

PROG. N° 3199

PROGETTO PRELIMINARE



## REALIZZAZIONE ACQUEDOTTO DELLA VALLE ORCO

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE  
Verifica di assoggettabilità a VIA  
ai sensi dell'art. 19, D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

DOSSIER FOTOGRAFICO DELLE PRINCIPALI INTERFERENZE CON IL  
RETICOLO IDROGRAFICO IRRIGUO

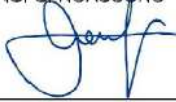

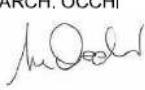


Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.  
Sede legale: Corso XI Febbraio,14 – 10152 Torino TO I  
tel. +39 011 4645.111 – fax. +39 011 4365.575  
E-mail: info@smatorino.it Site web: www.smatorino.it

*il Direttore Generale*  
**Dott. Ing. Marco Acri**



documento n°:

04\_10

2					
1					
0	Emissione	Luglio 2018	ING. G. NOASCONO  		ACRI (SMAT)
			ARCH. OCCHI  	VENTURA 	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

file:

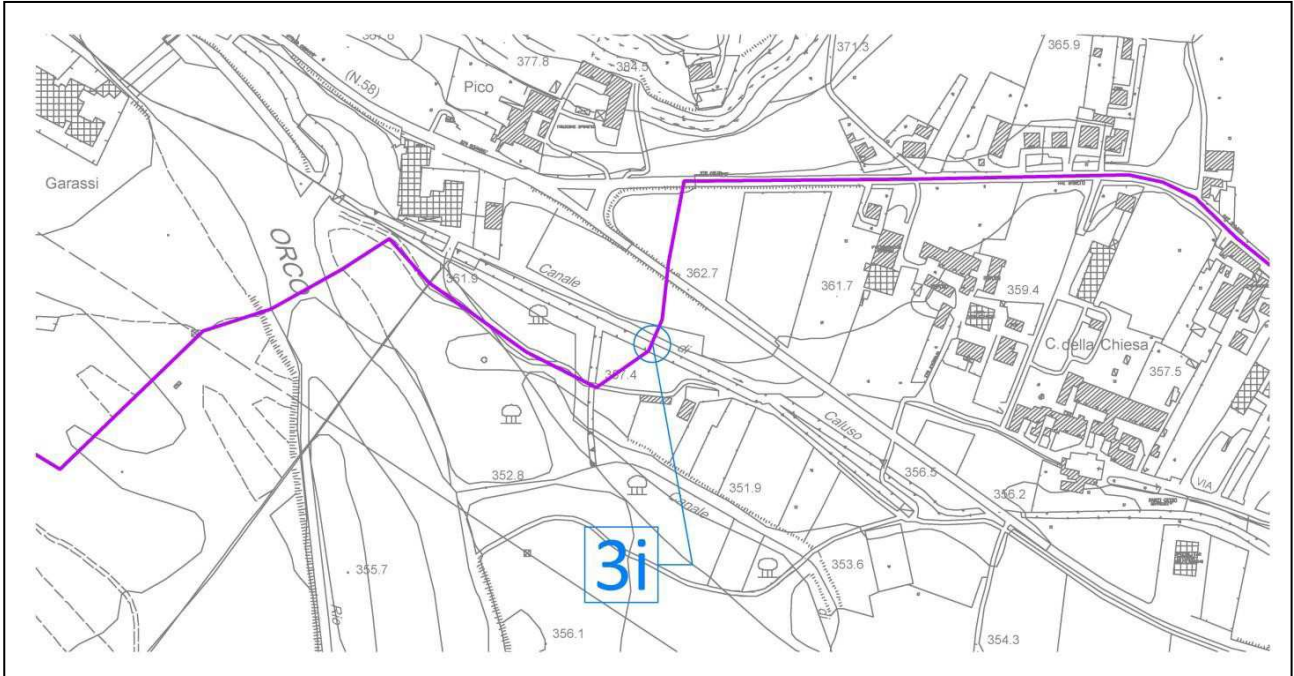
VORC\_SPA\_04\_10

documento

## INDICE

Interferenza: 3i .....	4
Interferenza: 7i .....	5
Interferenza: 8i .....	6
Interferenza: 9i .....	8
Interferenza: 10i .....	10
Interferenza: 13i .....	11
Interferenza: 15i .....	13
Interferenza: 16i .....	15
Interferenza: 17i .....	16
Interferenza: 18i .....	18
Interferenza: 19i .....	20
Interferenza: 21i .....	22
Interferenza: 22i .....	24
Interferenza: 23i .....	26
Interferenza: 24i .....	27
Interferenza: 26i .....	28
Interferenza: 27i .....	30
Interferenza: 28i .....	32
Interferenza: 29i .....	33
Interferenza: 30i .....	35
Interferenza: 31 .....	36
Interferenza: 33i .....	38
Interferenza: 34i .....	40
Interferenza: 35i .....	42
Interferenza: 36i .....	44
Interferenza: 37i .....	46
Interferenza: 38i .....	47
Interferenza: 39i .....	49

