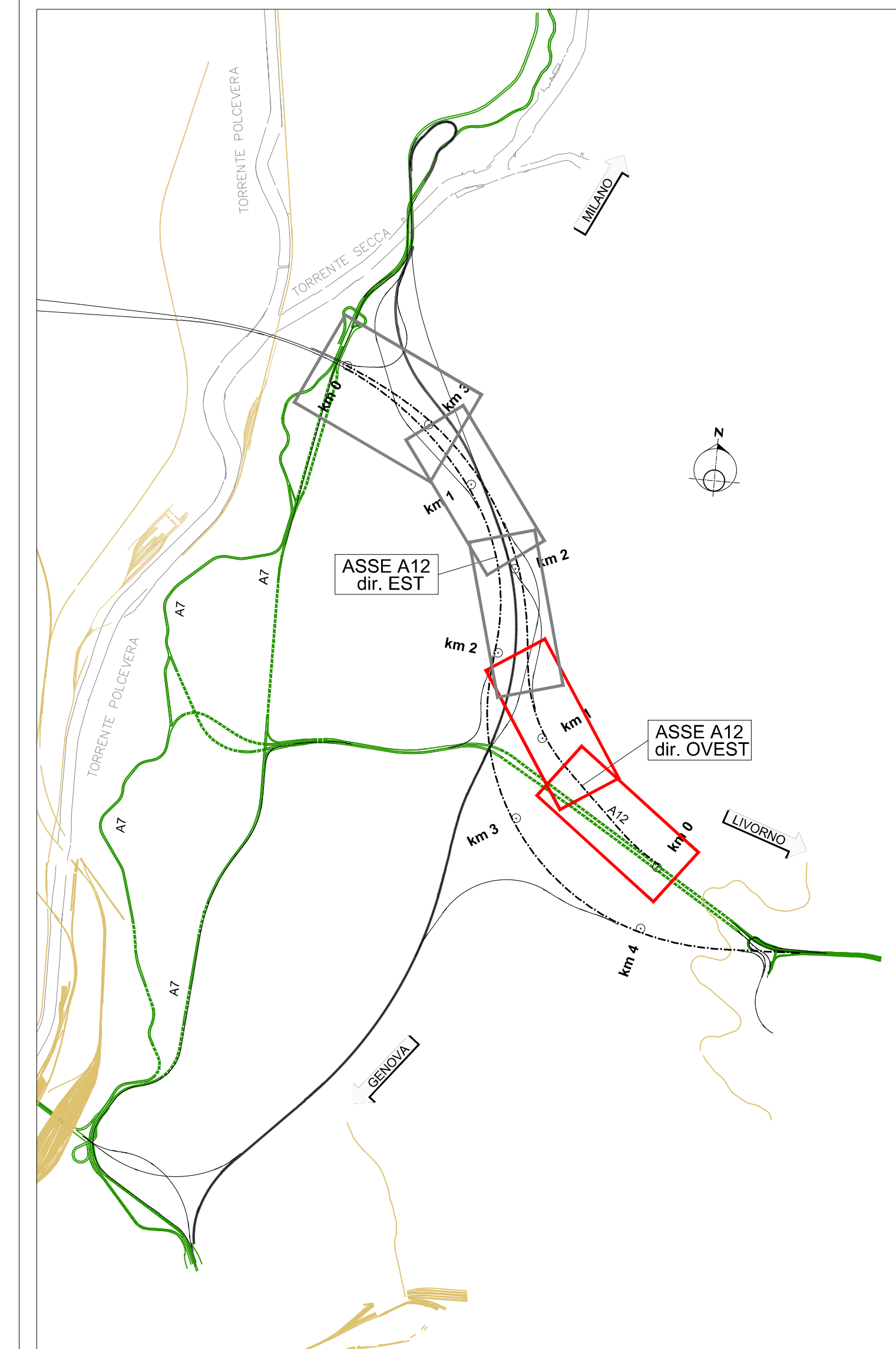
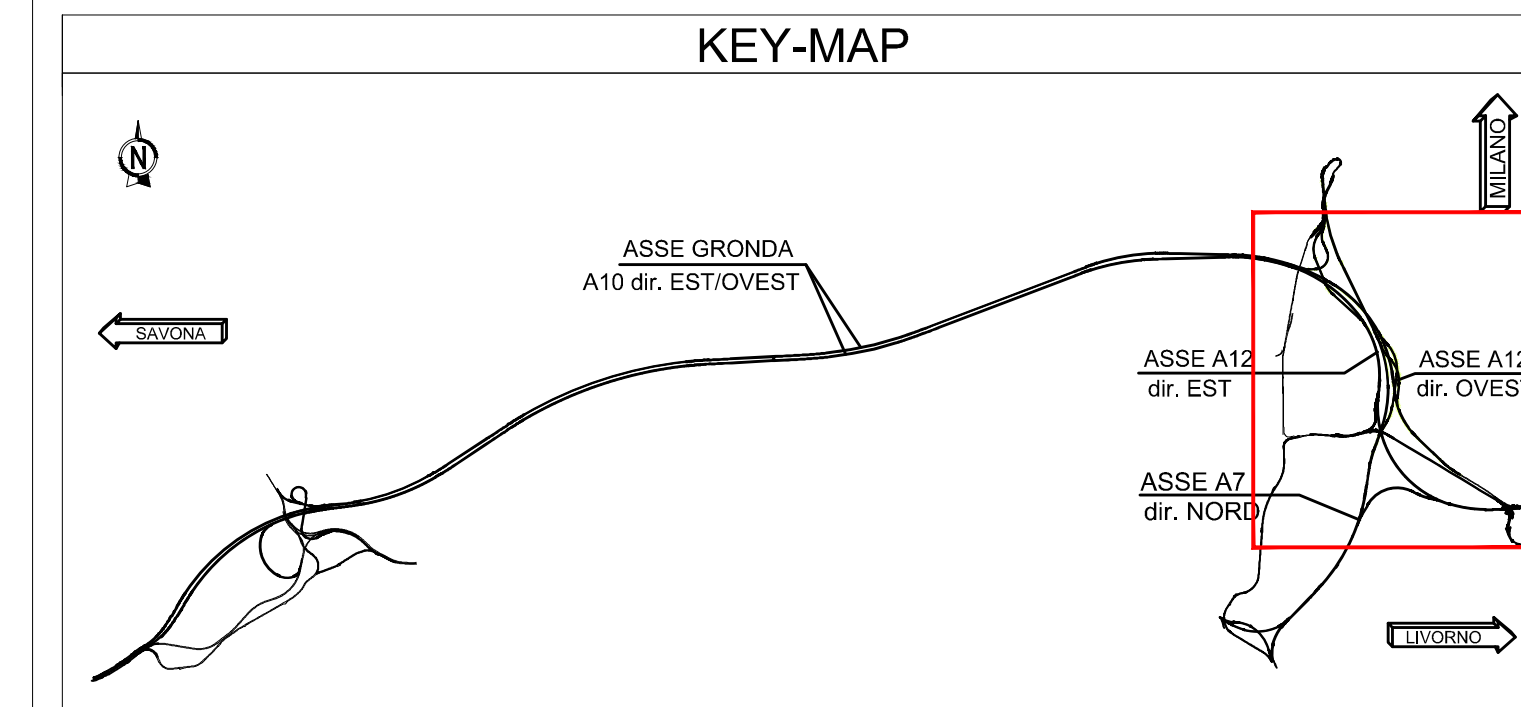
