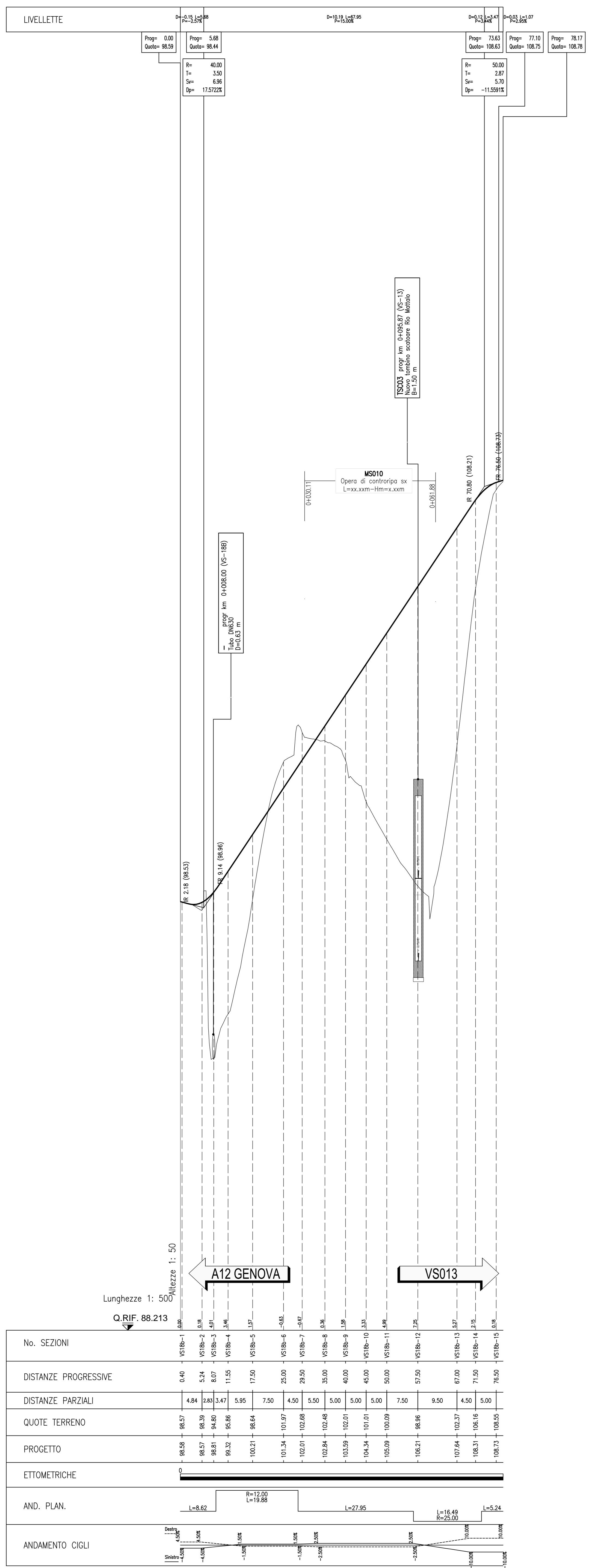
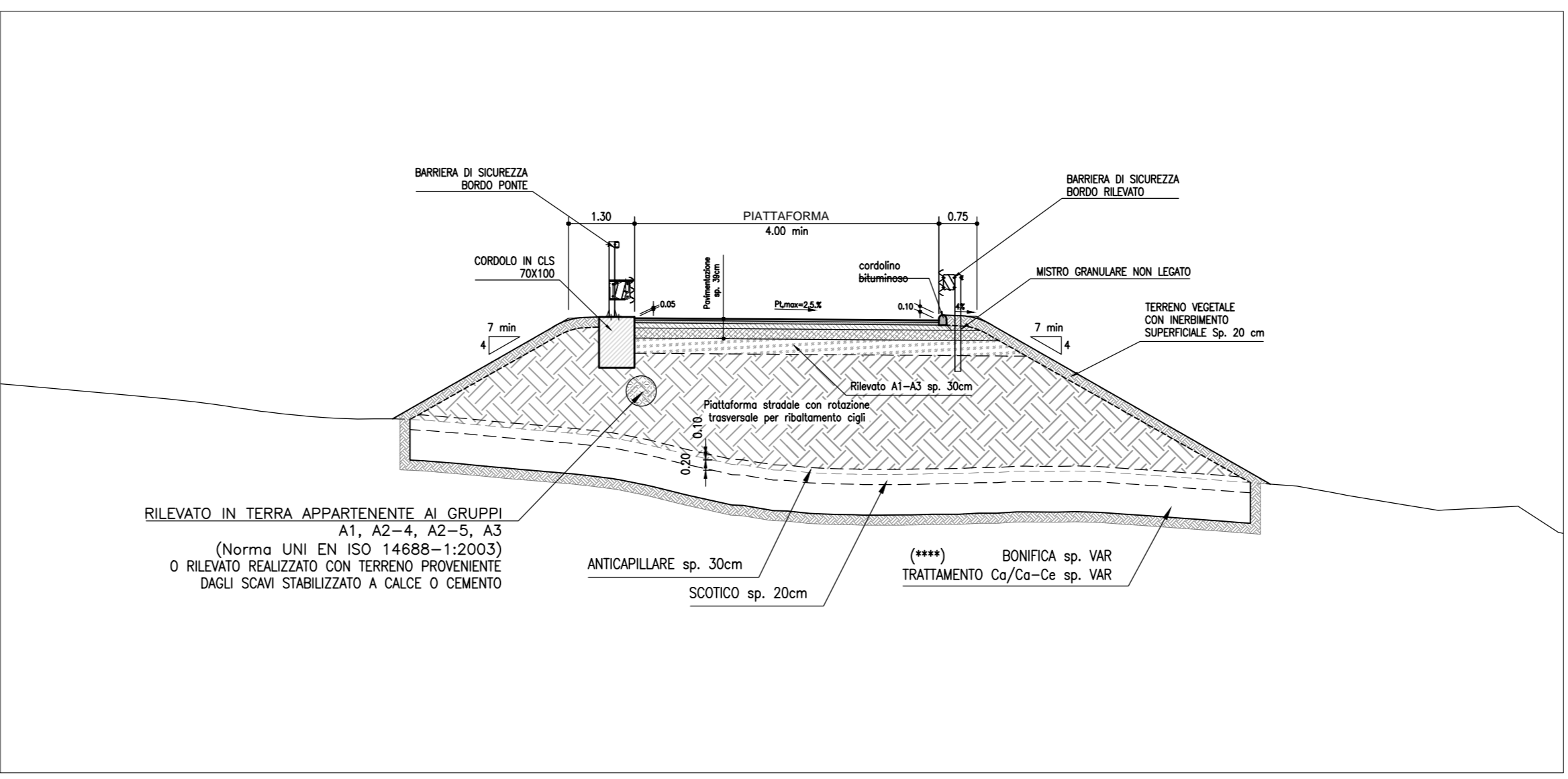