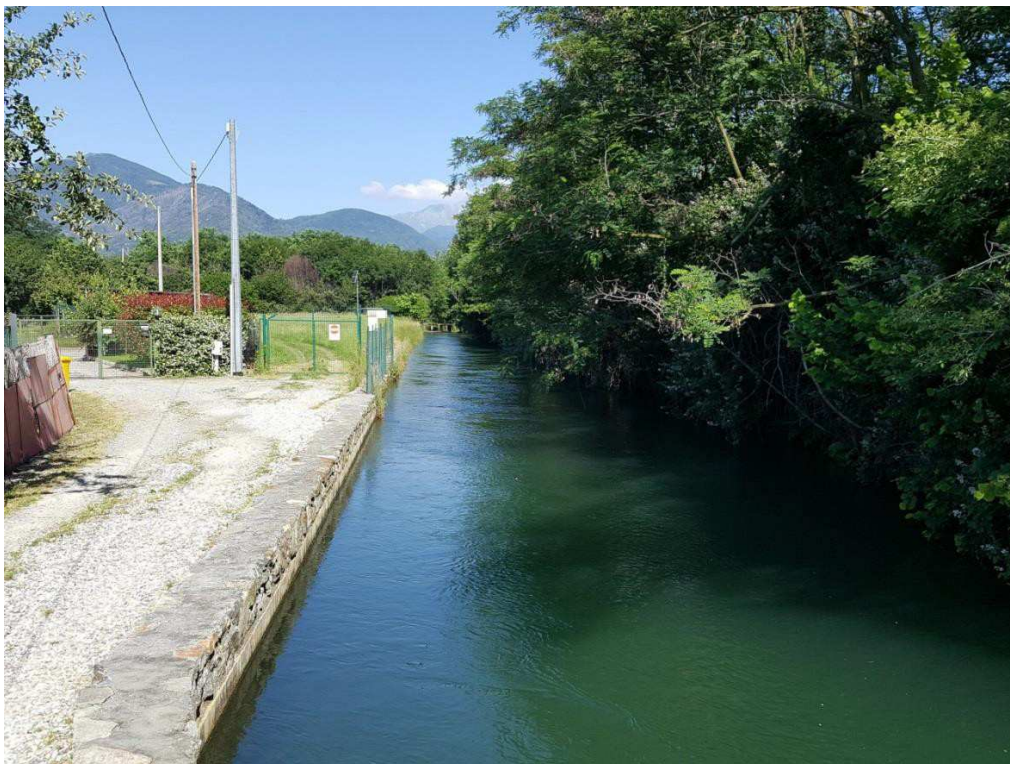
## Interferenza: 3i



**Nome Rio/Torrente:** Canale di Caluso - Castellamonte

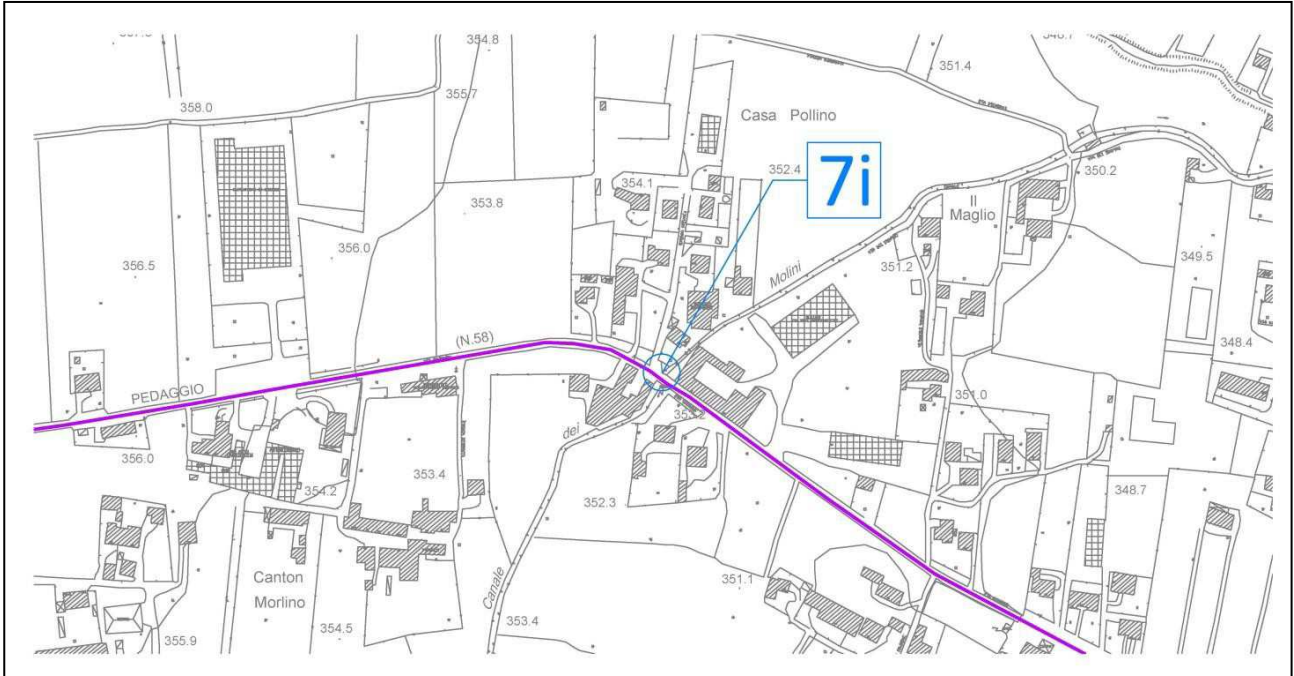
**Tipologia intervento:** subalveo - spingitubo

