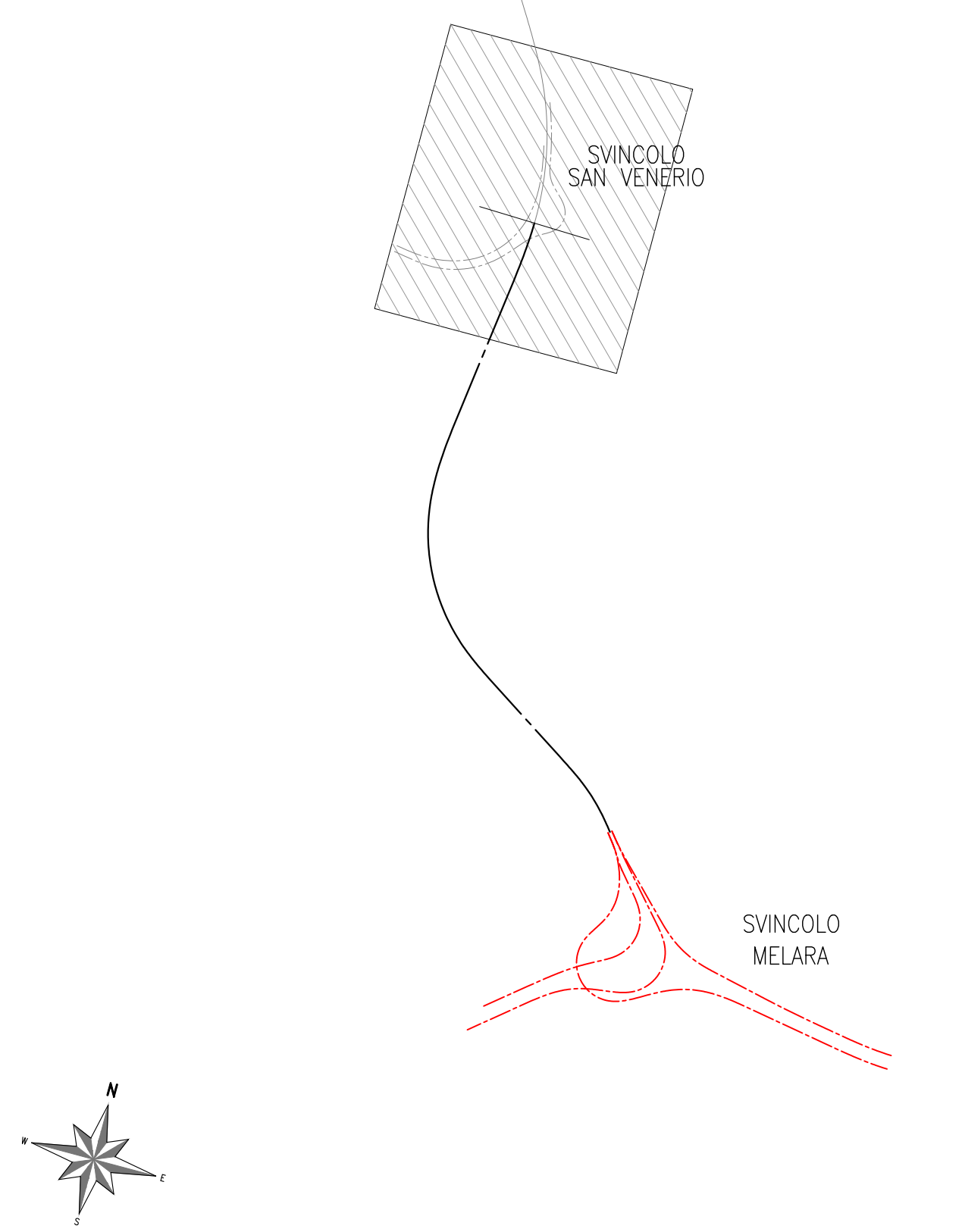
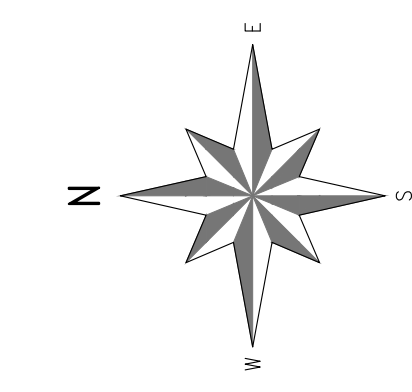
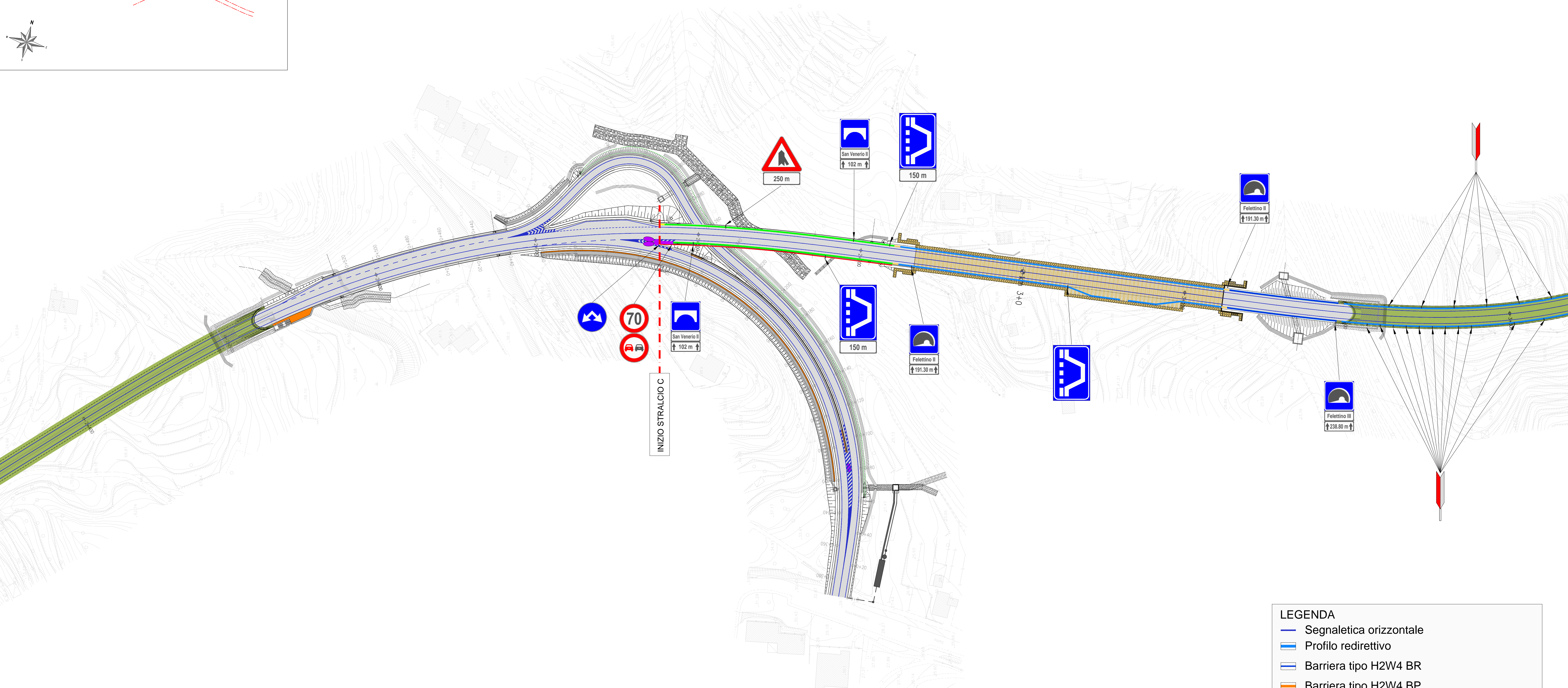