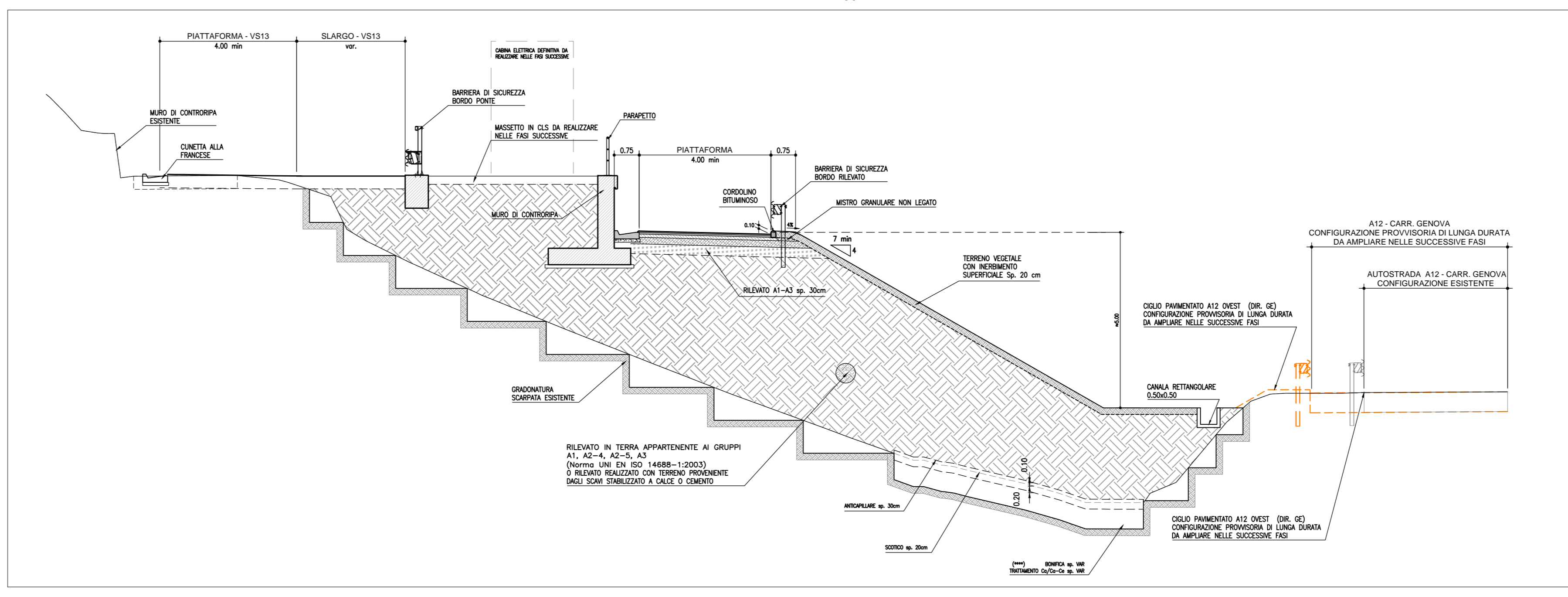
PROFILO LONGITUDINALE
1:500/50



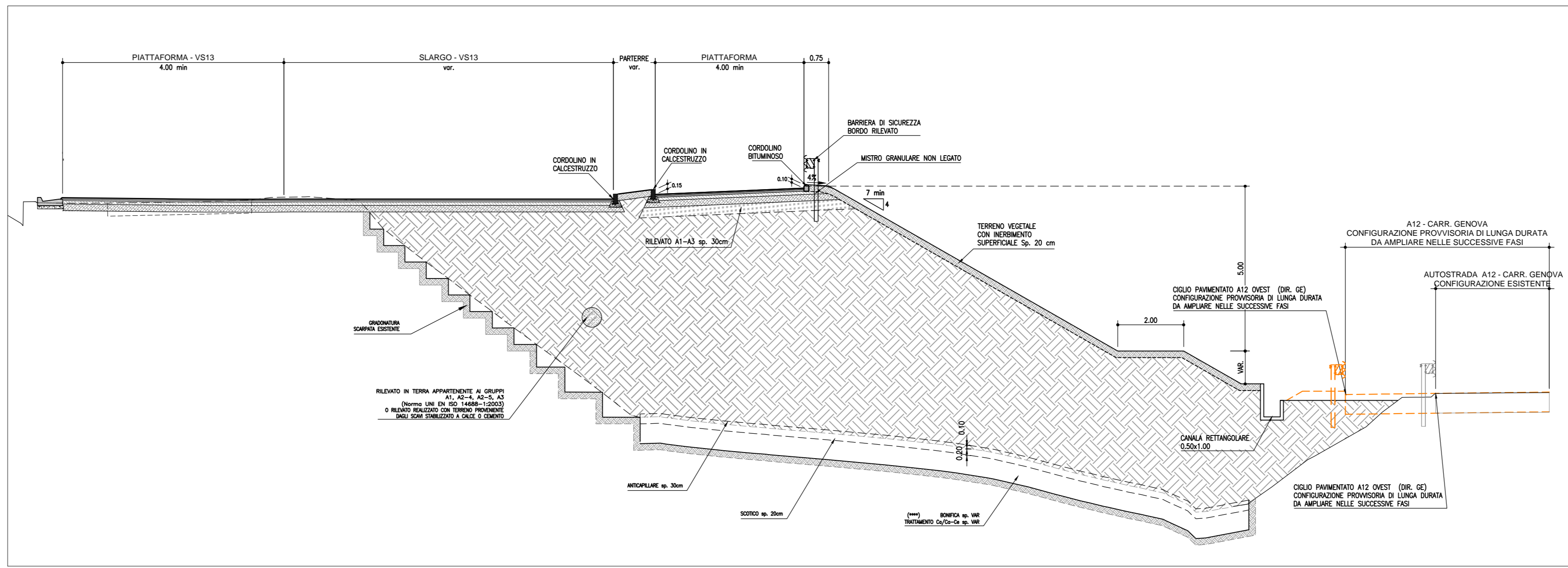
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
1:100



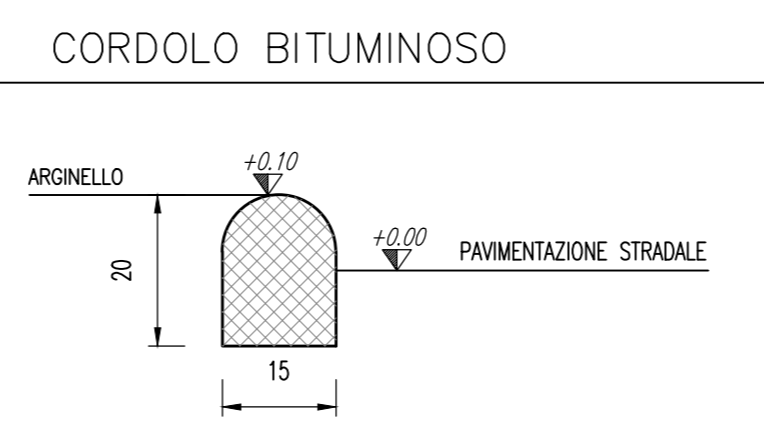
SEZIONE TIPO A MEZZACOSTA CON OPERA DI CONTRORIPA
1:100



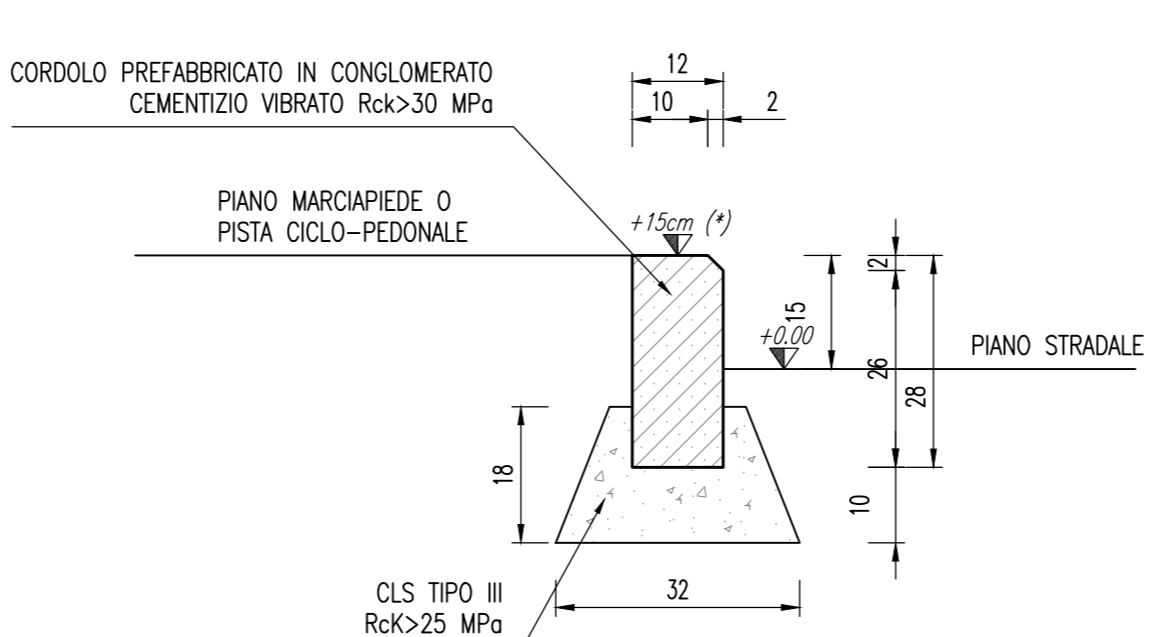
SEZIONE TIPO IN ATTESTAMENTO SU VS-13 (Via Torbella)
1:100



