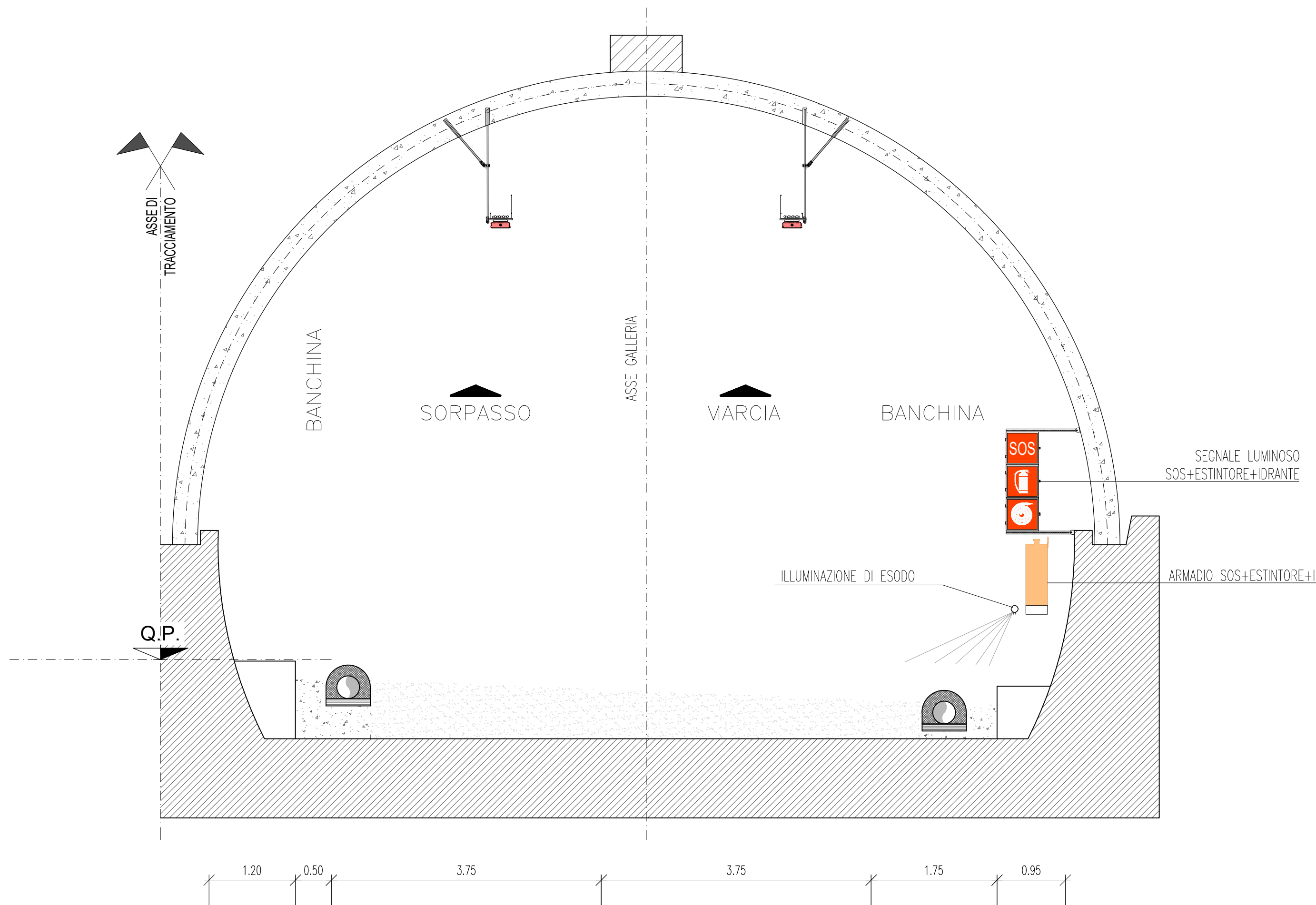
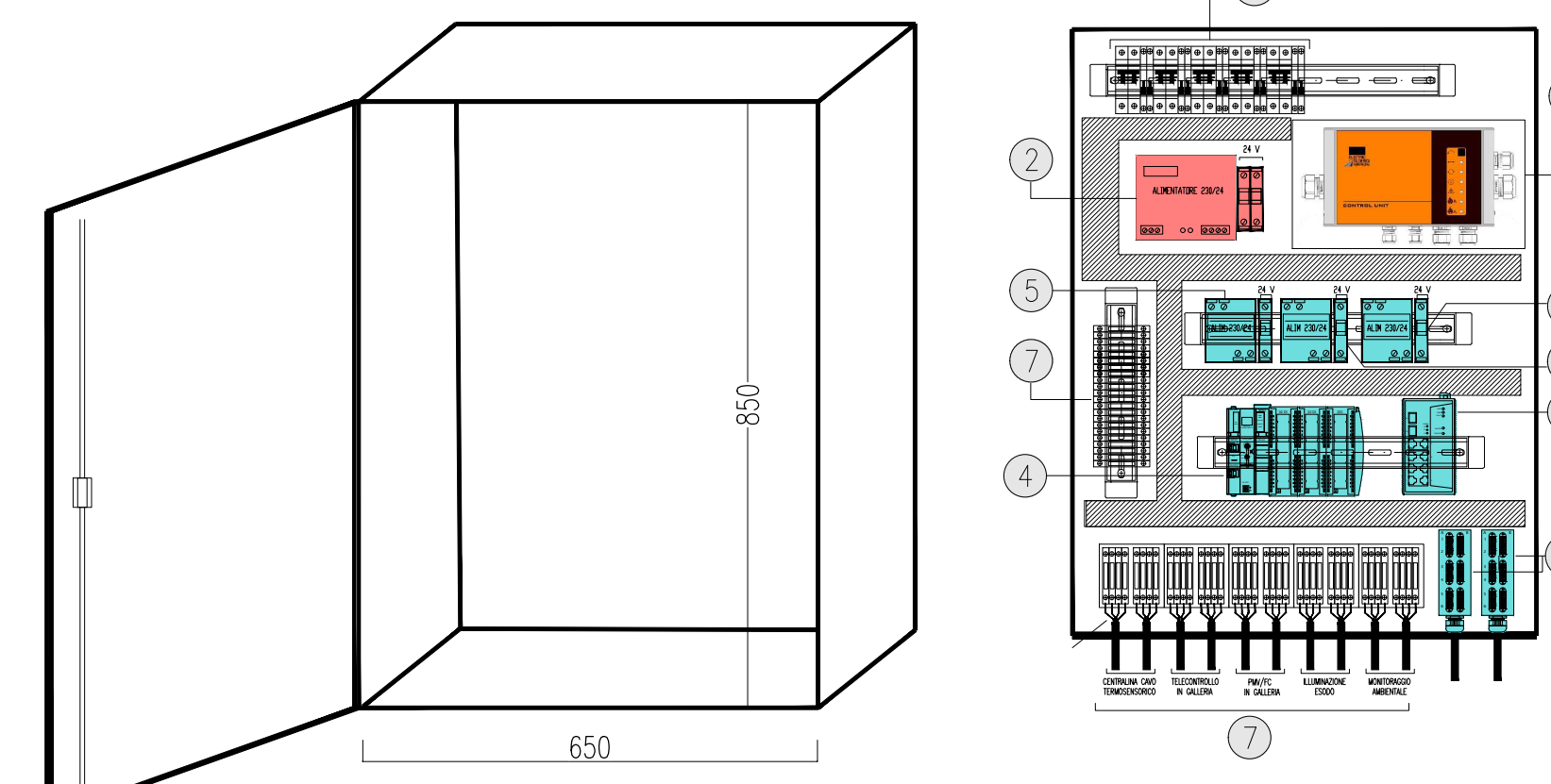


SEZIONE TIPOLOGICA IN CORRISPONDENZA DEGLI SOS
Scala 1:50



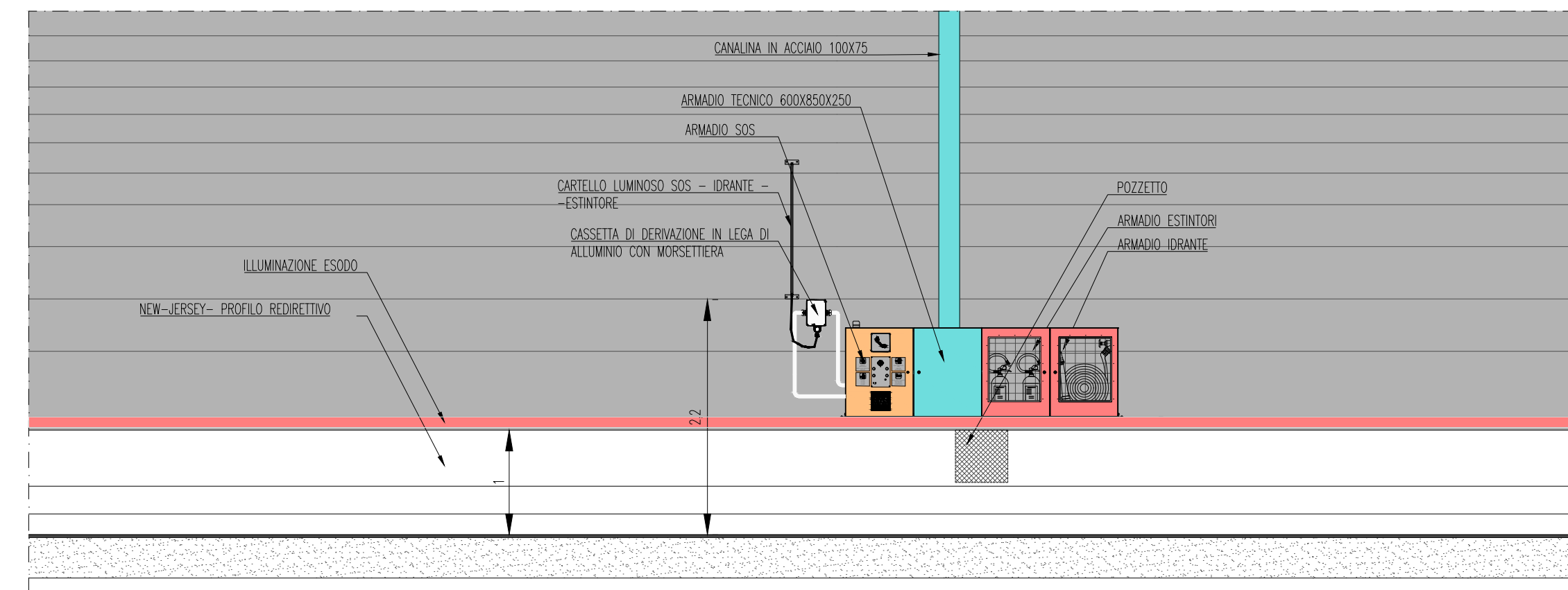
VISTA INTERNA ARMADIO TECNICO
scala 1:10



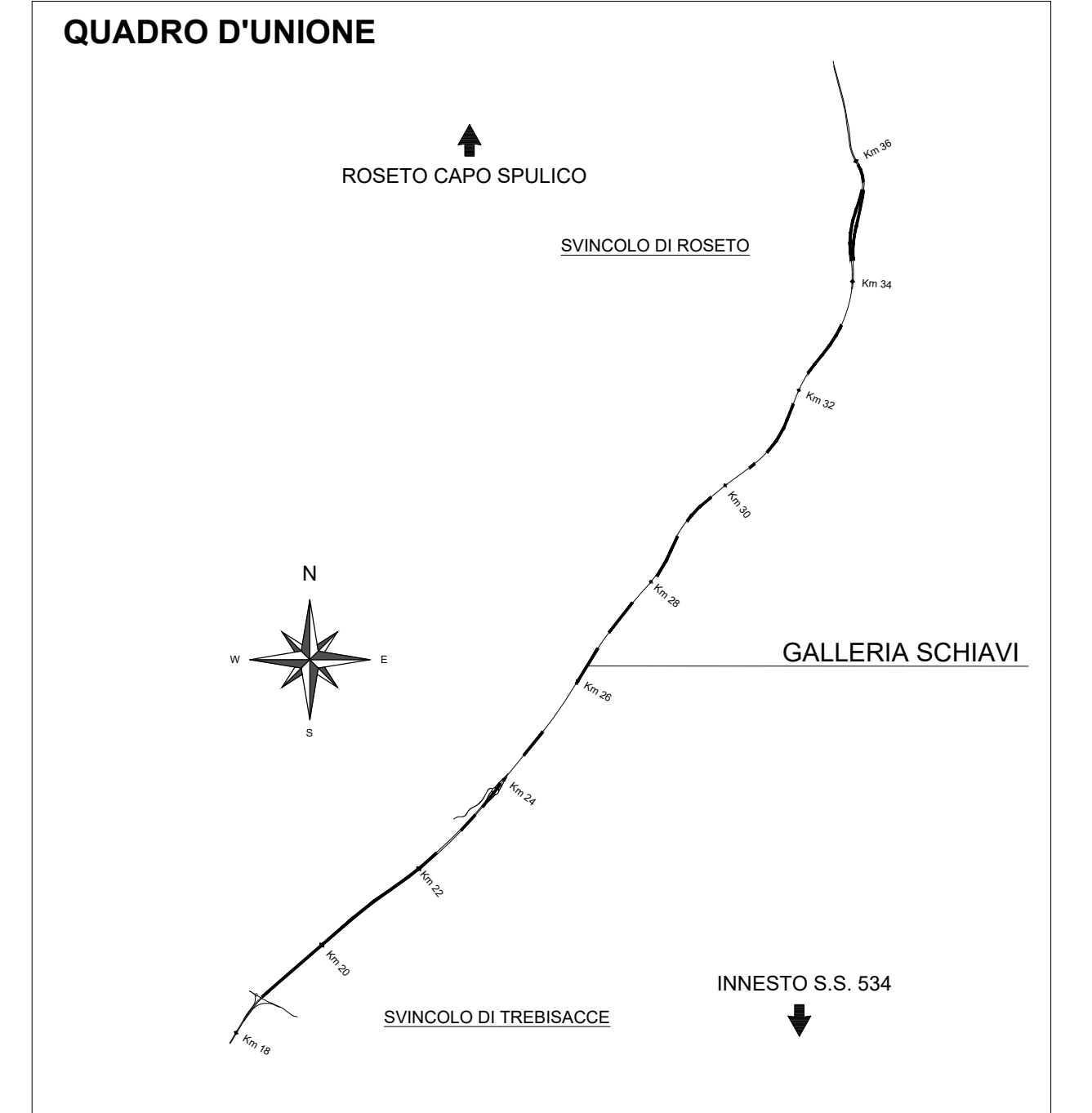