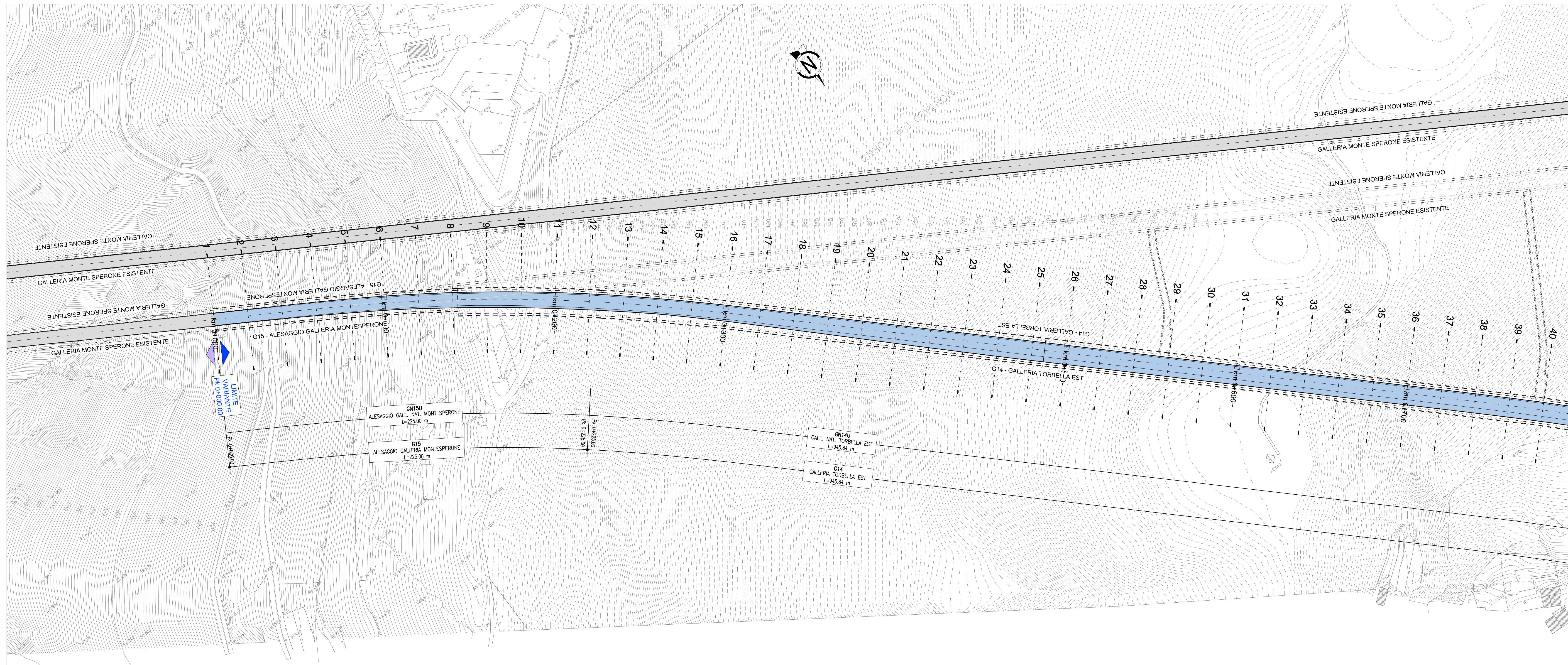


