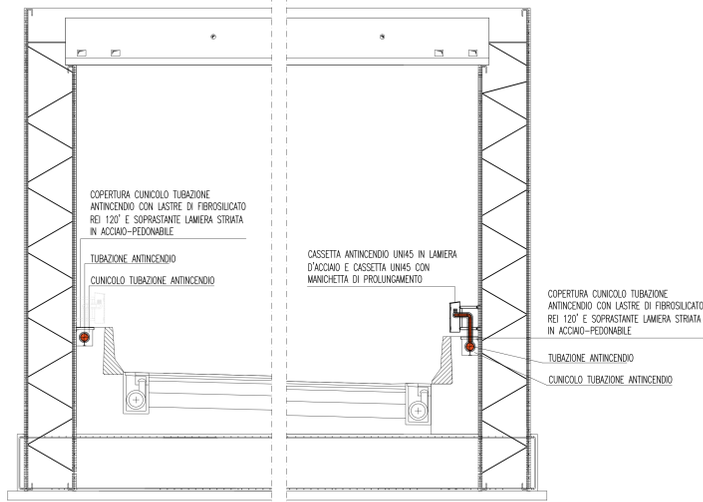
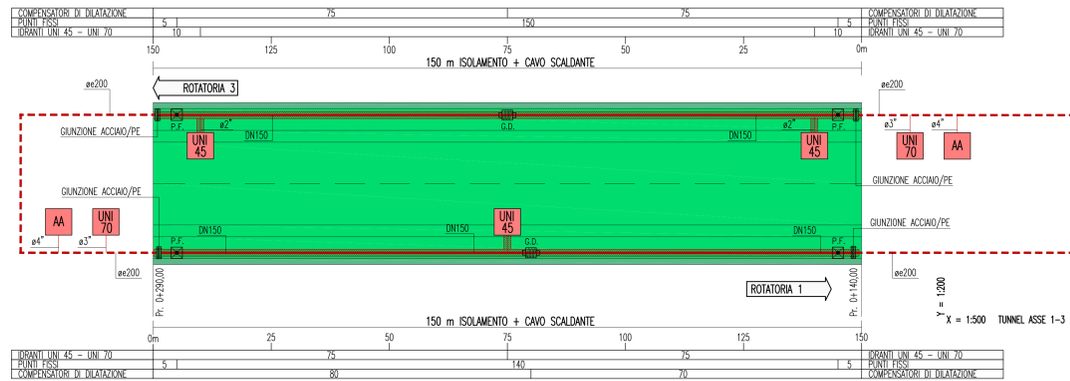


SEZIONE TIPO ASSE "1-3"