**Diametro tubazione:** 800





## Interferenza: 7i



**Nome Rio/Torrente:** Canale dei Molini - Castellamonte

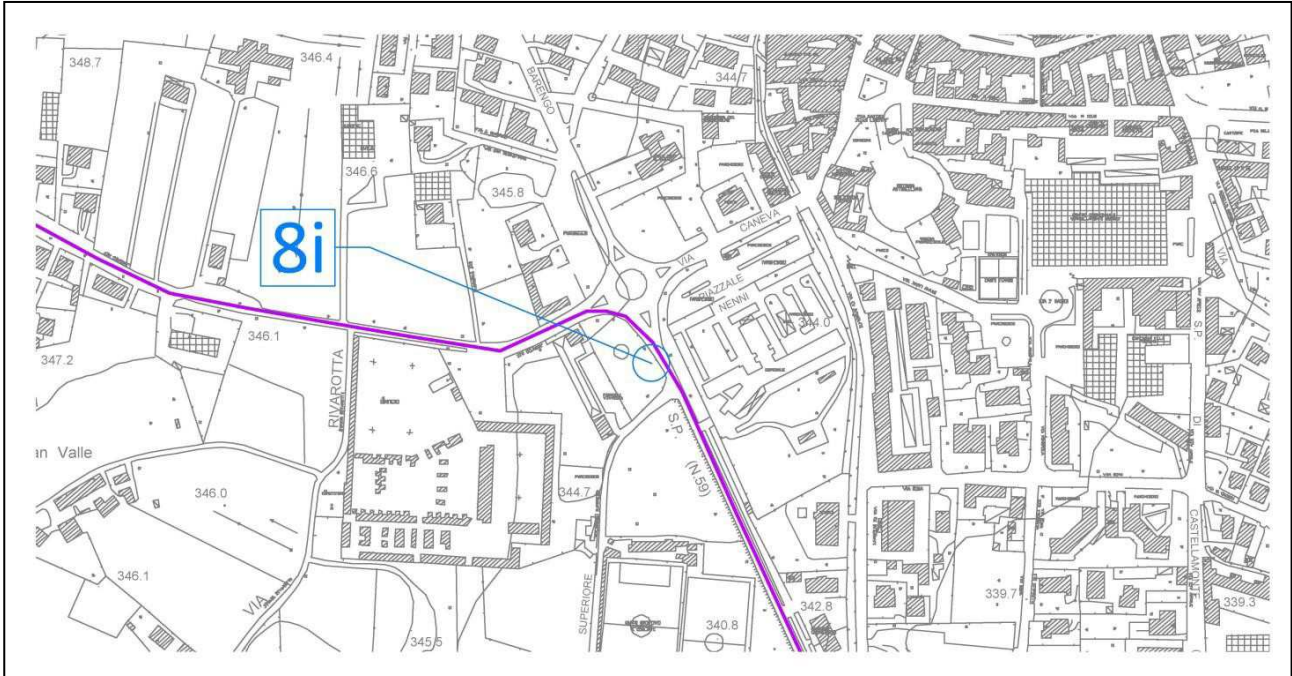
**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 800