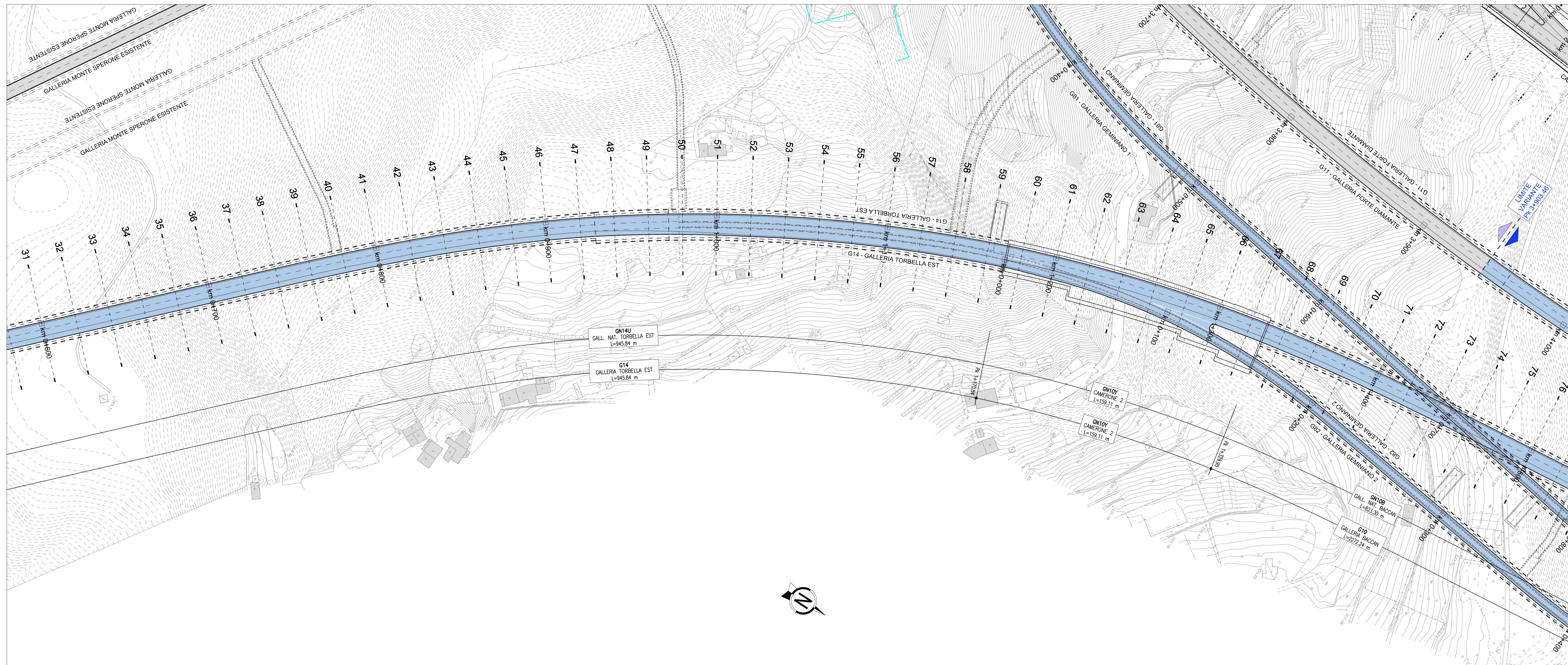
PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:1.000



