

**LEGENDA**

**BARRIERE ANAS**

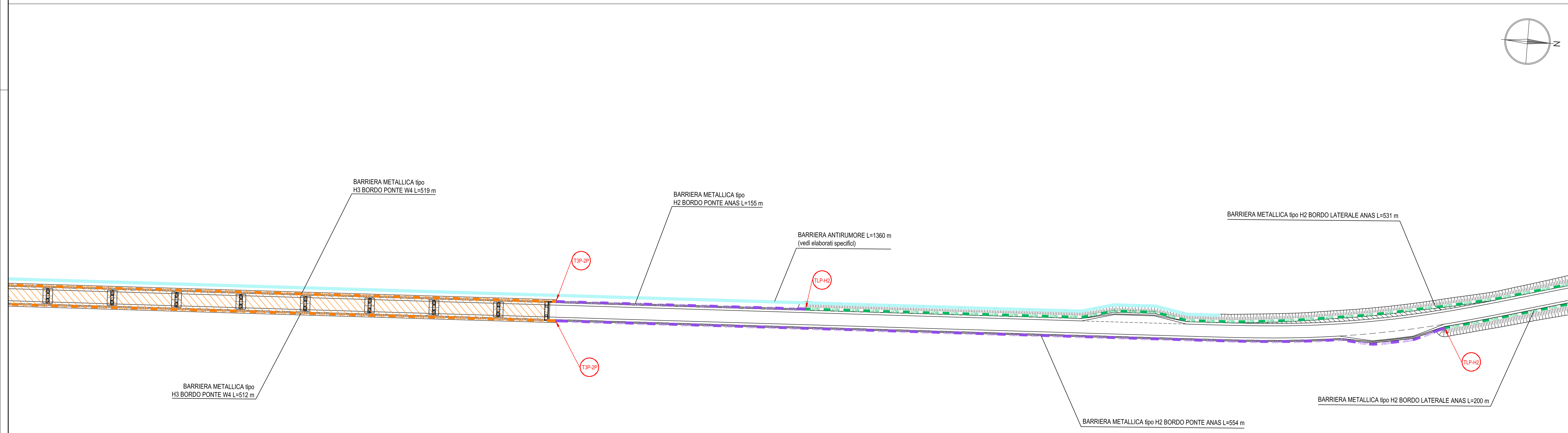
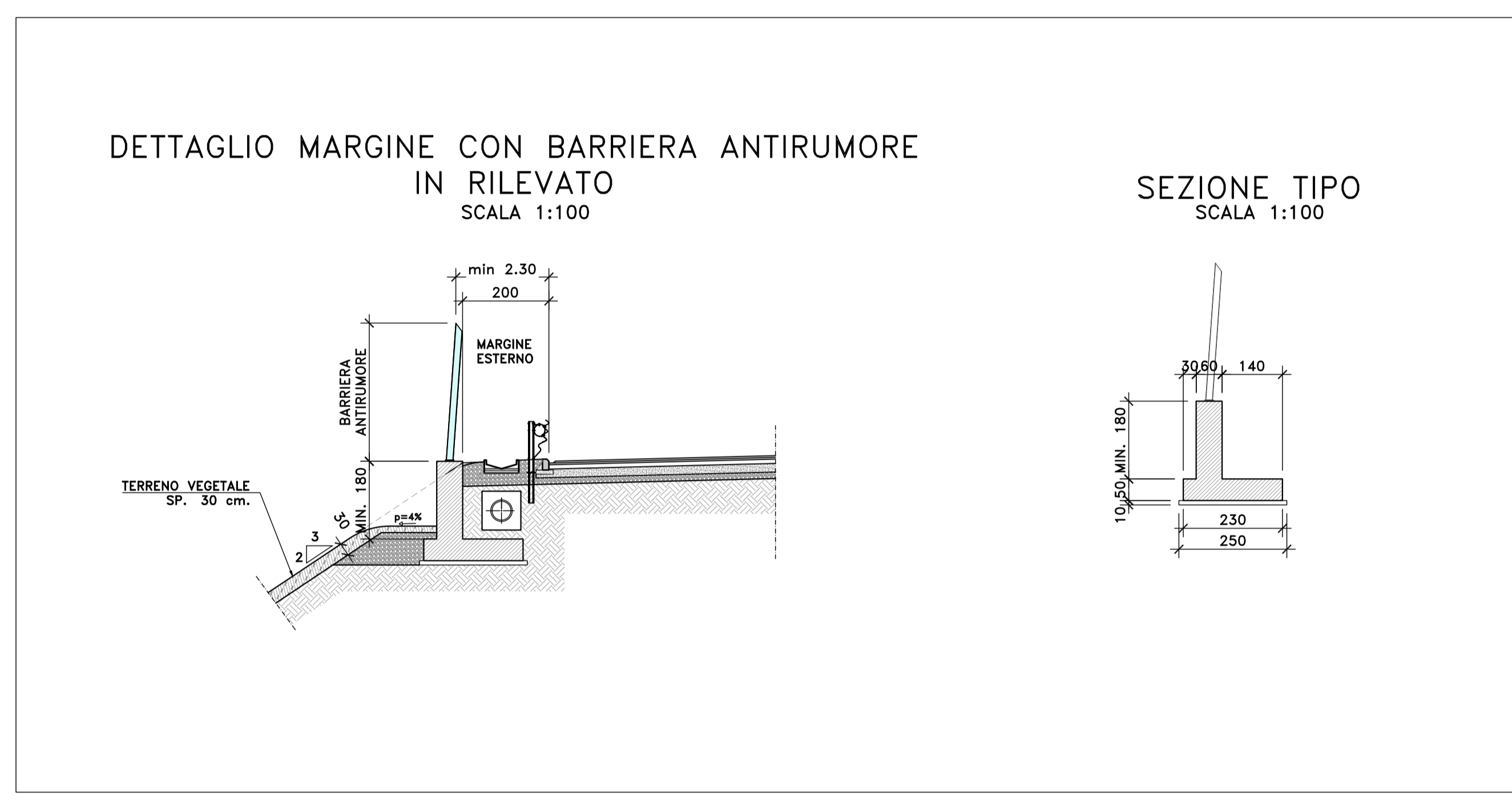
H2BL	H2BL	H2BL	H2BL	H2BL	H2BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE
H2BP	H2BP	H2BP	H2BP	H2BP	H2BP	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO PONTE (OPERE)
H3BL	H3BL	H3BL	H3BL	H3BL	H3BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO LATERALE
H3BP	H3BP	H3BP	H3BP	H3BP	H3BP	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO PONTE