## Interferenza: 8i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. - Castellamonte

**Tipologia intervento:** interferenza su strada

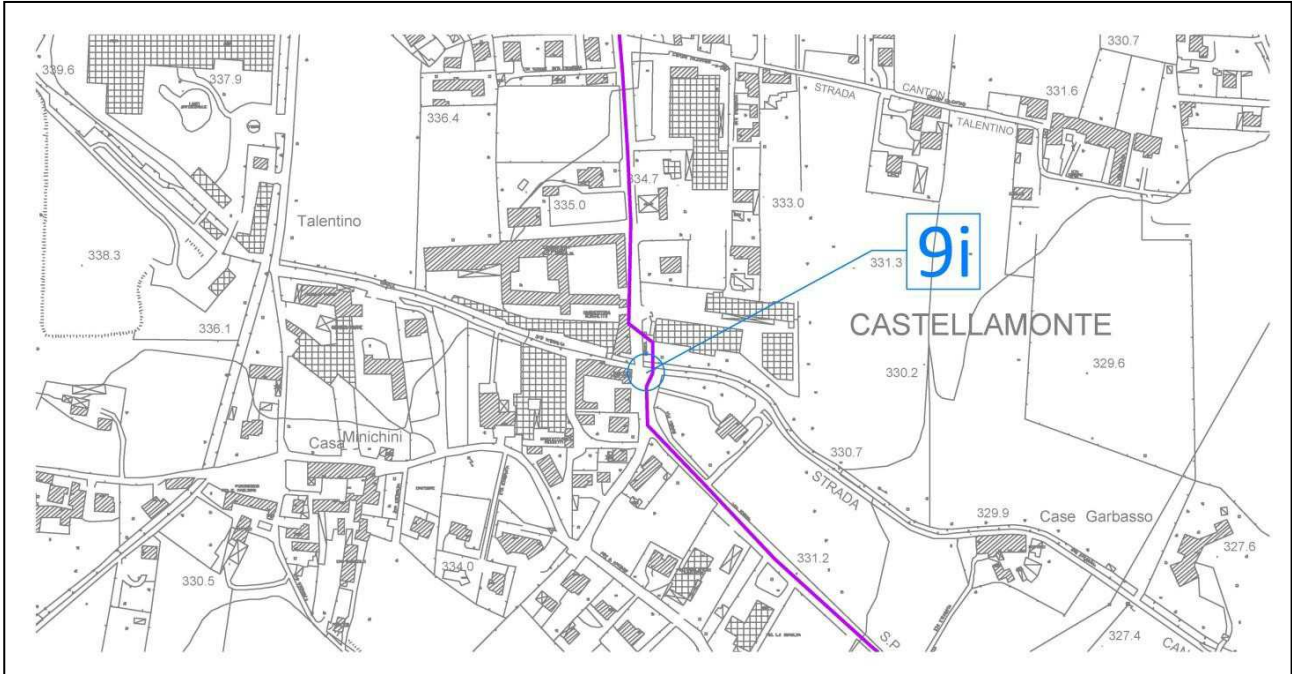
**Diametro tubazione:** 800







## Interferenza: 9i



**Nome Rio/Torrente:** Canale di