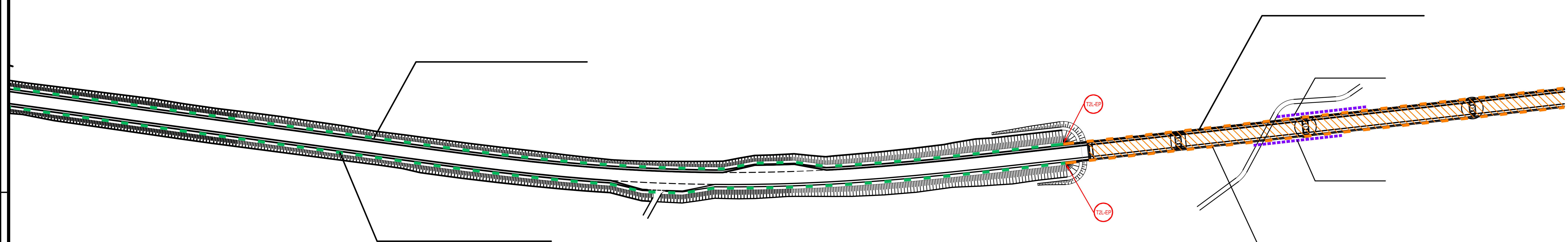
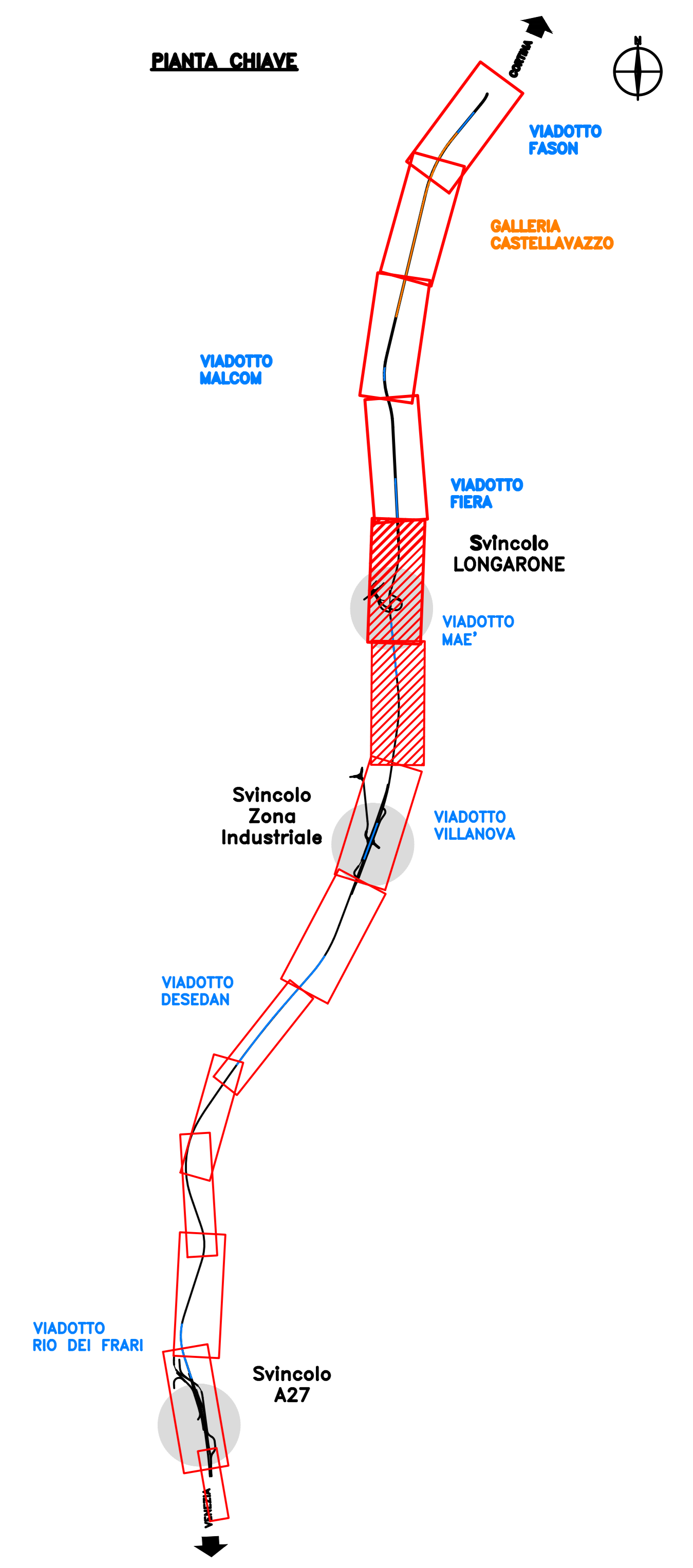


PIANTA CHIAVE



LEGENDA

BARRIERE ANAS

- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO PONTE (OPERE)
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO PONTE

