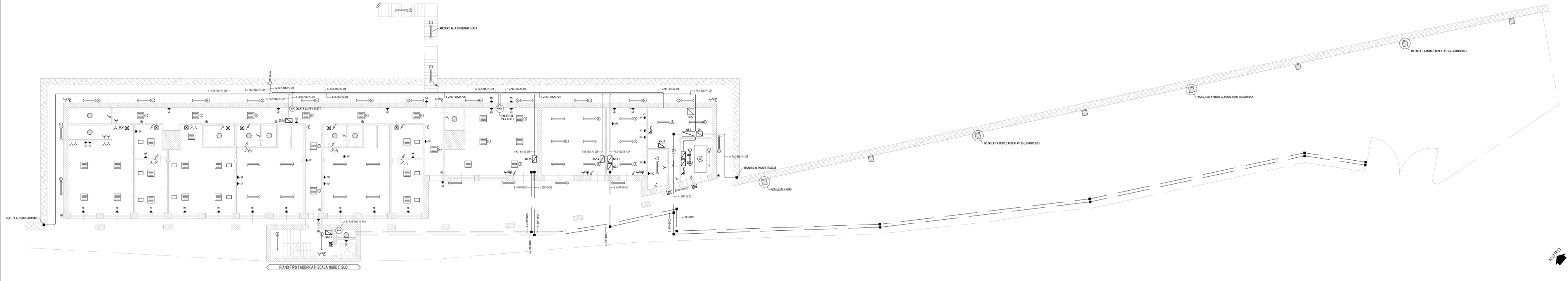


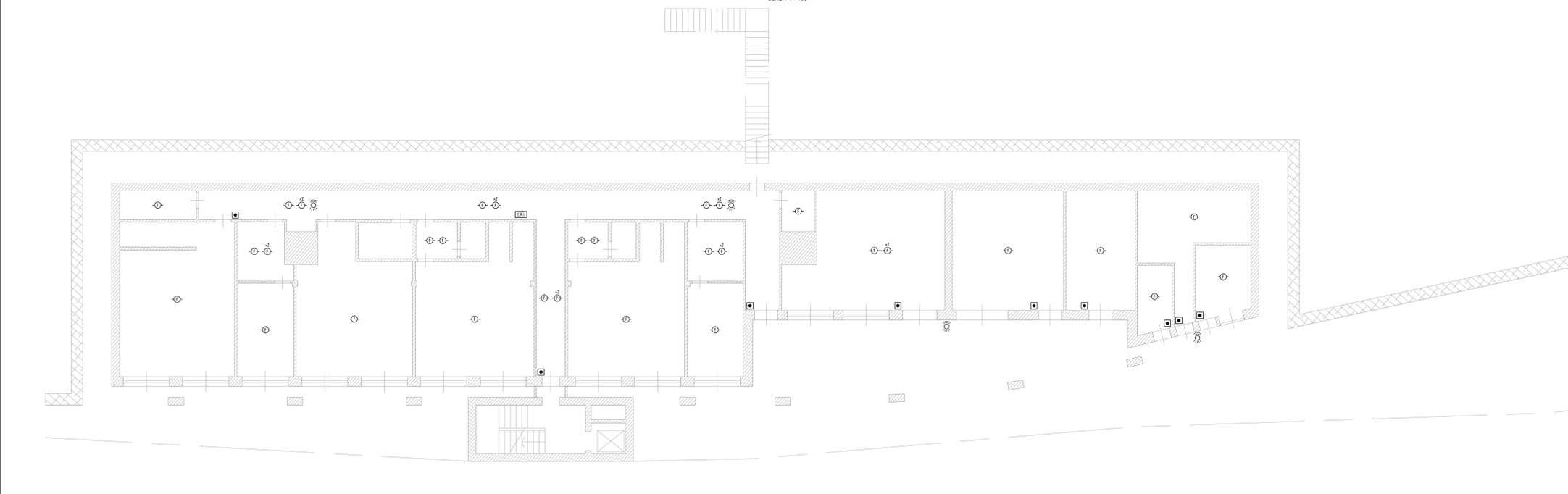
SCHEMA PLANIMETRICO FABBRICATO SERVIZI ED AREE ESTERNE (quota +5.30 m) - IMPIANTO ELETTRICO

SCALA 1 : 100



SCHEMA PLANIMETRICO FABBRICATO SERVIZI (quota +5.30 m) - RIVELAZIONE INCENDI

SCALA 1 : 100



LEGENDA SIMBOLI

1 - ALIMENTAZIONI	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI 4x8 W. CIVILE, A INCASSO	ALIMENTAZIONE UTILIZZATORE GENERICO
CONTATORE	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI 4x8 W. CIVILE, A SOFFITTO	LANTERNA SEMAFORICA LED
GRUPPO ELETTROGENO	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI 4x8 W. CIVILE, A PARETE/SOFRITTO	5 - IMPIANTI SPECIALI
2 - QUADRO ELETTRICO	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI 4x8 W. CIVILE, A PARETE/SOFRITTO	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI
3 - DISTRIBUZIONE	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI 4x8 W. CIVILE, A PARETE/SOFRITTO	RIVELATORE FANTISPIRE DI FUMI - ANALOGICO, A SOFRITTO
CONDUTTORIA INCASSATA	PROTETTORE LED 43 W. STAGNO, A INCASSO	RIVELATORE FANTISPIRE DI FUMI - ANALOGICO, IN SPAZIO NASCOSTO, COMPLETO DI OPRETTORE OTTICO A VISTA
CONDUTTORIA INTERRATA	PROTETTORE SODIO ALTA PRESSIONE ASPM 29-40 W. STAGNO, A PARETE	INSTRUMENTI MECCANICI - VENTILATORE, ESTRAITTORE
CONDUTTORIA A VISTA	PROTETTORE SODIO ALTA PRESSIONE ASPM 29-40 W. STAGNO, SU SOSTEGNO	INSTRUMENTI MECCANICI - IMPIANTO A VAPORE
4 - UTILIZZI	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI L.E. 4x8 W. CIVILE, A PARETE/SOFRITTO, AUT. 1h	SE-SERVIZI GENERALI - CONTROLLO ACCESSI
INTERRUTTORE UNIPOLARE	PLAFONERA TUBI FLUORESCENTI L.E. 4x8 W. STAGNO, A PARETE/SOFRITTO, AUT. 1h	SE-SERVIZI GENERALI - ELEVATORE ASCENSORE
INTERRUTTORE BIPOLARE	ALIMENTAZIONE L.E. TUBI FLUORESCENTI 4x8 W. AUT. 1h	SE-SERVIZI GENERALI - CASSAFORTI
DEVITORE	PRESA 2P+T, 16/9 A	SE-SERVIZI GENERALI - ACCIAI/GRILLI
PULSANTE OPANDO RELÈ	PRESA 2P+T, 16/9 A, TIPO IEE, CON INTERBLOCCO	SE-SERVIZI GENERALI - CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI
PULSANTE DI SGANCIO TENDINE	PRESA 3P+N+T, 16 A, TIPO IEE, CON INTERBLOCCO	
PLAFONERA LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA	TORRETTA PORTAFRUTTA A INCASSO	

ANNOTAZIONI

- 1 - DATI CONDUTTURE
- QUANTITA'
 - TUBOLINA ICP-Cordotto Plast Doppio Parete - PAZ-Panarella Acciaio Zincato
 - CONDUTTORIA INCASSATA, RT laterale, PABla Parete, 30x40 Pannone, SFR a soffitto
 - CONDUTTORIA INTERRATA
- 2 - DATI ALIMENTAZIONE UTILIZZATORI GENERALI
- IMPIANTI MECCANICI - CALDAIA
 - IMPIANTI MECCANICI - FAN COIL (VENTILCONVETTORI)
 - IMPIANTI MECCANICI - ELETTRORIPRA
 - IMPIANTI MECCANICI - RESISTENZA ELETTRICA
 - IMPIANTI MECCANICI - UNITA' SPLIT SYSTEM
 - IMPIANTI MECCANICI - IMPIANTO A VAPORE
 - IMPIANTI MECCANICI - VENTILATORE, ESTRAITTORE
 - SE-SERVIZI GENERALI - LAMPA
 - SE-SERVIZI GENERALI - ELEVATORE ASCENSORE
 - SE-SERVIZI GENERALI - TORRETTA PORTAFRUTTA ELETTRICA
 - SE-SERVIZI GENERALI - CASSAFORTI
 - SE-SERVIZI GENERALI - ACCIAI/GRILLI
 - SE-SERVIZI GENERALI - CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI

C.U.P. 141B07000150005

P.100

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA MOBILITA' RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA - TRIESTE) ED IL RACCORDO VILLESSE - GORIZIA
 Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n° 3702 del 05 settembre 2008 e s.m.i.
 Via LAZZARETTO VECCHIO, 26 - 34123 TRIESTE
 Tel. 040 339642 - 040 225542 - Fax 040 339645 - commissario@autovie.it

AUTOSTRADA A4
RIFACIMENTO BARRIERE ESISTENTI
ADEGUAMENTO FUNZIONALE BARRIERA DEL LISERT
PROGETTO DEFINITIVO
 (Decreto Comm. Delegato n°231 del 22 marzo 2013)

IMPIANTI ELABORATI GRAFICI SCHEMI PLANIMETRICI FABBRICATO SERVIZI ED AREE ESTERNE (quota +5.30 m) Scale 1:100

TEMATICA L N. ALLEGATO 4 SUBALL. 00.02.0.0

07/01/2015 PRIMA EMISSIONE

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE: Dott. Ing. Aldo URBAN
 S.p.A. AUTOVE VENETE: dott. ing. Matteo RIVERANI, dott. ing. Aldo URBAN

PROGETTAZIONE SPECIALISTICA: IMPIANTI - Ing. Enrico ORFORD

SUPPORTO TECNICO OPERATIVO LOGISTICO: S.p.A. AUTOVE VENETE
 S.p.A. AUTOVE VENETE: dott. ing. Edoardo PELLA, dott. ing. Enrico RAZZINI

COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA: dott. ing. Enrico RAZZINI

DATA PROGETTO: 02.06.2014

21A193 13 19 0