Caluso/Canale Demaniale - Castellamonte

**Tipologia intervento:** subalveo

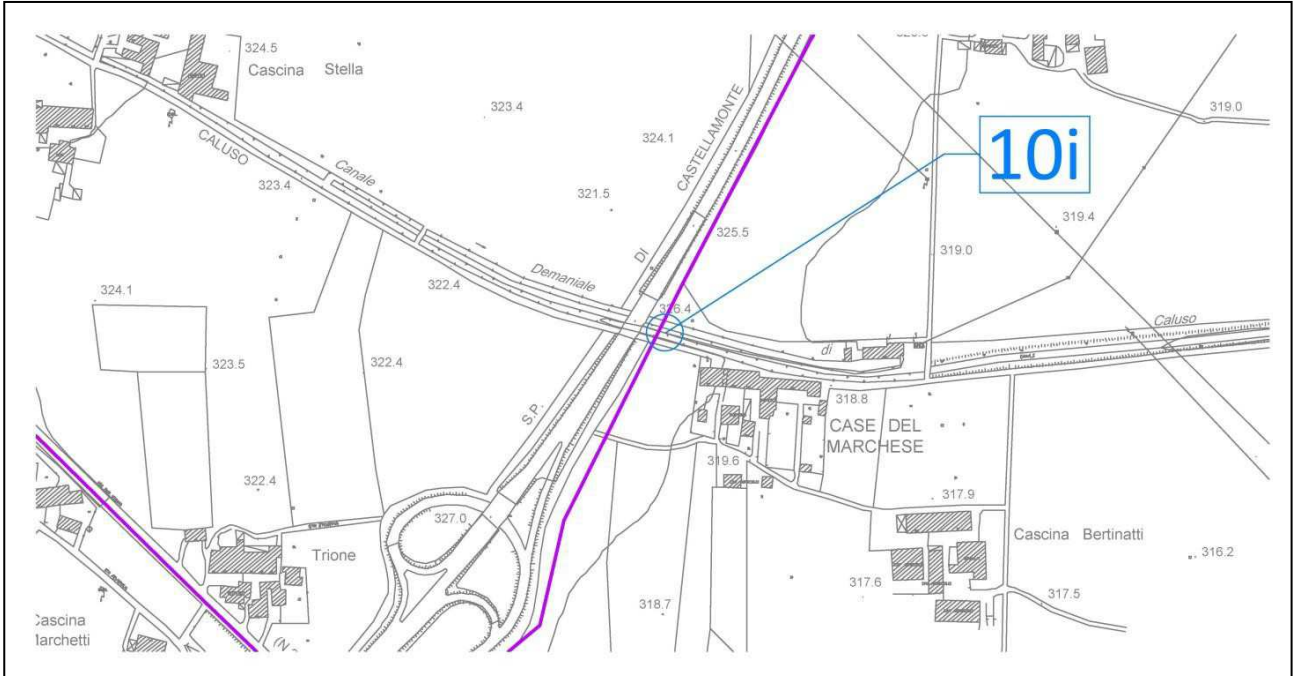
**Diametro tubazione:** 800







## Interferenza: 10i



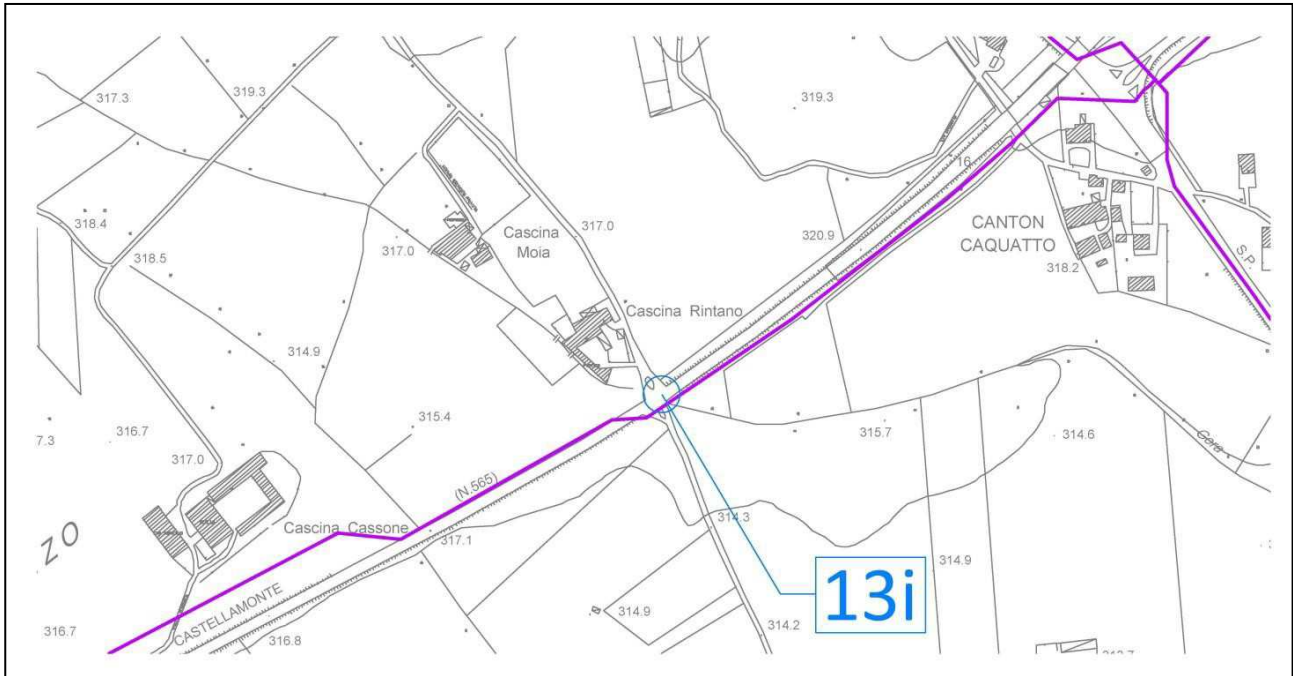
**Nome Rio/Torrente:** Canale Demaniale - Castellamonte