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:1.000



N.B.
 - Le progressive e gli sviluppi delle gallerie sono riferiti al rispettivo asse di tracciamento stradale sottostante.
 - L'asse di tracciamento stradale è continuo e generalmente è posizionato sulla striscia di margine sinistra della carreggiata secondo il verso di percorrenza.

autostrade per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

Ambito Bolzaneto e ambito Torbella

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO AUTOSTRADA A12

Progetto Stradale

Planimetrie di progetto

Asse A12 direzione Ovest
dal km 0+000 al km 1+400

VERIFICA A CURA DI: IL PRODOTTORE SPECIALISTICO Ing. Paolo Diavola Ord. Ingg. Corso N. 2641 A Responsabile Strada	PRELIMINARE A CURA DI: IL RESPONSABILE ANTICIPAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Marco Bignardi Ord. Ingg. Roma N. A24308	VALIDAZIONE INTERNA A CURA DI: IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluca Salvatore Scanziani Ord. Ingg. Milano N. A26796 T.A. - Strada
---	---	---

SEMPRE PROGETTO Codice Commessa T0863	SEMPRE IDENTIFICATIVO Fase LLE1	SEMPRE IDENTIFICATIVO Cantieri PD A2	SEMPRE IDENTIFICATIVO Prestazioni PRS	SEMPRE IDENTIFICATIVO Piani Finanziari PL000	SEMPRE IDENTIFICATIVO N. S. S. 00000	SEMPRE IDENTIFICATIVO Tipo D STD	SEMPRE IDENTIFICATIVO Data 0205 00	SEMPRE IDENTIFICATIVO Scala 1:1.000
---	---------------------------------------	--	---	--	--	--	--	---

INGEGNERIA COORDINATORE: Ing. Marco Bignardi Ord. Ingg. Roma N. A24308	REVISIONE PRIMA EMISSIONE	DATA GENNAIO 2024

CODIFICA ASP1	0G276-PD-TECN-STD-PL000-DGE-000010	1	APD	00
---------------	------------------------------------	---	-----	----

VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE DEI SERVIZI DI INGEGNERIA Ing. Claudio Nanni	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
--	--