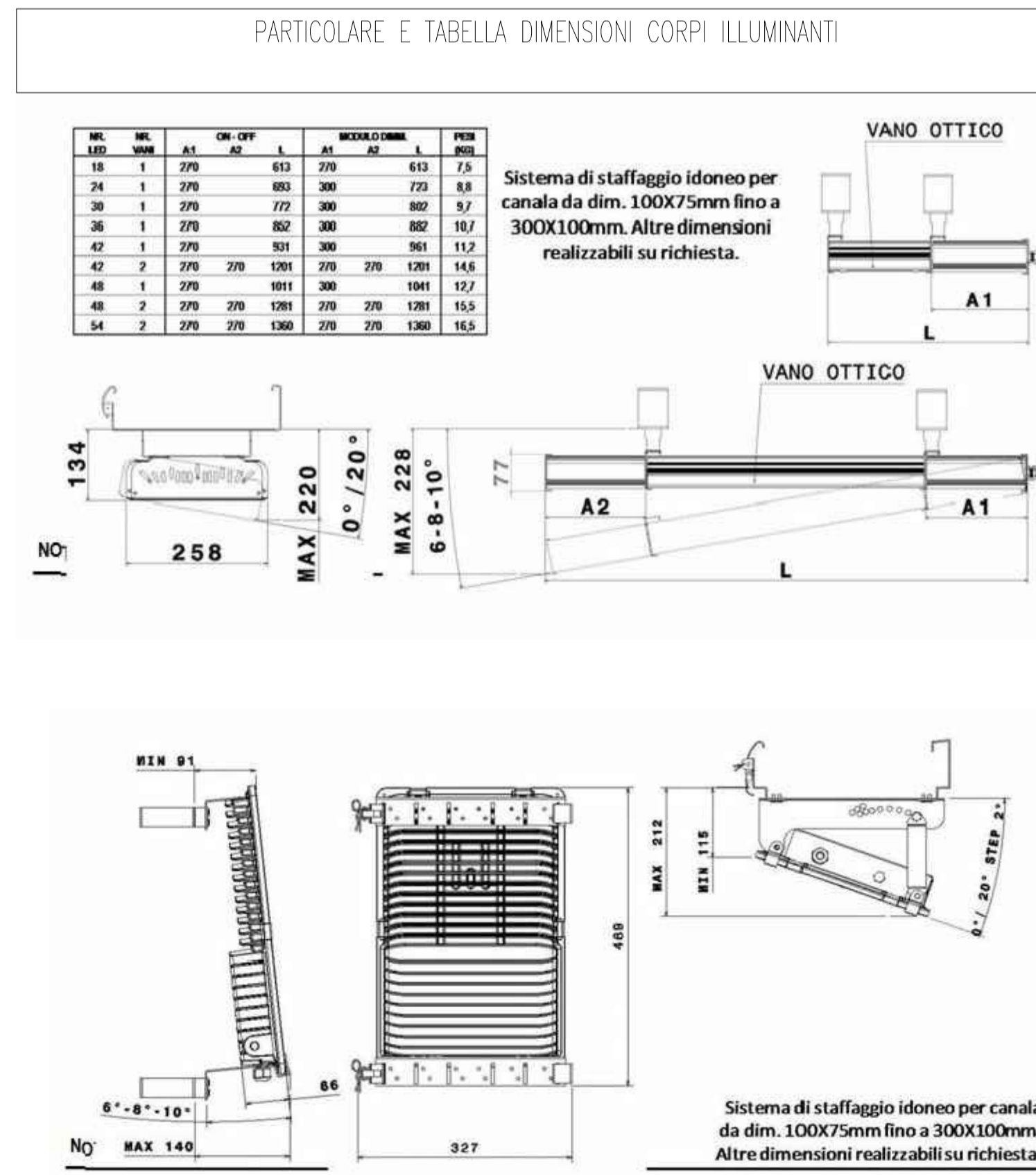
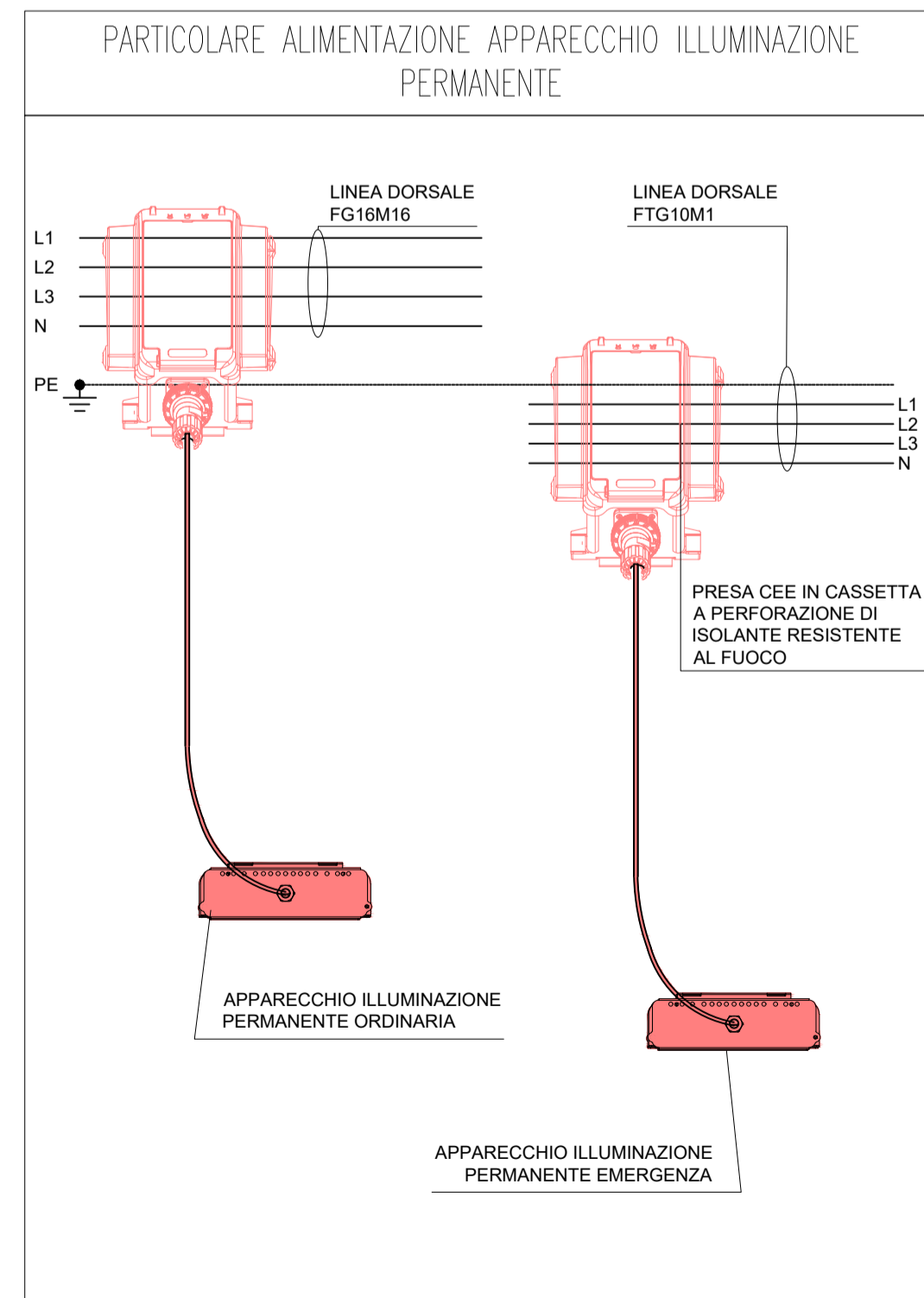
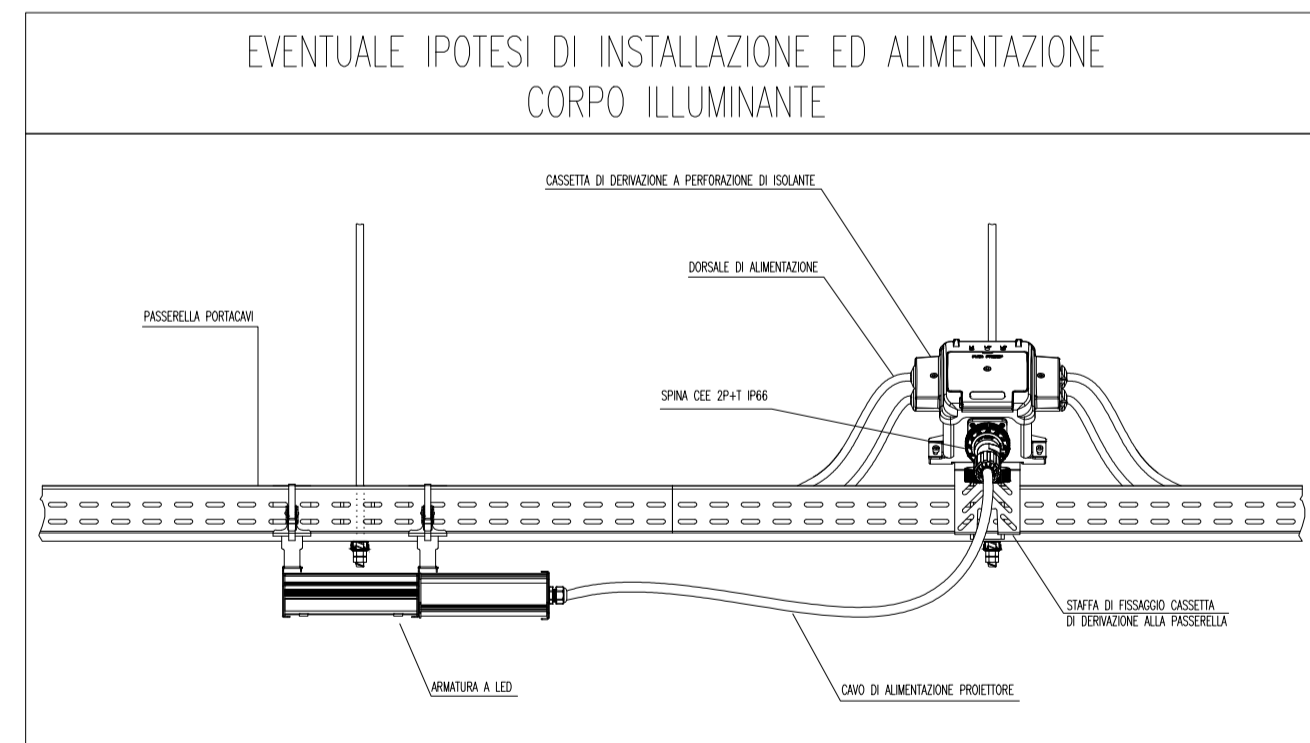
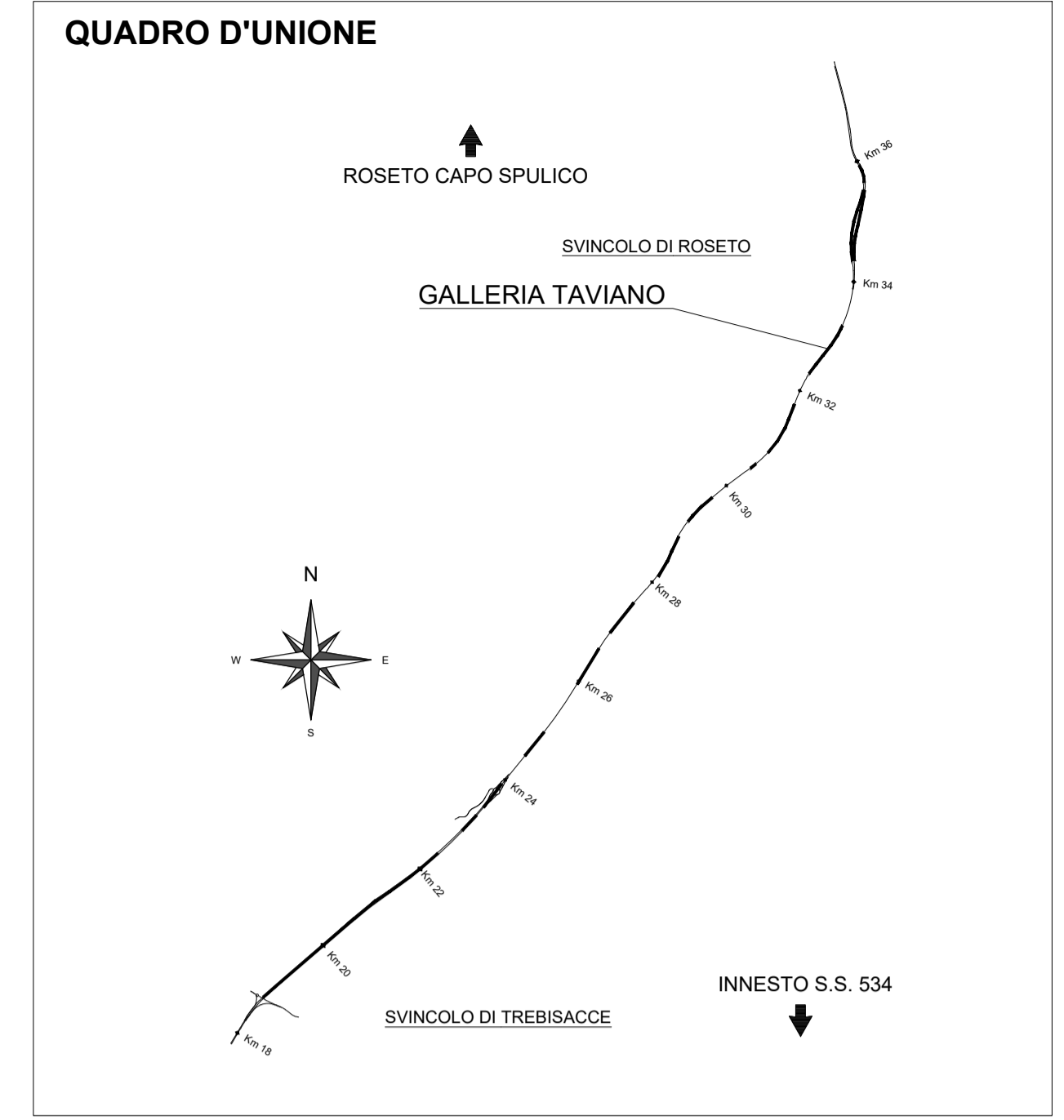
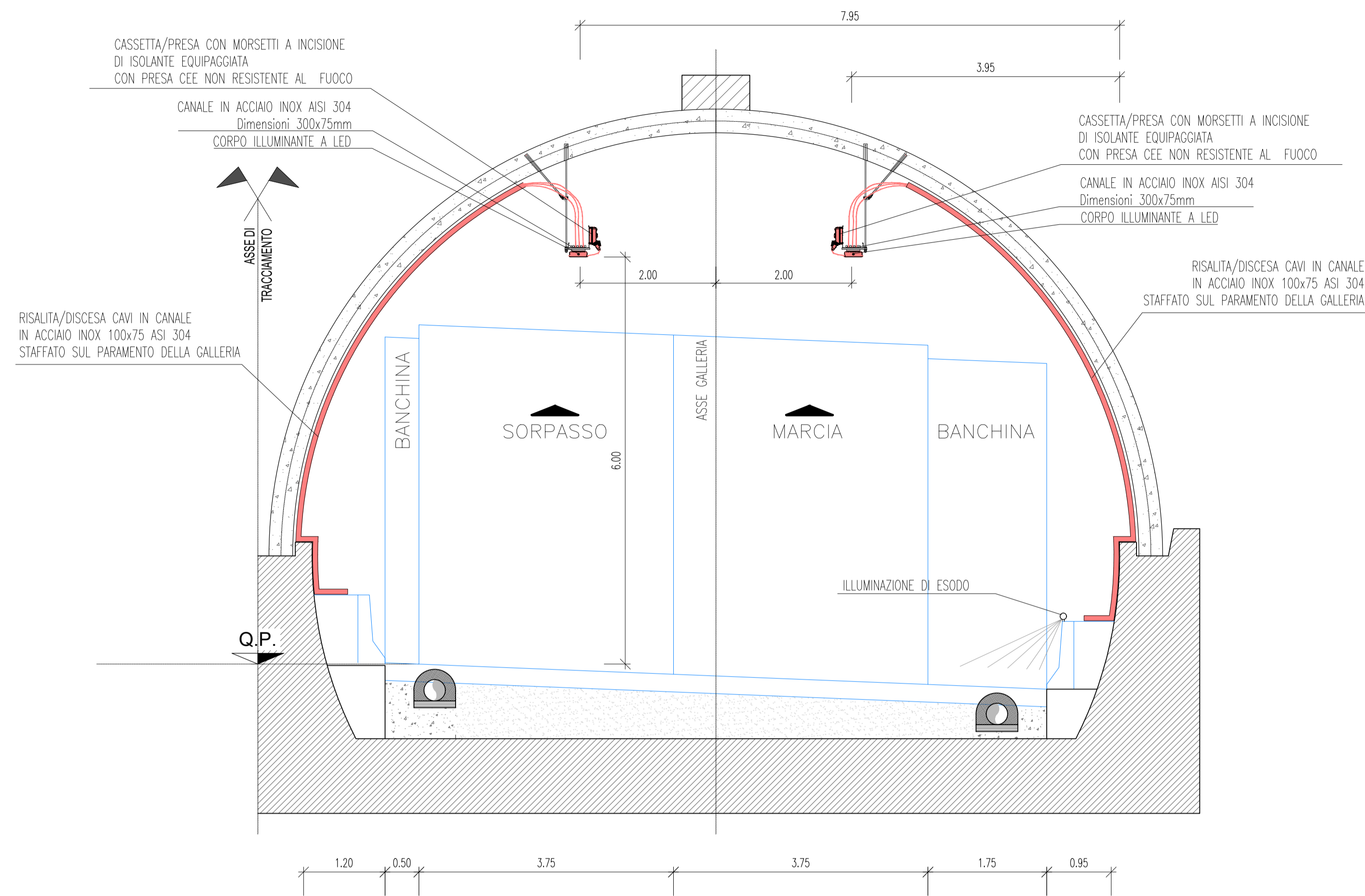


SEZIONE TIPOLOGICA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
Scala 1:50



ANAS Sp.A.
Direzione Generale

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

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI TECNOLOGICI
GALLERIA TAVIANO

Impianto di illuminazione ordinaria e di emergenza - Particolari costruttivi

CONTRAENTE GENERALE:
SIRJO S.C.p.A.
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
ASTALDI

salini impregilo

Il progettista:
Dott. Ing. S.Lieto

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed Idraulica
ROCKSOIL - Opere in sottosuolo
ITALCONSULT/SETECO - Strutture
GEODATA - Geologia e Idrogeologia
GES - Geotecnica
CINIGEO - Gallerie grottose
ECOPLAME - Ambiente
LAND - Archeologia
PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
Ing. F.GATTO - Interferenze
TECO - Espropri

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Lapenta

Rep.: P/19-01
Codice Progetto: LO716CE1901
Codice Elaborato: T03IM22IMPDC01A

Scala di rappresentazione: Vari

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Arch. G. Maltozzi	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focaracci