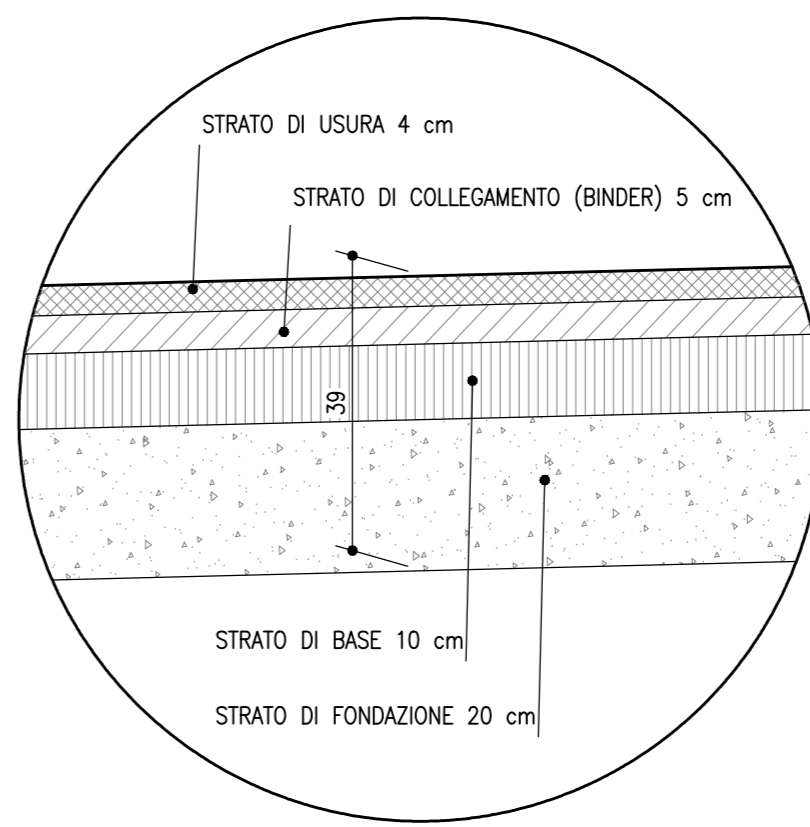
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE
SCALA 1:10 (misure in cm)



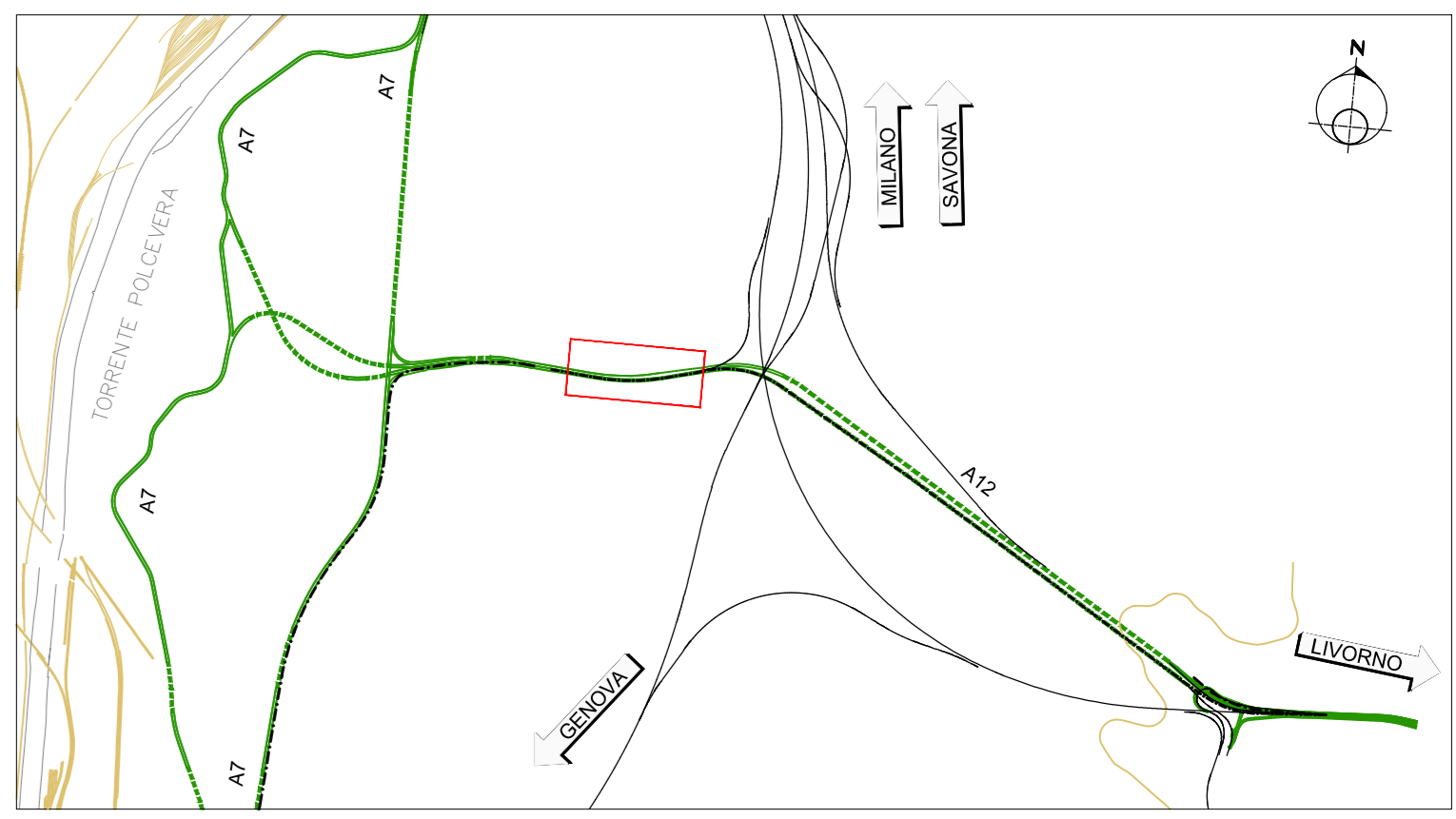
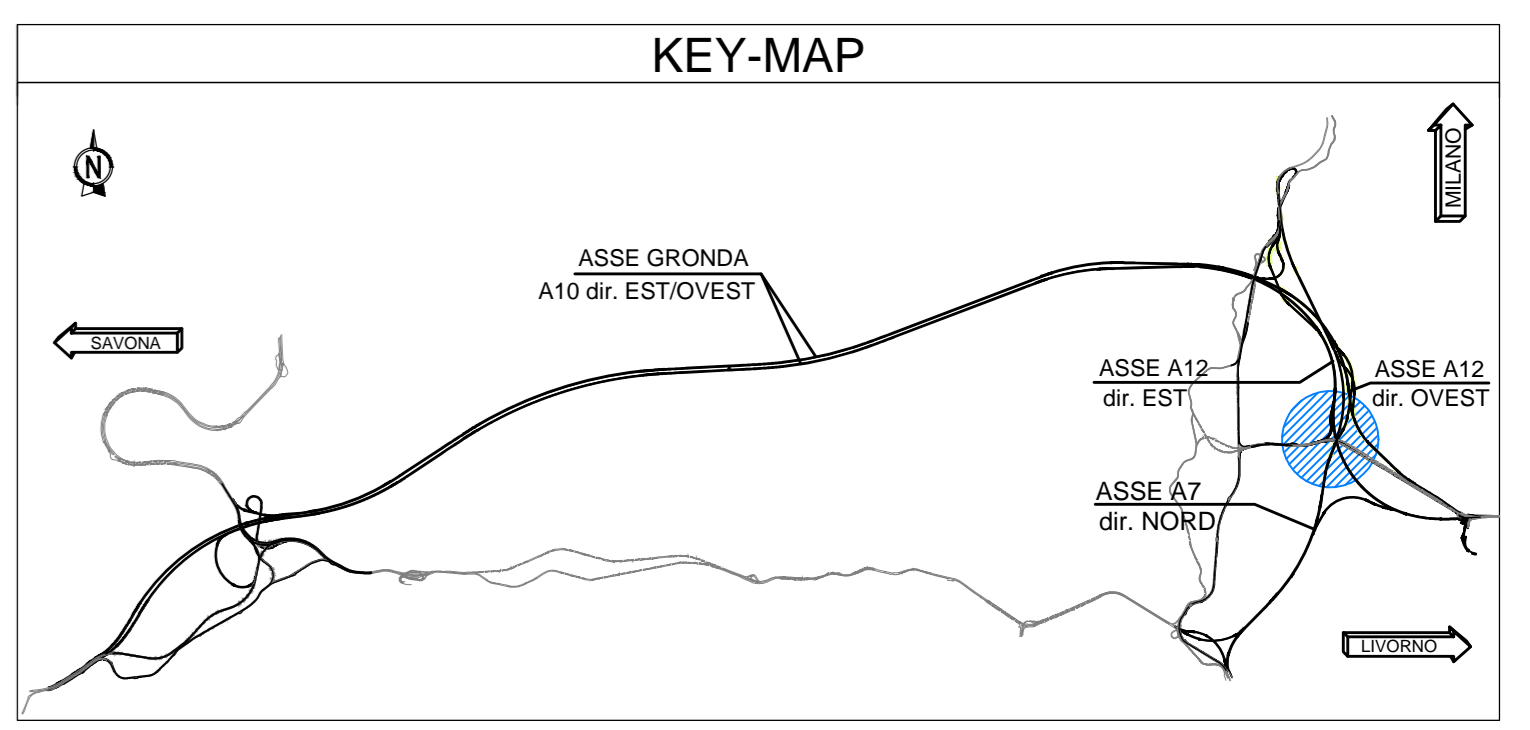
CORDELO INSONNONTABILE IN CALCESTRUZZO



