



- Uscita/Accesso V.V.F.
- Punto di evacuazione e soccorso
- Marciapiede esterno nel PES: lunghezza=400 m ca.; larghezza minima=2 m; altezza=+55 cm; vasca antincendio 100 mc; idranti UNI 45 ogni 125 m; illuminazione; segnaletica; messa a terra LC
- Piazzale di emergenza/area di sicurezza (500 m²)
- Adeguamento pozzo/sistema di disconnessione fumi a 150 MW
- Marciapiede di collegamento L=1,2m
- Segnali virtuali (ERTMS)
- 43 By-pass di esodo ogni 500 m
- 13 By-pass tecnologici
- Dispositivi di Messa a terra della linea di contatto
- Vasca Antincendio (100 m³) (PGEPE1)
- Postazione Gestione Emergenza Periferica senza locale MT (solo locale BT)
- (PGEPE2) Postazione Gestione Emergenza Periferica con locale MT
- Tipologia fabbricato PGEPE
- Fabbricato ENEL (Locale misure+locale consegna MT)
- Zona compartimentata con sovrappressione

- Dati di base:
- lunghezza massima del treno ammesso a circolare sulla linea= 400 m * (DCE)
 - materiale rotabile di categoria B
 - Specifiche Tecniche Interoperabilità 2019/2023
 - Manuale di progettazione RFI 2023
 - pk Binario Pari

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE PROGETTAZIONE
INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE
S.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI
SICUREZZA DELL'INFRASTRUTTURA

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

Schema generale accessi, vie di esodo e predisposizioni di sicurezza

SCALA: XXX

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Lazzarini	12/2021	L. Comiliani	12/2021	G. Fabris	12/2021	S. Maffei 06/2024
B	Emissione esecutiva	G. Lazzarini	01/2022	L. Comiliani	01/2022	G. Fabris	01/2022	
C	Emissione esecutiva	G. Lazzarini	05/2024	G. Di Vito	05/2024	M. Pigo	05/2024	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA Progr. REV.
I V 0 1 0 0 D 1 7 D X S C 0 0 0 3 0 0 1 C

n. Elett.: