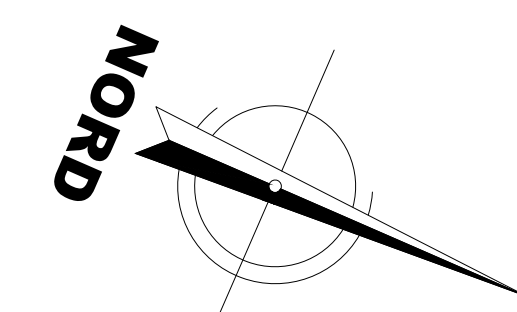


PLANIMETRIA IDRAULICA: TRACCIAMENTO

Scala: 1:100



GENOVA

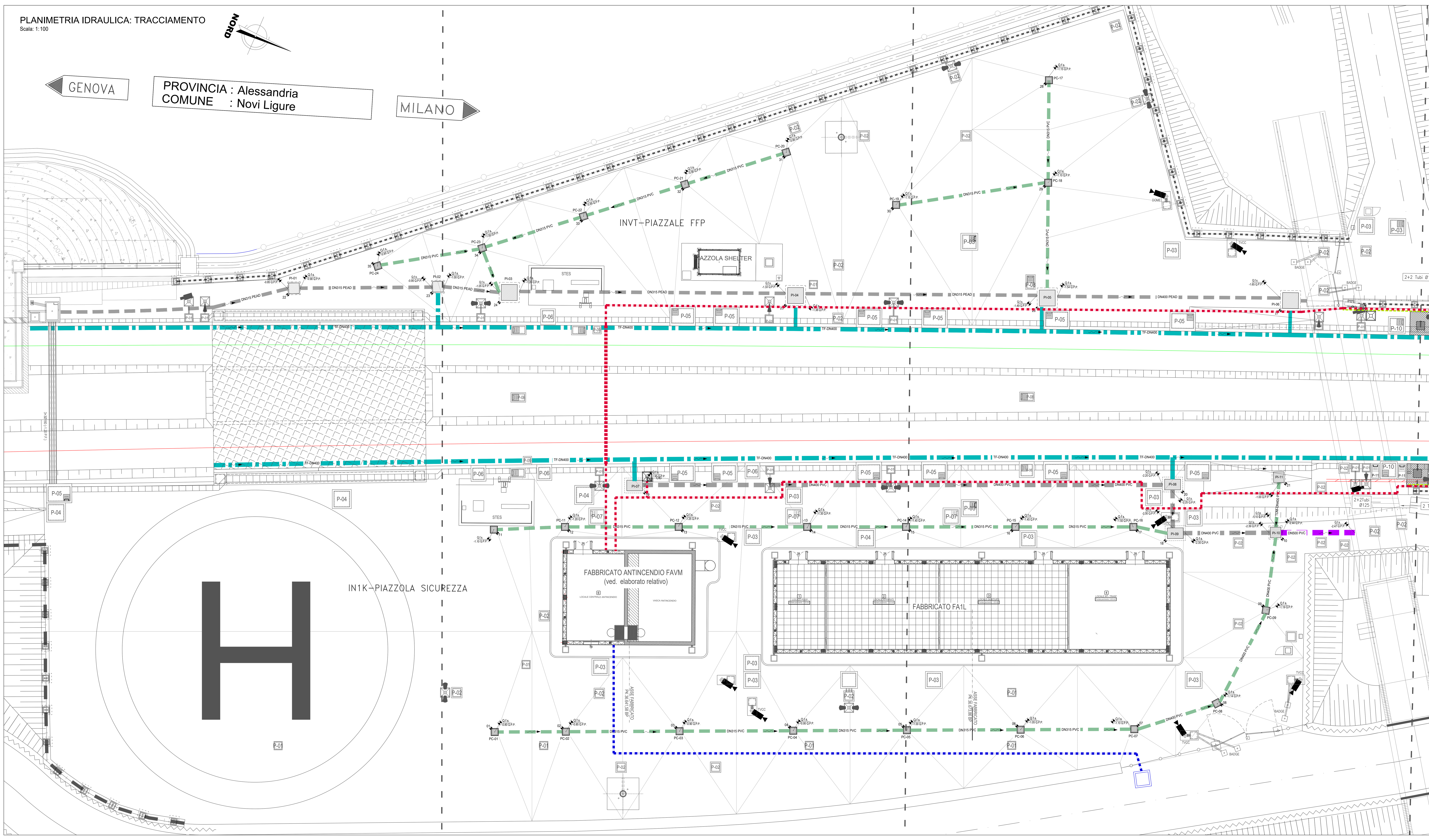
PROVINCIA : Alessandria
COMUNE : Novi Ligure

