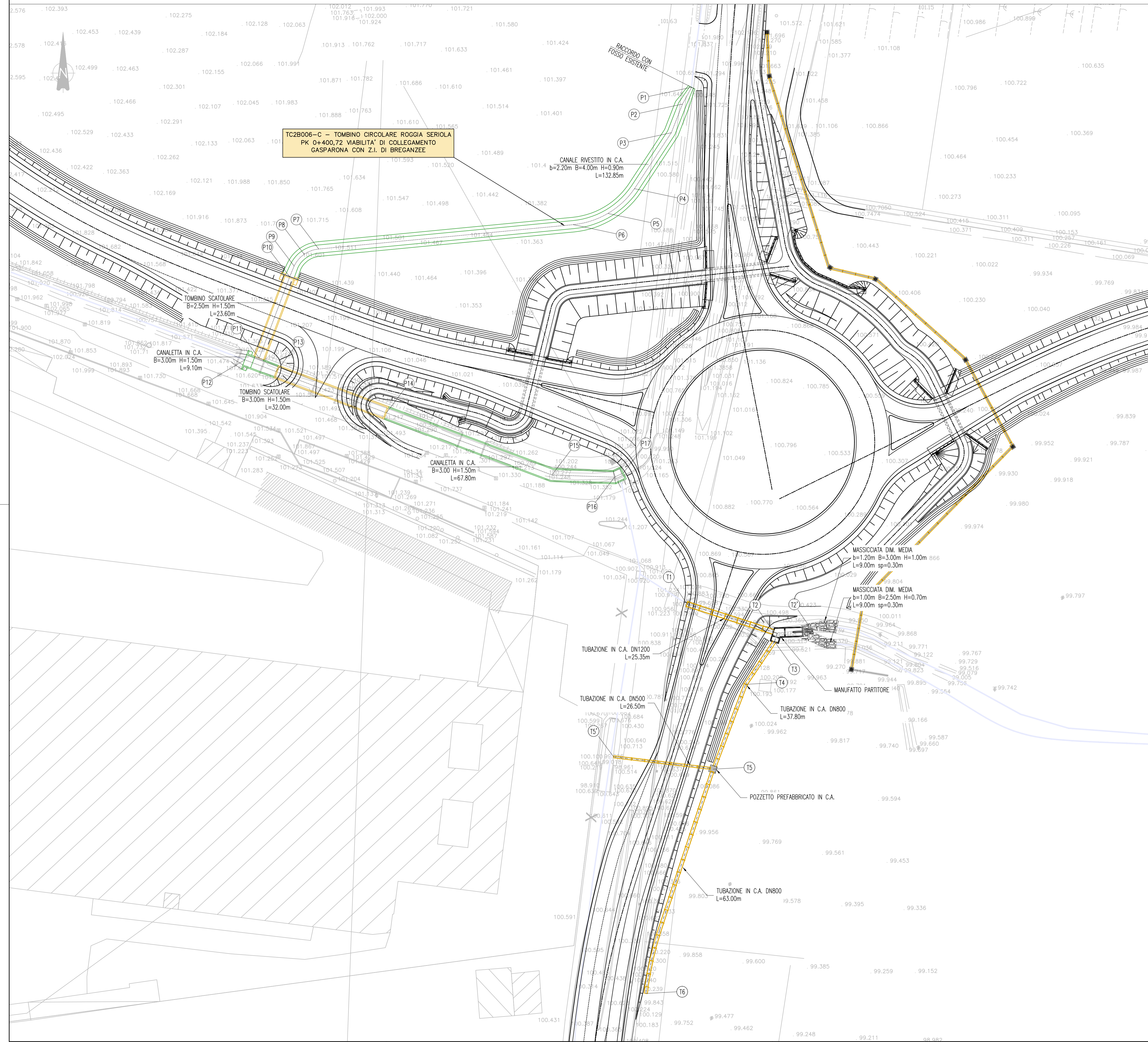


PLANIMETRIA IDRAULICA

COORDINATE DI TRACCIAMENTO



P1	X	172458.86	P2	X	172457.36	P3	X	172454.33
	Y	501283.10		Y	501278.520		Y	501270.73
P4	X	172444.36	P5	X	172437.09	P6	X	172427.69
	Y	501255.54		Y	501248.81		Y	501245.76
P7	X	172358.51	P8	X	172354.54	P9	X	172351.81
	Y	501239.13		Y	501237.71		Y	501234.51
P10	X	172350.61	P11	X	172342.32	P12	X	172338.40
	Y	501231.59		Y	501209.50		Y	501209.02
P13	X	172346.92	P14	X	172376.89	P15	X	172421.90
	Y	501205.83		Y	501194.59		Y	501177.72
P16	X	172438.88	P17	X	172441.33			
	Y	501177.11		Y	501178.30			

T1	X	172458.66	T2	X	172482.16	T2'	X	172492.80	T3	X	172482.39
	Y	501142.62		Y	501135.03		Y	501135.20		Y	501132.45
T4	X	172474.54	T5	X	172465.69	T5'	X	172438.64	T6	X	172447.40
	Y	501120.80		Y	501097.76		Y	501101.12		Y	501036.80

LEGENDA

- CANALI
- TUBAZIONI C.A.
- CONDOTTE IRRIGUE
- TUBAZIONI ACCIAIO
- DISTRIBUTTRICI IRRIGUE
- TUBAZIONI PRFV
- TOMBINI SCATOLARI
- TUBAZIONI IN PVC
- TOMBINI CIRCOLARI
- CANALLETTE PREFABBRICATE
- OPERE IDRAULICHE IN C.A.
- CANALI IN TERRA
- PONTI CANALE/TUBO
- MASSICIATA
- TUBAZIONI GHISA
- POZZETTI
- TUBAZIONI HDPE

Vedi elaborati delle "INTERFERENZE IDRAULICHE" per la progettazione delle condotte di piccolo diametro.



REGIONE DEL VENETO

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO		CONTRAENTE GENERALE						
 <p>SPV SpA Via Inverio, 24/A 10146 Torino</p> <p>IL DIRETTORE TECNICO: Geom. Giovanni Salvatore D'Agostino</p>		<p>Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subordinato all'ATI</p> <p>Consorzio Stabile fra le Imprese:    </p> <p> SIS Scpa Via Inverio, 24/A 10146 Torino</p>						
