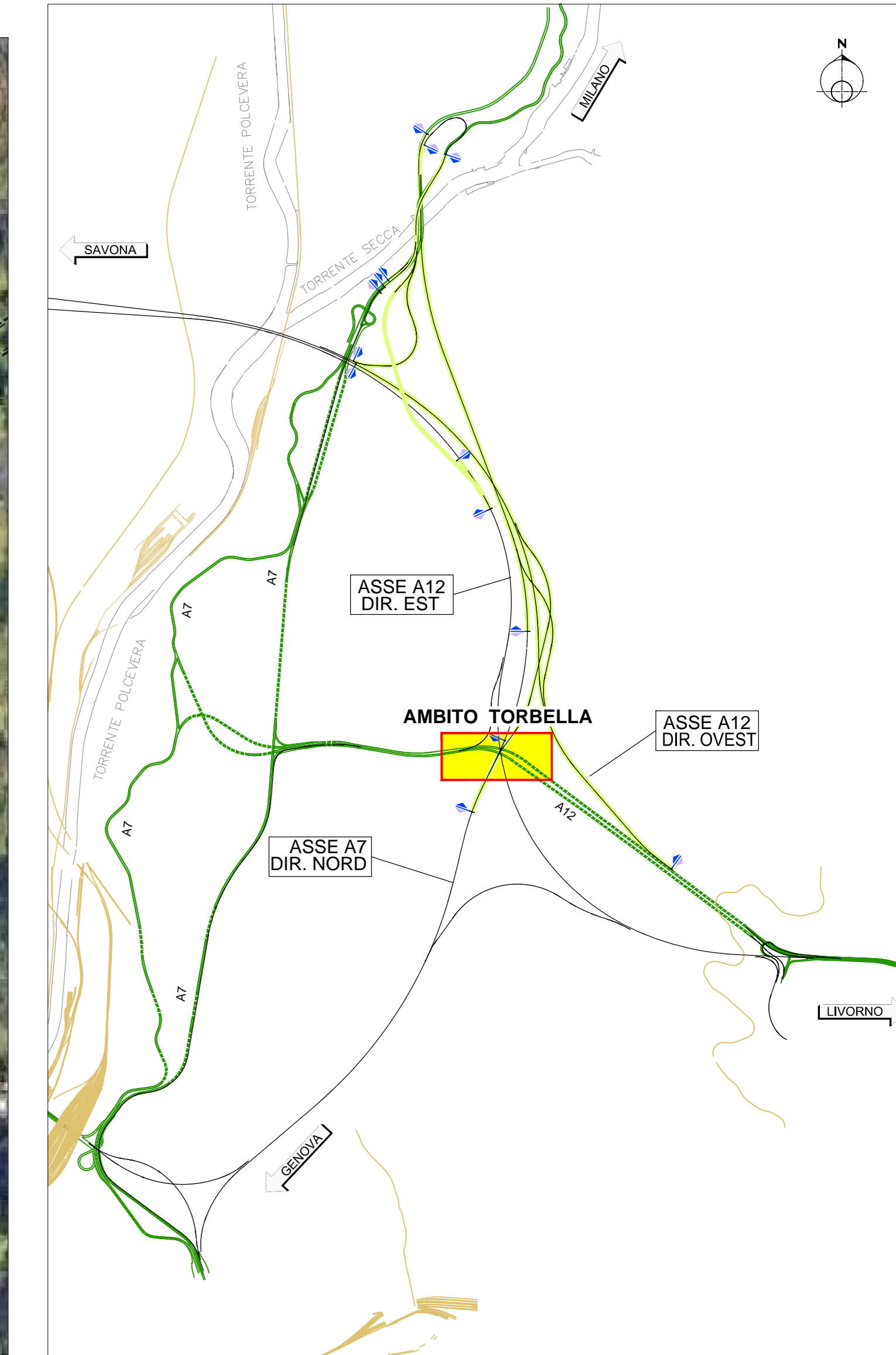


VARIANTE AMBITO TORBELLA  
FASE FINALE



VARIANTE AMBITO TORBELLA  
EDIFICI DA DEMOLIRE



LEGENDA DEMOLIZIONI	
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: purple; border: 1px solid black;"></span>	IMMOBILI RESIDENZIALI E ACCESSORI

**autostrade** // per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema  
A7 - A10 - A12

Ambito Bolzaneto e ambito Torbella

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

Demolizioni

Planimetrie di progetto

Ambito Torbella - Planimetria di inquadramento demolizioni  
Demolizione fabbricati

VERIFICA A CURA DI: IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Mario Selenia Ord. Ingg. Corso N. 2441 A Responsabile Strada	PRELIMINE A CURA DI: IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Mario Travetti Ord. Ingg. Genova N. 3802	VALIDAZIONE INTERNA A CURA DI: IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluca Salvarini Salmistralli Ord. Ingg. Milano N. 426796 T.A. - Simile
--	--	--

SPELLENTO PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO		SPELLENTO ELABORATO		ORDINATORE					
Costo Commessa	Leg. Scadenza	Fase	Contenuto	Progetto	W.B.S.	Part. Finanziaria	Tip. Disegno	Programma	Rev.	SCALA	
T0863	LLE1	PD	DG	DEM	PL000	00000	D	STD	1016	00	1:2.000

	INGEGNERIA COORDINATORE: Ing. Mario Selenia Ord. Ingg. Roma N. 424308	DESIGNAZIONE: PRIMA EMISSIONE	DATA: GENNAIO 2024
	SUPPORTO SPECIALISTICO:		

CODIFICA ASP	OG276-PD-TECN-STD-PL000-DGE-000005	1	APD	00
--------------	------------------------------------	---	-----	----

VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE OPERATIVO DEL PROCEDIMENTO Ing. Claudio Nacci	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
---	--