**BARRIERE COMMERCIALI**

H2	H2	H2	H2	H2	H2	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" BORDO LATERALE
H3BL	H3BL	H3BL	H3BL	H3BL	H3BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" BORDO LATERALE
H4ST	H4ST	H4ST	H4ST	H4ST	H4ST	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" SPARTITRAFFICO MONOFILARE

--- PROFILO REDIRETTIVO  
 --- RETE ANTILANCIO  
 --- BARRIERA ESISTENTE  
 --- MURETTO DI PROTEZIONE IMBOCCO

(T2L-EF) Transizione tra barriere Anas H2BL e H3BP  
 (T2L-E3) Transizione tra barriere H2BL ed esistente  
 (T2L-2P) Transizione tra barriere Anas H2BL e H2BP  
 (T3P-2P) Transizione tra barriere Anas H3BP e H2BP  
 (T2L-A-E) Transizione H2BL Anas ed esistente  
 (T3P-A-E) Transizione H3BP Anas ed esistente  
 (T2L-A-E3) Transizione H3BL Anas ed esistente  
 (TRA) Transizione  
 (A2L-80) Attenuatore d'urto Anas A80  
 (A2L-50) 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

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Massimo Capozzi (Ord. Ing. Prov. Roma A2631)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
MANDANTE:  
**VIA INGENGERIA**  
**SERING INGENGERIA**  
**BERENG**

PROGETTISTA:  
Responsabile: Pasquale Vitabile (Dott. Ing. Massimo Capozzi) (Ord. Ing. Prov. Roma 28011)  
Responsabile: Pasquale Vitabile (Dott. Ing. Giovanni Pizzini) (Ord. Ing. Prov. Roma 27095)  
Responsabile: Pasquale Vitabile (Dott. Ing. Sergio Di Majo) (Ord. Ing. Prov. Roma 27095)  
Responsabile: Pasquale Vitabile (Dott. Ing. Francesco Ventura) (Ord. Ing. Prov. Roma 14665)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dott. Ing. Prov. Roma A13185)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Riccardo Mariani (Dott. Ing. Prov. Roma A28481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Grenade

**OPERE D'ARTE MINORI**  
**OPERE DI SOSTEGNO**  
Carpenteria muro per barriera antirumore

**Sezione tipo e dettaglio**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	VE047_P000500GETCPO6_A	A	Varie
PROGETTO	ELAB.		
21	P000500GETCPO6		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	DEC. 2022	ELABORATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO