDENTE / DISCENDENTE
[Square with dots]	SCATOLA DI DERIVAZIONE PRINCIPALE (DIM. 294x244x114 mm)
[Circle with dots]	SCATOLA DI DERIVAZIONE SECONDARIA (DIM. 178x156x75 mm)
[Circle 1]	SERRANDA DI SOVRAPPRESSIONE 700 x 700 mm
[Circle 2]	SERRANDA TAGLIAFUOCO 700 x 700 mm REI 120
[Circle 3]	SERRANDA TAGLIAFUOCO 600 x 600 mm REI 120
[Circle 4]	ELETTROVENTILATORE ø 500 mm / 4,0 m³/s / 650 Pa / 4,0 KW
[Circle 5]	SILENZIATORE
[Circle 6]	MICROSWITCH STATO SERRANDA (CONTATTO IN SCAMBIO)
[Circle 7]	SENSORE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE (CONTATTO IN SCAMBIO)
[Circle 8]	RACCORDO SERRANDA TAGLIAFUOCO-VENTILATORE DIM. DA 600x600mm A ø500mm

SEZIONE AA'  
Scala 1:50



PROSPETTO INGRESSO/USCITA BY-PASS PEDONALE  
Scala 1:50



**ANAS Sp.A.**  
Divisione Generale  
**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNESCO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
IMPIANTI TECNOLOGICI  
GALLERIA ARTIFICIALE SCHIAVI  
By-pass pedonale  
Impianto di pressurizzazione

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

**PROGETTAZIONE:**  
Il progettista:  
Dott. Ing. S. Lieto

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

**salini impregio**  
Consulenti:  
STE - Progetto stradale ed idraulica  
ROCKSOB - Opere in sotterraneo  
ITACONSULTING - Strutture  
GEODATA - Geologia e idrogeologia  
GEO - Geotecnica  
CINZIO - Gallerie grottesche  
ECONAR - Ambientale  
LAND - Archeologia  
PROHETEENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti  
Ing. F. GATTO - Interferenze  
TECO - Esperti

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

Rep.: P/19-01  
Scala di rappresentazione: Vari

Codice Progetto: **L0716CE1901** Codice Elaborato: **T03IM30IMP L F 20 A**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Arch. F. Gattola	Ing. M. Merumo	Ing. A. Focaracci