

### LEGENDA

- Marciapiede esterno nel "Punto antincendio": lungh=400 m; largh minima=2 m; altezza=+55 cm a geometria variabile; vasca antincendio 100 mc; idranti UNI 45 ogni 125 m; illuminazione; segnaletica; pendenza max binari in adiacenza al marciapiede 10 ‰
- Marciapiede interno: largh. minima 1,38 (sez. policentrica) e 1,10 m (sezione scatolare imbocchi). Distanza ciglio marciapiede al bordo interno rotaia pari a 1,13 m. Corrimano a 1,0m da piano calpestio marciapiede. Altezza ciglio marciapiede dal PDF pari a +55 cm.
- FFP Punto antincendio
- Sistema di messa a terra
- Vasca Antincendio (100 mc)
- Attraversamento pedonale a raso a fine marciapiede "Punto antincendio"
- Scale di uscita di emergenza
- Comunicazione P/D
- Piazzale del FFP su 2 livelli con accesso a piano ferro (500 mq)
- Piazzale del FFP a piano ferro (500 mq)
- Slargo (500 mq) in prossimità dell'uscita laterale/verticale
- Fabbricato Tecnologico (MT/BT-GE-TLC)
- PGEP Fabbricato Postazione Gestione Emergenza Periferica (PGEP) in PE
- Uscita/Accesso
- Uscita/Accesso VV.F.
- Stazione/Fermata

COMMITTENTE:




DIREZIONE LAVORI:




APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI		Ing. PIERGIORGIO GRASSO
		Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE**



Schema generale accessi, vie di esodo e predisposizioni di sicurezza

APPALTATORE	SCALA:
RTI IL DIRETTORE TECNICO Ing. S. Del Balzo 24/02/2020	N.A.

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	DX	SC0003	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	Antonio Placido	06/02/2020	Marco Marchesini	06/02/2020	Ing. Piergiorgio Grasso	24/02/2020	 Ing. Natale Lanza 24/02/2020
B	Revisione a seguito di istruttoria ITF	Andrea Poggioni	23/06/2020	Marco Marchesini	23/06/2020	Ing. Piergiorgio Grasso	23/06/2020	