<p>SOCIETA' DI PROGETTAZIONE</p> <p> SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 Torino</p>		<p>RESPONSABILE PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p> <p> ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 Dott. Ing. <i>Claudio Dogliani</i></p>						
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p> ORDINE DEGLI ARCHITETTI DELLA PROVINCIA DI TORINO n. 3101</p>		<p>DIRETTORE DEI LAVORI E PROGETTISTA PROGETTO COSTRUTTIVO</p> <p> ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. <i>TURSO Adriano</i> Via Inverio, 24/A 10146 TORINO</p>						
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p> ORDINE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE n. 3101 AESSIO Carlo n. 255</p>		<p>PROGETTO ESECUTIVO VARIANTE PROGETTUALE dal Km 29+100 al Km 30+100</p>						
<p>N. Progr. _____ CARTELLA N. _____</p>		<p>LOTTO 2 - TRATTA "B" Dal Km. 29+300 al Km 30+700</p>						
<p>TITOLO ELABORATO: PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA OPERE D'ARTE MINORI: ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO-TOMBINI CIRCOLARI TC2B006-C - TOMBINO CIRCOLARE ROGGIA SERIOLA PK 0+400,72 Planimetria idraulica - Stato di progetto</p>								
<p>PV V SR VS TC 2 B 006 - 004 C 001 D A 0 SCALA: 1:500</p>								
REV.	CL	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PR	Integrazione progetto esecutivo relativa alla variazione progettuale dal km 29+100 al km 30+100 in adempimento alla prescrizione del decreto commissariale n.126 del 23.11.2013 di approvazione del progetto esecutivo	SIPAL	10/10/2018	SIPAL	11/10/2018	SIS	12/10/2018
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Elisabetta Pellegrini</p>				<p><input type="checkbox"/> VALIDAZIONE: PROTOCOLLO: _____ DEL: _____</p>				