MILANO

TABELLA POZZETTI IDRAULICI				TABELLA POZZETTI IDRAULICI			
ID	X	Y		ID	X	Y	
PC-01	01	47.341.698	185.065.668	PI-07	19	47.315.599	185.070.076
PC-02	02	47.338.981	185.071.797	PI-08	20	47.292.731	185.116.486
PC-03	03	47.334.668	185.081.585	PI-11	21	47.290.689	185.125.012
PC-04	04	47.330.346	185.091.372	PI-01	22	47.311.938	185.031.812
PC-05	05	47.326.023	185.101.160	PI-02	23	47.306.901	185.044.171
PC-06	06	47.321.700	185.110.948	PI-03	24	47.304.654	185.050.343
PC-07	07	47.317.377	185.121.737	PI-04	25	47.294.235	185.075.189
PC-08	08	47.312.054	185.127.821	PI-05	26	47.289.977	185.097.031
PC-09	09	47.307.731	185.137.609	PI-06	27	47.275.941	185.118.004
PC-10	10	47.295.581	185.126.820	PI-17	28	47.265.243	185.089.222
PC-11	11	47.284.431	185.094.897	PI-18	29	47.274.116	185.093.014
PC-12	12	47.272.281	185.064.938	PI-09	30	47.261.781	185.080.732
PC-13	13	47.260.131	185.074.744	PI-20	31	47.281.391	185.069.433
PC-14	14	47.247.981	185.085.825	PI-21	32	47.287.966	185.061.898
PC-15	15	47.235.831	185.094.354	PI-22	33	47.294.524	185.054.356
PC-16	16	47.223.681	185.103.358	PI-23	34	47.301.082	185.046.860
PC-17	17	47.211.531	185.113.964	PI-24	35	47.306.637	185.037.990
PI-09	18	47.300.134	185.116.777				

LEGENDA

- POZZETTI CASOTTA
0,50 x 0,50 m
Q14 = 0,05 G.P.P.
N° 8 Pozzetti in Variante Piazzale INVT
- POZZETTI IDRAULICI
1,00 x 1,00 m
- POZZETTI IDRAULICI
1,50 x 1,00 m
- POZZETTI IDRAULICI
1,50 x 1,50 m
- Pozzetti di Allaccio Addizione Idrica
con N° 1 Contatore per Utenza
Attrezzatura
1,20 x 1,20 m
- DN315 PVC
Lunghezza 74 m tratti piazzale INVT
- DN315 PEAD INVT
Lunghezza 112 m tratti piazzale INVT
- DN3
Tubazione Addizione acqua
Lunghezza 61 m
- N° 2 Tubazioni PEAD 180
Interasse = 90 cm
alla distribuzione idrica
Lunghezza SP 450x2 = 980 m
Lunghezza BD 450x2 = 980 m
- Tubazione Antiripendo
Con Controvalvola Ø 300 mm
in Allineamento a Q14 - 1,20 P.F.
Lunghezza 13,00x18,50 = 21,50 m



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

VAR0008 - SPECIFICHE TECNICHE INTEROPERABILITÀ
INVT - Piazzale FFP + Viabilità di Accesso
Inquadramento idraulico
Planimetria

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Cociv	Ing. N. Manno	1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO.DOC.	OPERAZIONE/PIANA	PROGR.	REV.
A3101	010	D	CIV	PA	INVT101	012	A

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	PROGETTISTA
001	PRIMA EMISSIONE	MAN	15/05/2020	COCIV	20/05/2020	H	21/05/2020	COCIV

Nome File: A31100-001-PLAN-INT-000001-01
CLP: F8180000000008