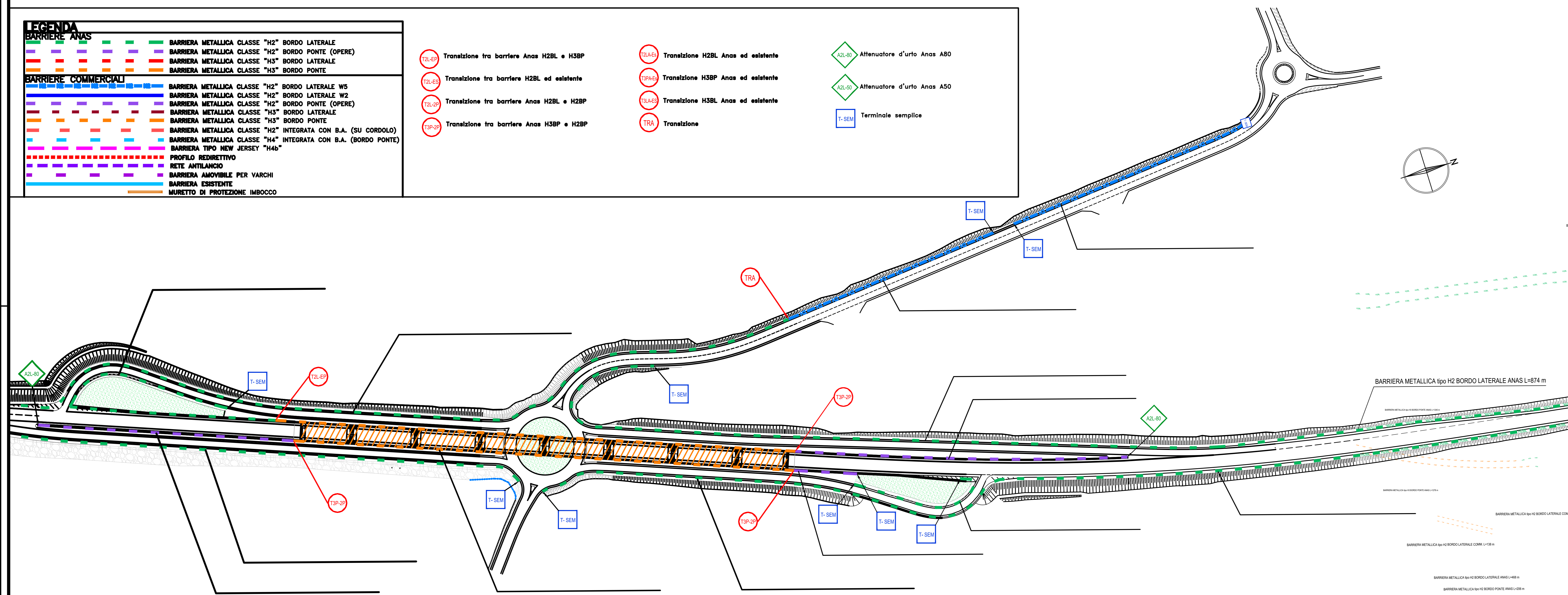


LEGENDA	
BARRIERE ANAS	
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO PONTE (OPERE)
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO PONTE
BARRIERE COMMERCIALI	
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE W5
	BARRIERA METALLICA 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 AMMOVIBILE PER VARCHI
	BARRIERA ESISTENTE
	MURETTO DI PROTEZIONE IMBOCCO

	Transizione tra barriere Anas H2BL e H3BP		Transizione H2BL Anas ed esistente		Attenuatore d'urto Anas A80
	Transizione tra barriere H2BL ed esistente		Transizione H3BP Anas ed esistente		Attenuatore d'urto Anas A50
	Transizione tra barriere Anas H2BL e H2BP		Transizione H3BL Anas ed esistente		Terminale semplice
	Transizione tra barriere Anas H3BP e H2BP		Transizione		



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA cod. VE407

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:
PROGETTISTA: Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26037) Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzoli (Ord. Ing. Prov. Roma A26037) Responsabile Idraulico, Elettrico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma A26037) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma A26037)	MANAGER:
GEOLOGO: Dott. Ingegnere Enrico Curatola (Ord. Ing. Prov. Roma A26037)	COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Gianfrancesco Bertoldini (Ord. Ing. Prov. Roma A26037)	VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Ettore De Cadenis De La Grimaldo

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Planimetria barriere di sicurezza
TAV 03

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	VE407_T00P500SICPL01-06_B	B	1:1000
PROGETTO	ELAB.	DATA	REDDATO
D			
C			
B	Revisione per risonco ai pareri di COS preliminare del 14/09/2022	DIC. 2022	M. CAPASSO
A	EMMISSIONE	SET. 2021	M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO APPROVATO