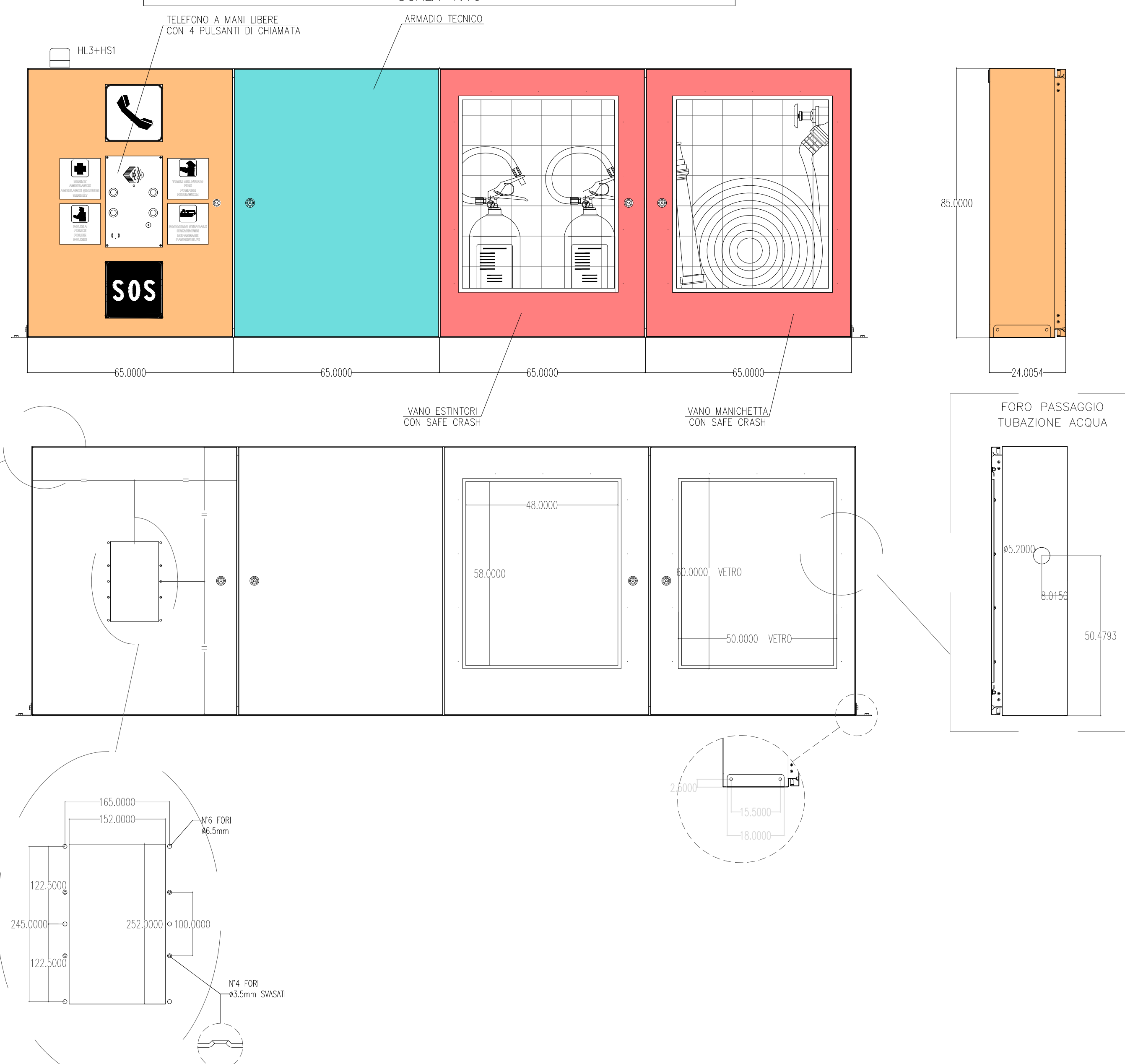
LEGENDA APPARECCHIATURE