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE
SCALA 1:10 (misure in cm)



NOTA
LO STRATO DI USURA VERRA REALIZZATO SOLO A FINE LAVORI.



- NOTE TECNICHE
- I dettagli rappresentati sono quelli caratteristici e non esauriscono tutte le situazioni in progetto;
 - per quanto riguarda gli interventi di preparazione del piano di posa di cassonetti e rilevati stradali vedere elaborato specifico;
 - per quanto riguarda gli interventi di scavo in cui e' necessario prevedere una chiodatura di rinforzo, vedere elaborato tipologico specifico;
 - per particolari dispositivi impiantistici vedere elaborati specifici;
 - per particolari dispositivi di raccolta e smaltimento acque di piattaforma, vedere elaborati specifici;



NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12
Ambito Bolzaneto e ambito Torbella

PROGETTO DEFINITIVO

CANTIERIZZAZIONE

Viabilità di cantiere

VS18B - Viabilità di accesso cantiere lato nord

Profilo longitudinale, sezioni tipo e particolari costruttivi

VERIFICA A CURA DI: IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo Deiana Ord. Ingg. Corso N. 2441 A Responsabile Strada		PRESANZA A CURA DI: IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Marco Bignardi Ord. Ingg. Roma N. 424308		VALIDAZIONE INTERNA A CURA DI: IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluca Salvatori Ord. Ingg. Milano N. 426796 T.A. - Simile	
SEPERIMENTO PROGETTO Codice Commessa T0863	Fase LLE1	Capitolo PD	Programmi CN	Piani di Lavoro VCN	SEPERIMENTO ELABORATO Codice Commessa D STD
CODICE IDENTIFICATIVO OG276-PD-TECN-STD-VS18B-DGE-000002			SEPERIMENTO ELABORATO Codice Commessa 2351		
INGEGNERIA COORDINATA: Ing. Marco Bignardi Ord. Ingg. Roma N. 424308			REVISIONE PRIMA EMISSIONE		
SUPPORTO SPECIALISTICO: Ing. Gianluca Salvatori Ord. Ingg. Milano N. 426796			DATA GENNAIO 2024		
CODIFICA ASP1			VISTO DEL CONCESSIONARIO Ing. Claudio Nuzzi		
VISTO DEL COMMITTENTE Ing. Claudio Nuzzi			VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti		

(* Valore pari a +10 cm nel caso di marciapiede o pista ciclo-pedonale con barriera di sicurezza metallica a postelli infissi)