KEY-PLAN



Svincolo San Venerio



SEGNALETICA VERTICALE

SEGNALETICA ORIZZONTALE

LEGENDA

- Segnaletica orizzontale
- Viabilità di accesso all'hub portuale di La Spezia
- Barriera tipo H2W4 BR
- Barriera tipo H2W4 BP
- Barriera tipo H3W6 BP
- Barriera tipo H4aW6 BP integrata
- Barriera tipo H4bW4 BP
- Barriera tipo H4bW4 BP integrata
- Barriera acustica
- Transizioni tra barriere di nuova installazione e barriere esistenti
- Transizioni tra barriere di nuova installazione e profilo redirettivo/muri
- Transizioni tra le barriere di nuova installazione
- Rumble strips
- Attenuatore d'urto (classe 80) tipo 1 (lineare)
- Attenuatore d'urto (classe 80) tipo 2 (largo)
- Terminali-inizio
- Terminali-fine

WBS	UBICAZIONE	Progr.	L (m)	DX	SX	Tipo	Progr.	LUNGHENZA DI LAVORO TOTALE (m)	NOTE
ASSE - VI		2770,35	2913,65	143,30	X	BP H4bW4	2770,35	2913,65	Viadotto San Venerio
ASSE - VII		2783,72	2913,65	129,93	X	BP H4bW4	2783,72	2913,65	Viadotto San Venerio
ASSE - GA02		2913,65	3125,00	211,35	X	prof. redir.	2913,65	3125,00	Galleria Artificiale Felettino II
ASSE - R		3125,00	3194,30	69,30	X	BR H2W4	3125,00	3194,30	69,30
ASSE - R		3125,00	3194,30	69,30	X	BR H2W4	3125,00	3194,30	69,30
ASSE - GN03		3194,30	3439,30	245,00	X	prof. redir.	3194,30	3439,30	Galleria Naturale Felettino III

Attenuatori (Classe 80)			
Riferimento	Tipo	Progr.	Rampa di riferimento
ASSE - VI	2	2770,35	Viadotto San Venerio
esist.			

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO **GE265**

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE E BARRIERE DI SICUREZZA
PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA E SEGNALETICA TAV. 1

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGE0265	E 2.0	D	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE ANAS	Dicembre 2021	E. Girauda	M. Barale	A. Rodino
C	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE ANAS	Dicembre 2021	E. Girauda	M. Barale	A. Rodino
B	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE ANAS	Ottobre 2021	E. Girauda	M. Barale	A. Rodino
A	EMMISSIONE	Marzo 2021	E. Girauda	M. Barale	A. Rodino