**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 700



## Interferenza: 13i



**Nome Rio/Torrente:** Gora di Agliè - Castellamonte

**Tipologia intervento:** subalveo

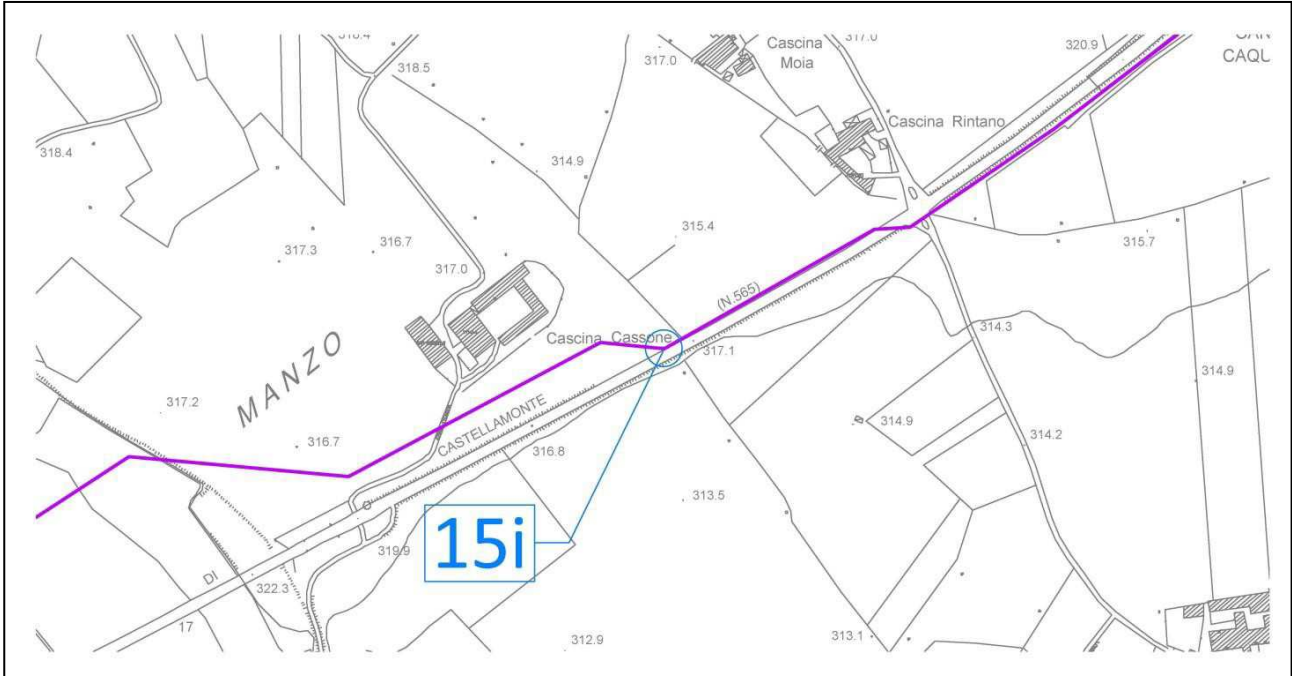
**Diametro tubazione:** 500







## Interferenza: 15i



**Nome Rio/Torrente:** Ozegna - Castellamonte

**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 500

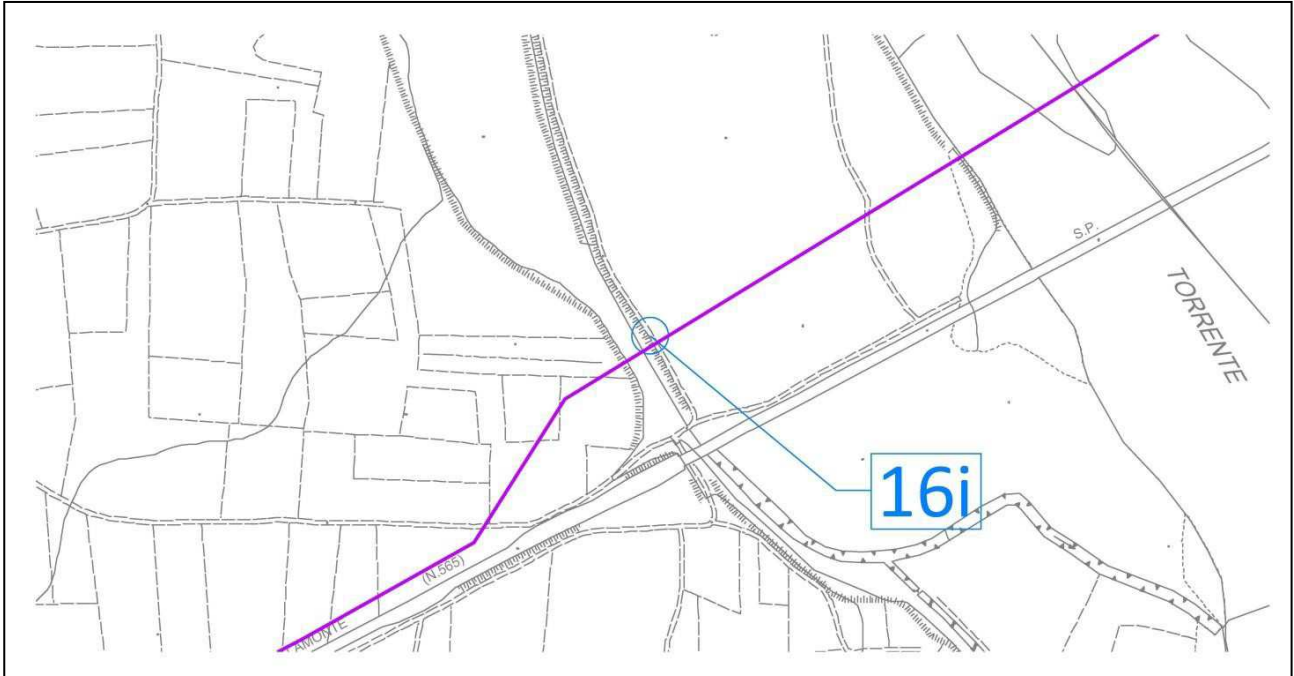








## Interferenza: 16i



**Nome Rio/Torrente:** Canale di Rivarolo - Salassa

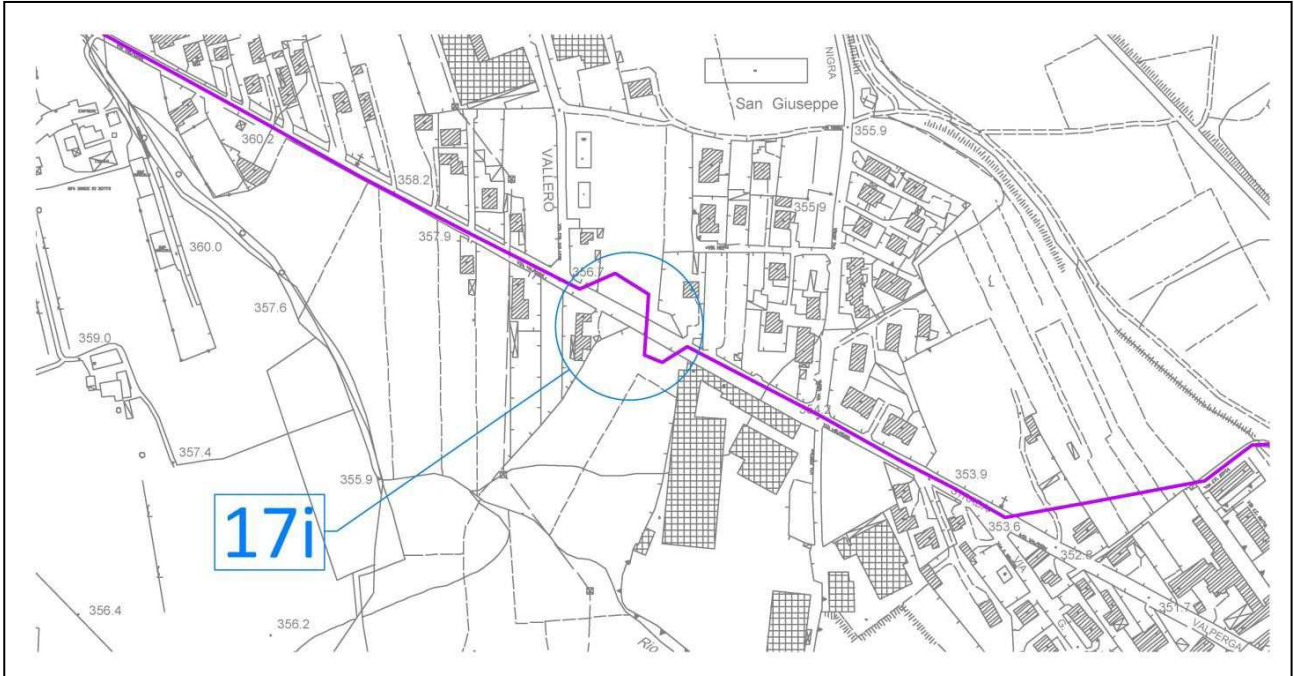
**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 500