1	PROTEZIONI ELETTRICHE (D0-H)
2	ALIMENTATORE PER L'ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA CON PROTEZIONE LINEA 24V
3	CANALINI IN PVC PER PASSAGGIO CAVI
4	BASE REMOTA SEGNALI INQUIADATI DI NECHIA CON: N2 - SOSTA E DI N1 - SOSTA A 30
5	ALIMENTATORE 230VAC/24VDC PER SWITCH E BASE REMOTA SEGNALI I/O
6	VE2 BOX DI ATTENUAZIONE FIBRE OTTICHE (D0-D) CARICATO CON 150 PORTE SC DUPLEX
7	MORSETERIA
8	SWITCH (D0-D) PER MANTO DATI DI NECHIA TIPO INDUSTRIALE PER MIPED IN CONDIZIONI SVAGATE CON I.R. - 10/180/1800 BASE I.R. 4 - 1000 BASE I.R.
9	CENTRALINA DI CONTROLLO CAVI TEMPEROSENSIBILI PER RILEVO TEMPERATURE IN GALLERIA
10	ALIMENTATORE PER SISTEMI DI MONITORAGGIO
11	ALIMENTATORE PER MEDIA CONVERTER SEGNALI I/O INTERNO

PROSPETTO ARMADI SOS E TECNICO
LATO MARCIA-SCALA 1:50



PARTICOLARE ARMADIO SOS IN GALLERIA
SCALA 1:10



LEGENDA COLORI APPARECCHIATURE

colore 255	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT
colore 11	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE (IL)
colore 133	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
colore 31	IMPIANTI SOS (SO)
colore 202	IMPIANTI TVCC (TC)
colore 151	IMPIANTI PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE E SEMAFORICO (PM)
colore 11	IMPIANTI ANTINCENDIO (AI)



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 SCHIAVI

Impianto di SOS - Particolari costruttivi

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto

SIRJO S.C.p.A.

Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:



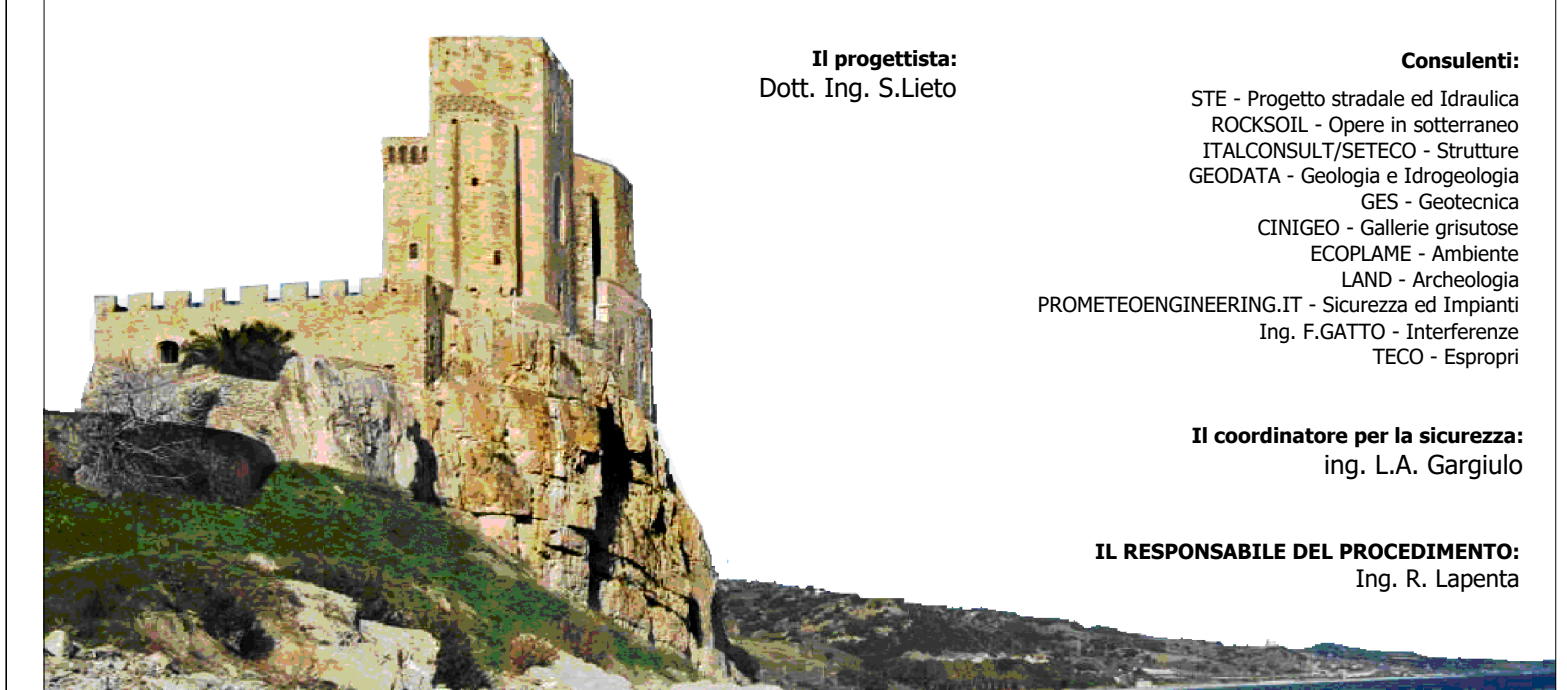
Il progettista:
Dott. Ing. S. Liso



Consulenti:
STE - Progetto stradale ed idraulica
RODOSSEI - Opere in sotterraneo
ITALCONSULETTECNICO - Strutture
GEO-DATA - Geologia e idrogeologia
GEO - Geotecnica
CINQUEO - Gallerie grottose
ECONOMI - Acustica
LAND - Archeologia
PROMETENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
Ing. F. GATTO - Interferenze
TECO - Spagnoli

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Lapenta



Rep.: P/19-01
Codice Progetto: L0716CE1901
Codice Elaborato: T03IM22IMPLF07A

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Arch. F. Di Salvo	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focarecci