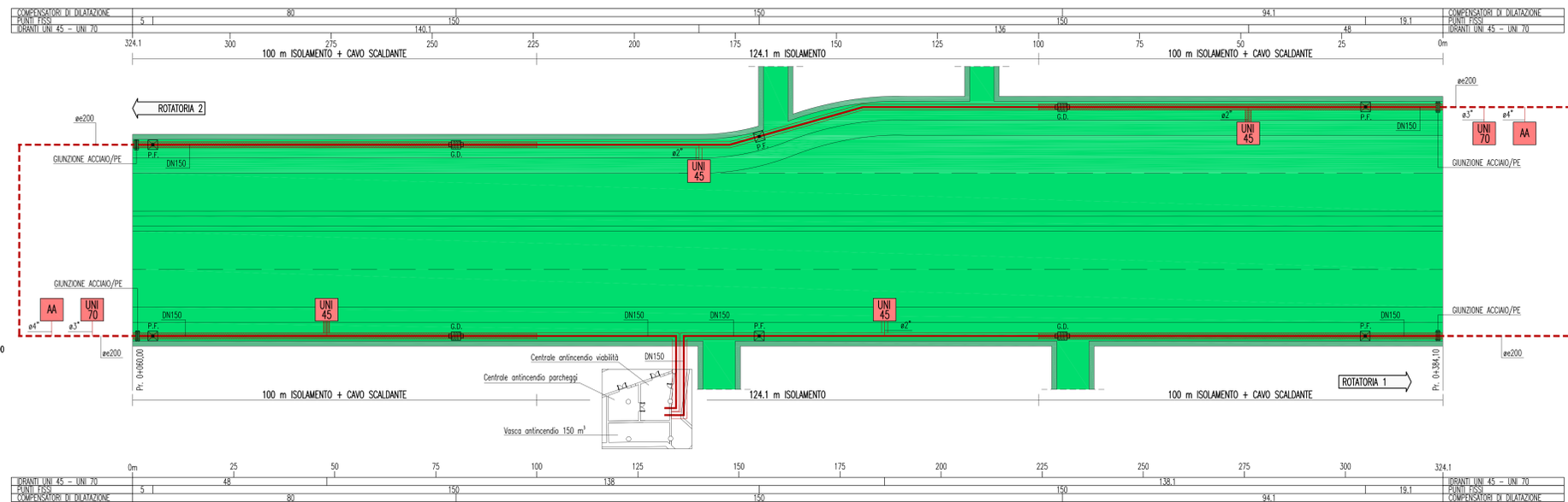
SCALA 1:50



GALLERIA ARTIFICIALE ASSE 1-3

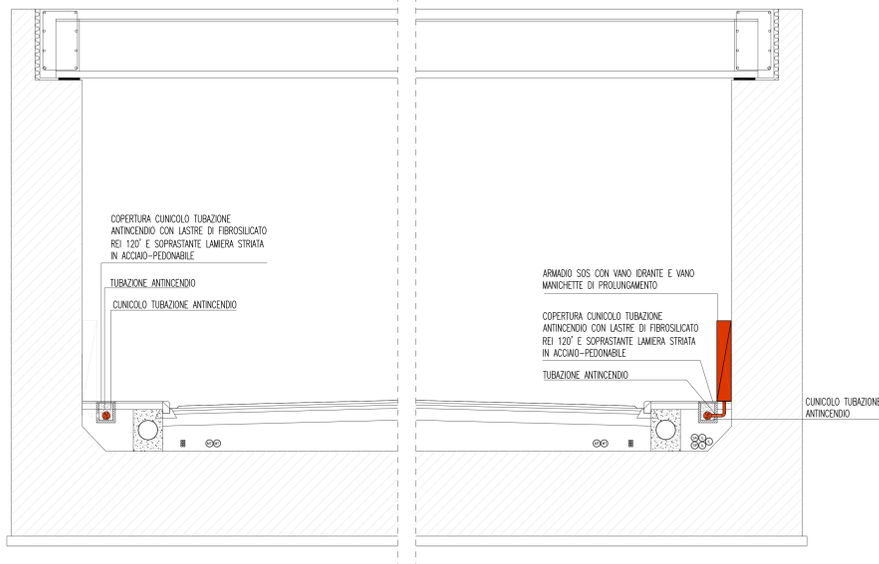


GALLERIA ARTIFICIALE ASSE 1-2



SEZIONE TIPO ASSE "1-2"

