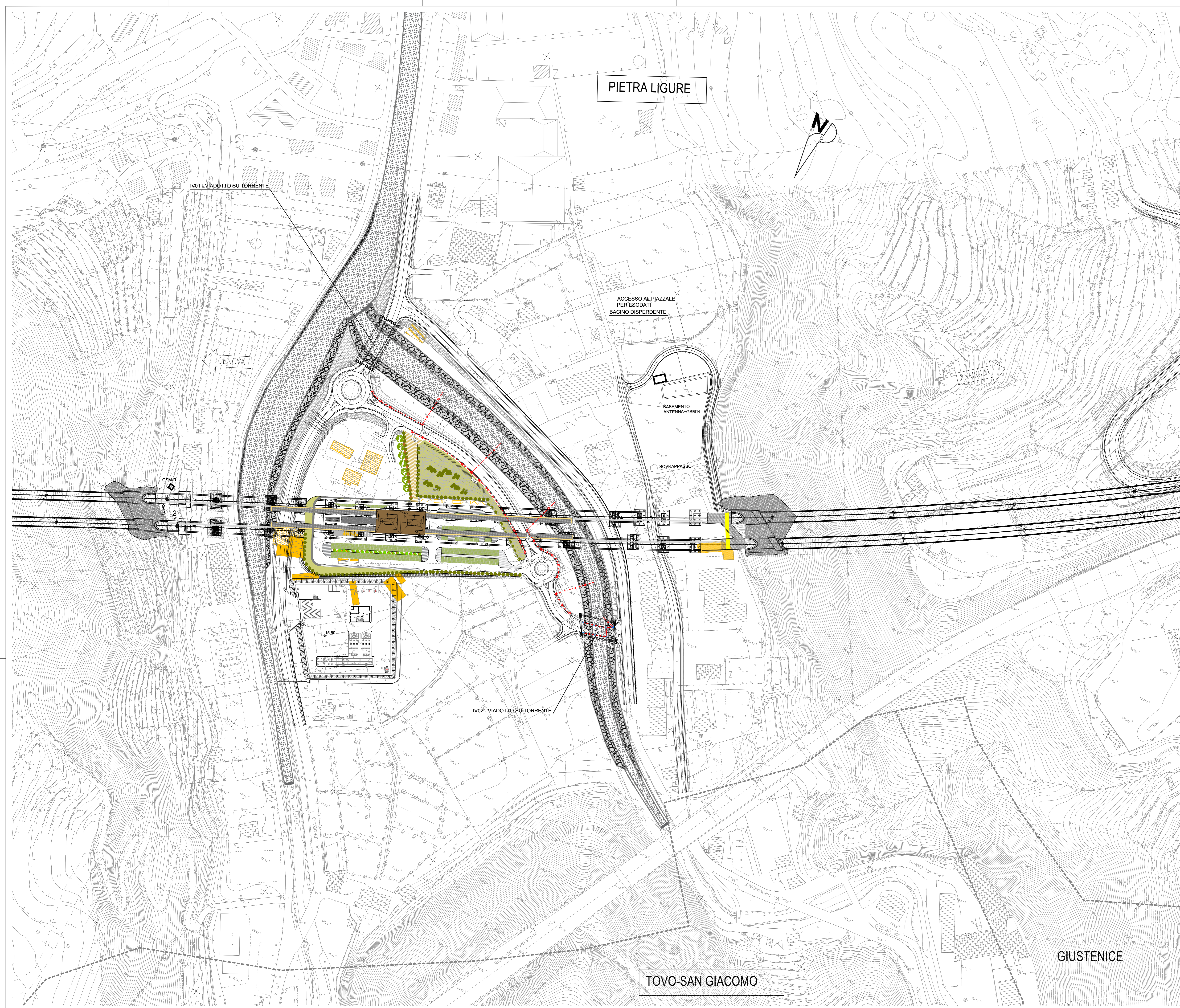


LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE

- COLMO
- DIREZIONE DEFUSSO 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	DN (mm)	Lunghezza a (m)	Q.S.L. (m s.l.m.)	Q.S.F. (m s.l.m.)	Pozzetto	Altezza pozzetto (m)
P19 - P20	315	20	14.17	14.07	P19	1.20
P21 - P22	315	20	14.17	14.05	P21	1.20
P23 - P24	315	20	13.81	13.09	P23	1.00
P24 - Canale	315	33	13.09	8.14	P24	1.20
P25 - P26	315	30	13.02	12.82	P25	1.20
P26 - P27	315	20	12.82	12.68	P26	1.60
P27 - Canale	315	33	12.65	7.73	P27	1.80
P28 - P29	315	50	13.01	12.11	P28	1.00
P29 - Canale	315	33	12.11	7.16	P29	0.90
P30 - P32	315	60	12.08	11.00	P30	1.00
P31 - P32	315	80	12.04	11.00	P31	1.20
P32 - Canale	315	33	11.00	6.05	P32	1.20



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

SISTEMAZIONI VIABILITA'
Nuova viabilità - Collegamento zona parcheggio-area agricola
Planimetria di smaltimento idraulico

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV01	00	D	26	P7	NV0300	004	A

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

File: IV0100D28P7NV0300004A.DWG n. Etab.: _____