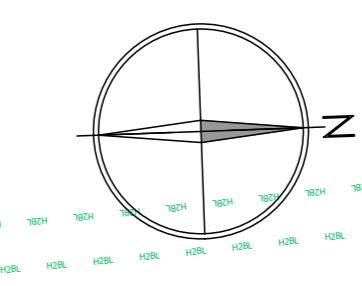
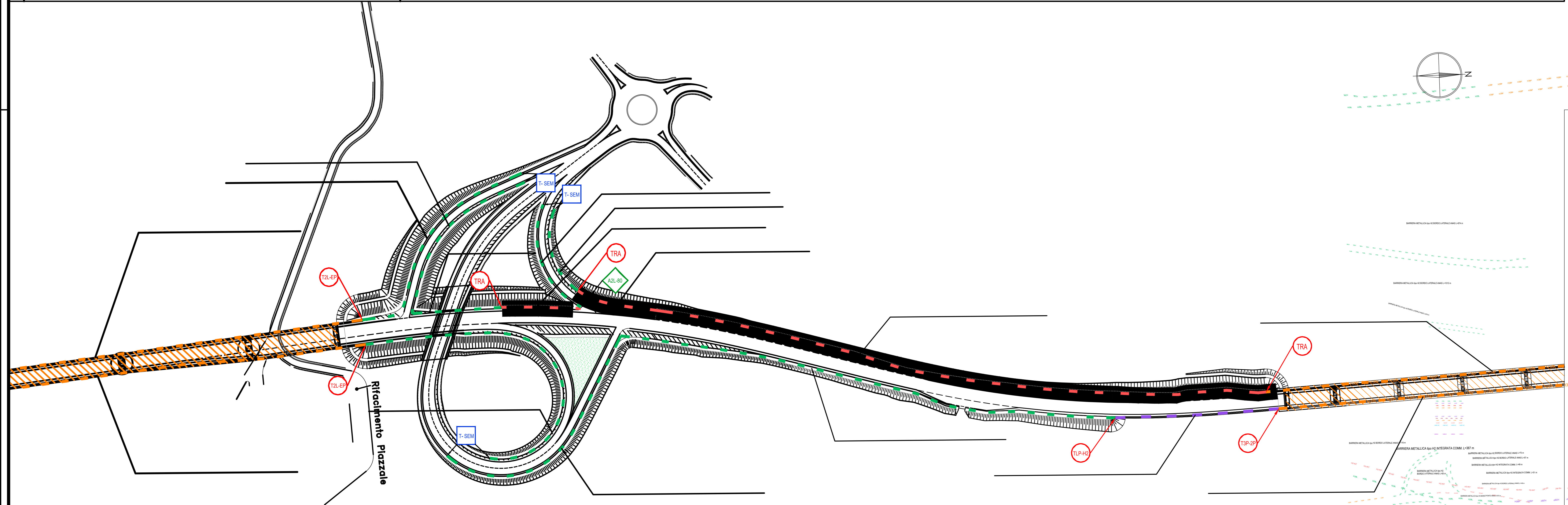
BARRIERE COMMERCIALI

- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE W5
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE W2
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO PONTE (OPERE)
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" INTEGRATA CON B.A. (SU CORDOLO)
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" INTEGRATA CON B.A. (BORDO PONTE)
- BARRIERA TIPO NEW JERSEY "H4a"
- PROFILO REDIRETTIVO
- RETE ANTILANCIO
- BARRIERA AMOVIBILE PER VARCHI
- BARRIERA ESISTENTE
- MURETTO DI PROTEZIONE IMBOCCO

- T2L-EP Transizione tra barriere Anas H2BL e H3BP
- T2L-ES Transizione tra barriere H2BL ed esistente
- T2L-EP Transizione tra barriere Anas H2BL e H2BP
- T3P-EP Transizione tra barriere Anas H3BP e H2BP

- T2L-AES Transizione H2BL Anas ed esistente
- T3P-AES Transizione H3BP Anas ed esistente
- T3L-AES Transizione H3BL Anas ed esistente
- TRA Transizione

- A2L-A80 Attenuatore d'urto Anas A80
- A2L-A50 Attenuatore d'urto Anas A50
- T-SEM Terminale semplice



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE.407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26037)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANAGER: **VIA** INGEGNERIA
INGEGNERIA
MANGIANTI: **SERING** INGEGNERIA
INGEGNERIA
VDP
BRENG

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Planimetria barriere di sicurezza
TAV 04

CODICE PROGETTO: **DPVE0407** LIV. PROG. ANNO: **21** NOME FILE: **VE407_T00P500SICPL01-06_B** REVISIONE: **B** SCALA: **1:1000**

PROGETTO: **DPVE0407** CODICE ELAB.: **T00P500SICPL04**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
D	PROGETTO PRELIMINARE COME LIV. 0				
B	Revisione per riscontro ai pareri di COS preliminare del 14/09/2022	DIC. 2022	M. CAPASSO	M. CAPASSO	M. CAPASSO
A	EMISSIONE	SET. 2021	M. CAPASSO	M. CAPASSO	M. CAPASSO