SCALA 1:50



LEGENDA SIMBOLI

- UNI 45** CASSETTA IDRANTE UNI45 CORREDATA DI:
 - VETRO TIPO SAFE-CRASH
 - N.3 MANICHETTE FLESSIBILI L=25m
 - SELLE PORTAMANICHETTE
 - RUBINETTO IDRANTE
 - LANCIA EROGATRICE
 - UNI 70** CASSETTA IDRANTE UNI70 CORREDATA DI:
 - PORTELLA DI CHIUSURA
 - N.1 MANICHETTA FLESSIBILE L=25m
 - SELLA PORTAMANICHETTA
 - RUBINETTO IDRANTE
 - LANCIA EROGATRICE
 - AA** ATTACCO AUTOPOMPA IN POZZETTO CON CHIUSO CARRABILE IN GHISA, COMPOSTO DA:
 - CORPO DN100
 - N.2 ATTACCHI UNI70
 - VALVOLA DI SICUREZZA
 - VALVOLA DI RITEGNO
 - SARACINESCA DI INTERCETTAZIONE
- A CORREDO DELLE DORSALI:
- G.D. - COMPENSATORI DI DILATAZIONE PN16
 - P.F. - PUNTI FISSI
 - SARACINESCHE CON CHIAVE ASPORTABILE
 - RIDUTTORI DI PRESSIONE AI TERMINALI
 - RUBINETTI DI SCARICO
 - SFIANCI AUTOMATICI
 - GIUNTI DI COLLEGAMENTO ACCIAIO/PE AD
 - GIUNTI DI ISOLAMENTO (SUI TRATTI DI RETE IN ACCIAIO IN USCITA DAL TERRENO)
- DAI PORTALI FINO A 100m:
- RIVESTIMENTO TERMOISOLANTE CON LANA MINERALE Sp. 30mm
 - CAVO RISCALDANTE AUTOREGOLANTE 10 W/m A 50°C
- PER I SUCCESSIVI 100m:
- RIVESTIMENTO TERMOISOLANTE CON LANA MINERALE Sp. 30mm

LEGENDA COLORI

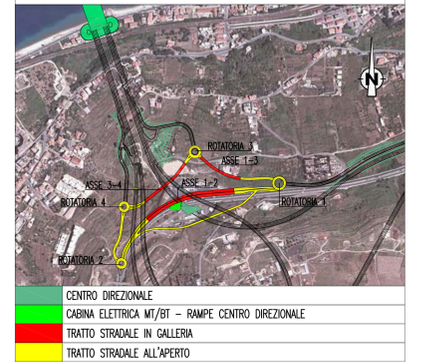
- IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
- IMPIANTO DI SUPERVISIONE
- IMPIANTO SOS
- IMPIANTO TVcc
- IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
- IMPIANTO PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
- IMPIANTO RADIO
- IMPIANTO ANTINCENDIO
- IMPIANTO DI VENTILAZIONE, CONTROLLO TRAFFICO E QUALITA' DELL'ARIA

ALIMENTAZIONE CAVI SCALDANTI

- ASSE 1 - 2
- FG7M1 2x1x25 mm² (lato rotatoria 1)
 - FG7M1 2x1x25 mm² (lato rotatoria 1)
 - FG70M1 2x16 mm² (lato rotatoria 2)
 - FG70M1 2x16 mm² (lato rotatoria 2)
- ASSE 1 - 3
- FG7M1 2x1x50 mm²
 - FG7M1 2x1x50 mm²

NOTE GENERALI

KEY-MAP



- CENTRO DIREZIONALE
- CABINA ELETTRICA MT/BT - RAMPE CENTRO DIREZIONALE
- TRATTO STRADALE IN GALLERIA
- TRATTO STRADALE ALL'APERTO

Stretto di Messina
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 CONCESSIONARIO PER LA PROIEZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE DEL COLLEGAMENTO STABILE TRA LO STRETTO E IL CONTINENTE
 Ordine di diritto pubblico
 Legge n° 1108 del 17 dicembre 1971, modificato dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACOR S.A.S. (Mandatario)
 ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. I. Barilli
 Ordine Ingegneri V.C.O.
 n° 122

IL CONTRAENTE GENERALE
 Project Manager
 (Ing. P.P. Marcheselli)

STRETTO DI MESSINA
 Direttore Generale e
 RUP Validazione
 (Ing. G. Fommenghi)

Amministratore Delegato
 (Dott. P. Ciucci)

COLLEGAMENTI CALABRIA
 AREA DIREZIONALE
 IMPIANTI
 COLLEGAMENTI AL CENTRO DIREZIONALE
 PLANIMETRIA IMPIANTO
 ANTINCENDIO DELLE RAMPE IN TUNNEL

CD0404_F0

CODICE
 [C][G][O][7][0][P][I][P][D][C][D][I][B][G][O][O][O][O][O][O][O][2][F]0

SCALA
 1:500/200/50

REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO
 10 20/05/2011 EMISSIONE FINALE G. LUPI G. LUPI I. BARILLI

NOME DEL FILE: CD0404_F0.dwg