# SVINCOLO LATO **GROSSETO**

CABINA ELETTRICA MT/BT C3 - dim. m.16x8x3.5 VASCA INTERRATA IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO -DIM.15m - DIAM. 3m - 90mc LOCALE TECNICO DEDICATO - dim. m.4,2x3,1x2,9 VASCA INTERRATA IMPIANTO IDRICO MITIGAZIONE -DIM.15m - DIAM. 3m - 90mc LOCALE TECNICO DEDICATO - dim. m.5,7x3,1x2,9 QUADRO ELETTRICO PER IMPIANTI SVINCOLO (su quadri cabina)

PMV A BANDIERA

ILLUMINAZIONE

SVINCOLO

## **GALLERIA GUINZA 5969m ELENCO IMPIANTI**

Impianto di illuminazione permanente normale e emergenza Impianto di illuminazione di rinforzo Impianto di illuminazione di evacuazione Impianto idrico antincendio Impianto mitigazione incendi Impianto stazioni di emergenza - SOS Pannelli a messaggio variabile PMV freccia/croce - alfanumerico-full color Lanterne semaforiche imbocco + itinere Impianto di ventilazione longitudinale Impianto TVCC Impianto controllo traffico Impianto rivelazione incendio Impianto trasmissione radio Segnaletica luminosa Telecontrollo

CABINA ELETTRICA MT/BT C2 -dim. m.6x12x3

(Posizionata all'interno del by-pass n. 10)

## **GALLERIA VALPIANA 237m ELENCO IMPIANTI**

Impianto di illuminazione permanente normale e emergenza Impianto di illuminazione di rinforzo

> FORNITURA ENERGIA ELETTRICA DALLA CABINA C1

**GALLERIA S. VERONICA 61m** 

**ELENCO IMPIANTI** 

Impianto di illuminazione permanente normale

# **IMBOCCO GALLERIA GUINZA**

CABINA DI CONSEGNA ENEL -Dim. m.6.70x2.5x3 CABINA ELETTRICA MT/BT C1 -dim. m.16x8x3.5 RIPOSIZIONAMENTO CANCELLO GRUPPO ELETTROGENO IN MEDIA TENSIONE

> VASCA INTERRATA CON LOCALE POMPE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO DIM.20m- DIAM. 3m (15m SERBATOIO+5m. VANO TECNICO 7008

CABINA BT- Dim. m. (6x4x3)

PMV A BANDIERA

ELETTRICA B.T.

PMV A BANDIERA CON CENTRALINA DI

## **GALLERIA S. ANTONIO 656m ELENCO IMPIANTI**

Impianto di illuminazione permanente normale e emergenza

Impianto idrico antincendio Impianto stazioni di emergenza - SOS

Segnaletica luminosa

Impianto di illuminazione di rinforzo Impianto di illuminazione di evacuazione

Lanterna semaforica imbocco Pannelli a messaggio variabile PMV freccia/croce - alfanumerico-full color Impianto TVCC

Telecontrollo FORNITURA ENERGIA

> anas GRUPPO FS ITALIANE

### Direzione Tecnica

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO — FANO Tratto Selci Lama (E45) — S. Stefano di Gaifa Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2) e del tratto Guinza — Mercatello Ovest (lotto 3) 1° stralcio

RIFERIMENTI GEOGRAFICI

PROGETTO ESECUTIVO COD. AN58 PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI IMPIANTI TECNOLOGICI: Ing. Filippo Bittante – Sinergo SpA Ordine Ingegneri Provincia di Venezia n. 3991 SPECIALISTICHE: Ing. Riccardo Formichi – Società Pro Iter Srl Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045 Dott. Geol. Massimo Mezzanzanica — Società Pro Iter Srl Albo Geol. Lombardia n. A762 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTA Ing. Massimo Mangini — Società Erre.Vi.A Srl Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502 VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. ing. Vincenzo Catone DATA: PROTOCOLLO:

#### 11 - IMPIANTI 11.01 - PARTE GENERALE

PLANIMETRIA GENERALE ZONE DI INTERVENTO

PROGETTO  LIV. PROG. N. PROG.	NOME FILE T00IM00IMPPL01.pdf	REVISIONE
702M E 2101	CODICE TOO IMOOIMPPLO1	A

A EMISSIONE FEBBRAIO 2023 MARCHESINI BITTANTE BITTANTE REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

BASAMENTO G.E.

Dim. m. 6x3 CABINA DI CONSEGNA ENEL CON ACCESSO ESTERNO ALLA RECINZIONE

-Dim. m.6.70x2.5x3

**SVINCOLO LATO FANO** 

RILEVAMENTO TRAFFICO ILLUMINAZIONE SVINCOLO

QUADRO ELETTRICO PER IMPIANTI SVINCOLO