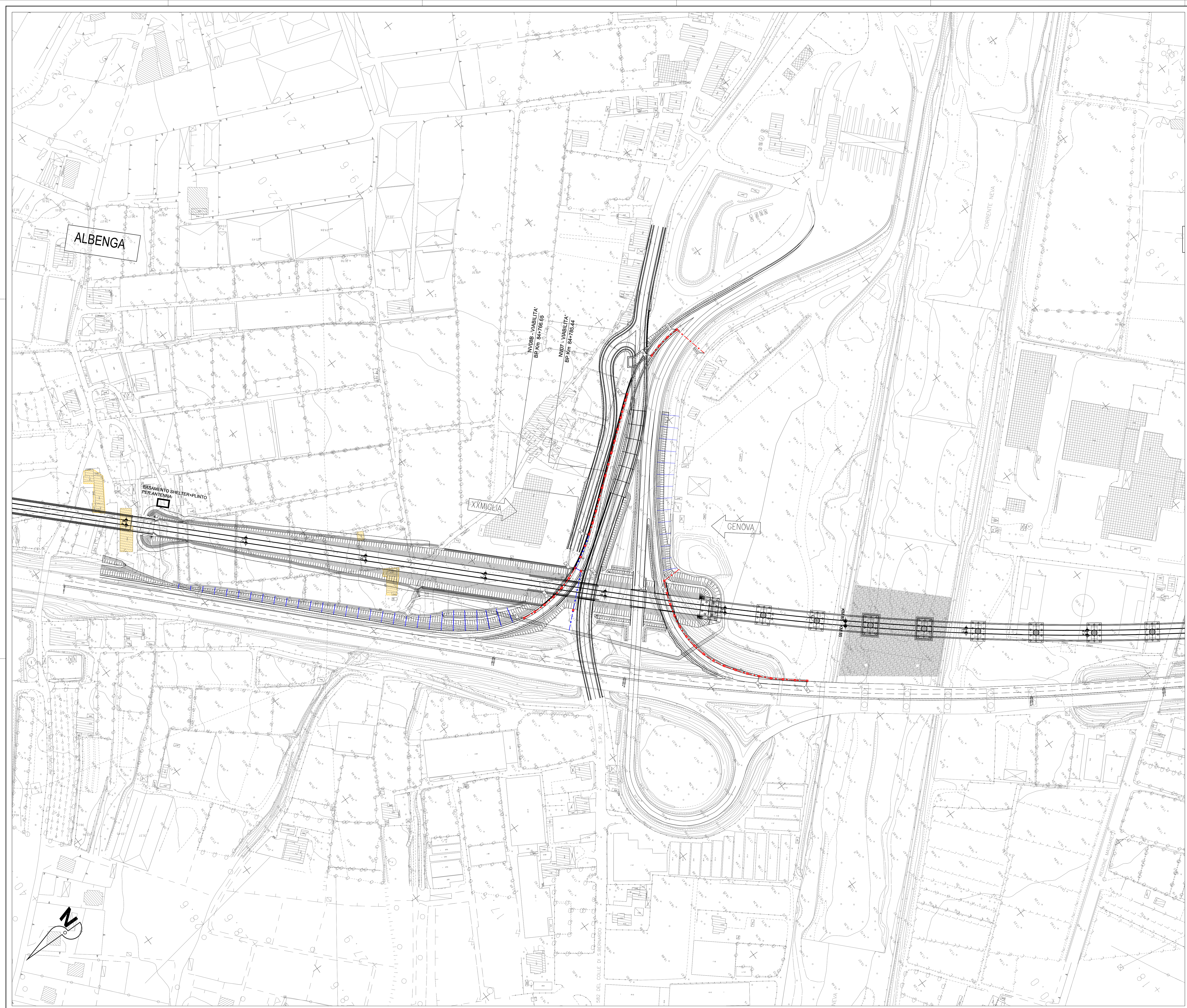


**LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE**

- COLMO
- DIREZIONE DEFLUSSO FOSSI DI GUARDIA
- COLLETTORE IN PVC Ø315 SN8
- COLLETTORE IN PVC Ø400 SN8
- COLLETTORE IN PVC Ø500 SN8
- EMBRICI
- FOSSO DI GUARDIA
- POZZETTO IN CLS Ø 60X0.60 CON GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400
- PLUVIALE IN PVC Ø160
- DISCENDENTE IN PVC Ø315/Ø400

Tratto	Dk(mm)	Lengtha (m)	Q.S.L. (l/s)	Q.S.P. (l/s)	Pozzetto	Altezza (m)
P1-P2	315	45	25.62	25.38	P1	1.00
P2-P3	315	120	25.38	19.46	P2	1.20
P4-P5	315	120	19.96	18.03	P3	1.00
P5-P6	500	30	17.85	17.79	P4	1.00
P8-P7	315	30	21.76	19.96	P5	1.40
P7-P6	315	30	19.86	18.82	P6	1.40
P6-P11	500	6	18.34	18.31	P7	1.20
P13-Casale	500	80	18.31	18.21	P8	1.00
P5-P10	315	30	19.88	19.11	P9	1.00
P10-Casale	315	30	19.11	14.81	P10	1.20
					P11	1.00



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA**

**TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA**

**SISTEMAZIONI VIABILITA'**

Adegamento viabilità - Rampe di collegamento Autostrada Genova - Savona - Ventimiglia

Planimetria di smaltimento idraulico

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I V 0 1	0 0	D	2 6	P 7	N V 0 8 0 0	0 0 4	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Ercoli	Gen 2022	L. Berti	Gen 2022	A. Perini	Gen 2022	