## Interferenza: 17i

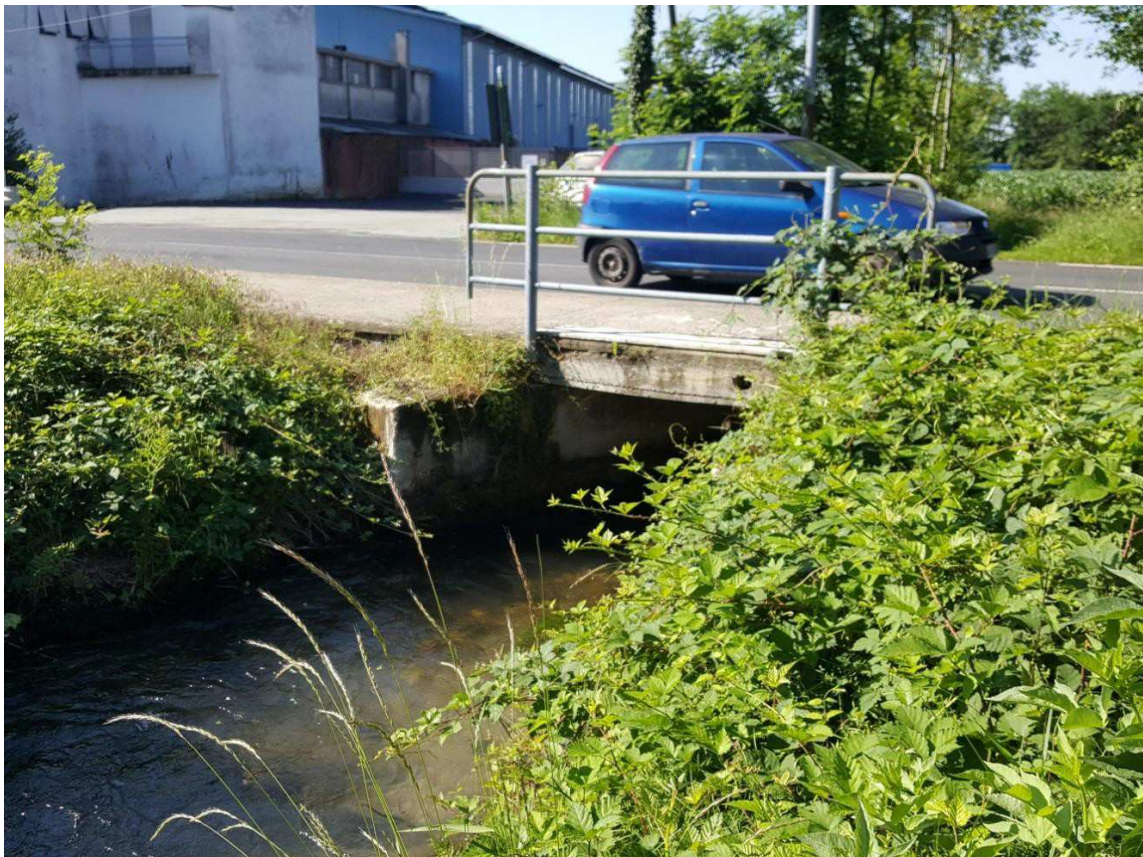


**Nome Rio/Torrente:** Tre diramazioni roggia di Favria - Salassa

**Tipologia intervento:** subalveo

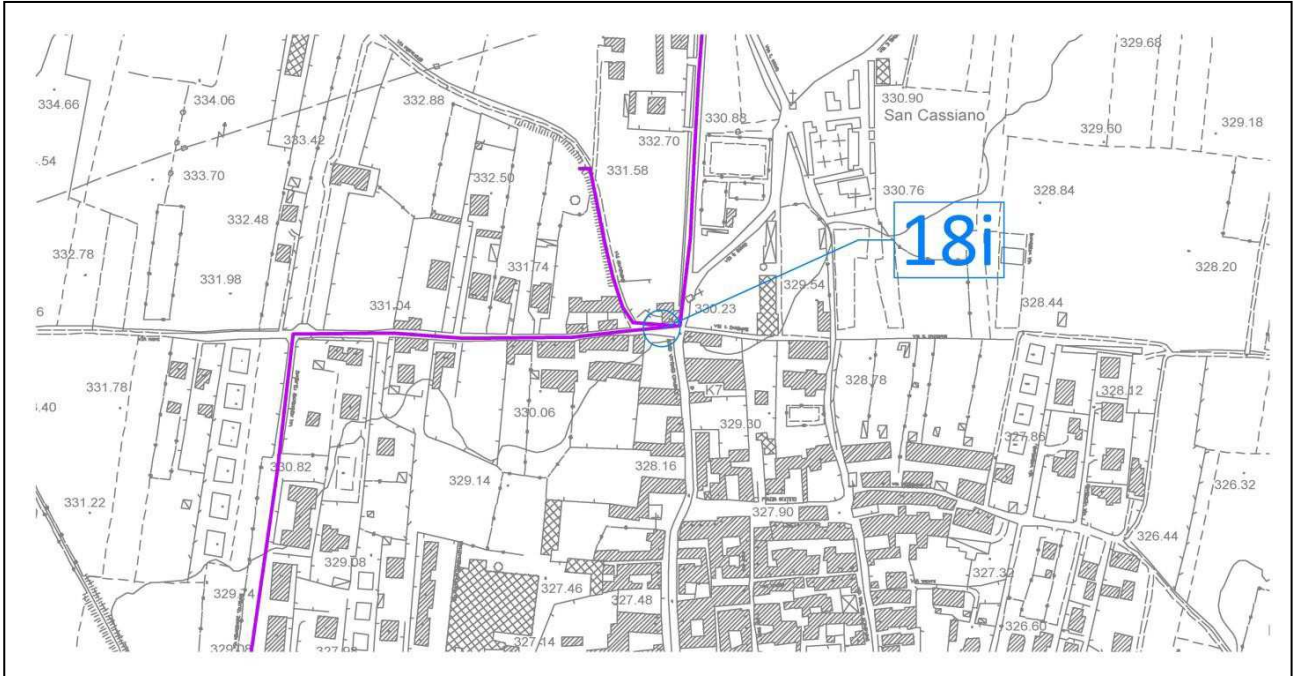
**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 18i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. - Oglianico

**Tipologia intervento:** interferenza su strada

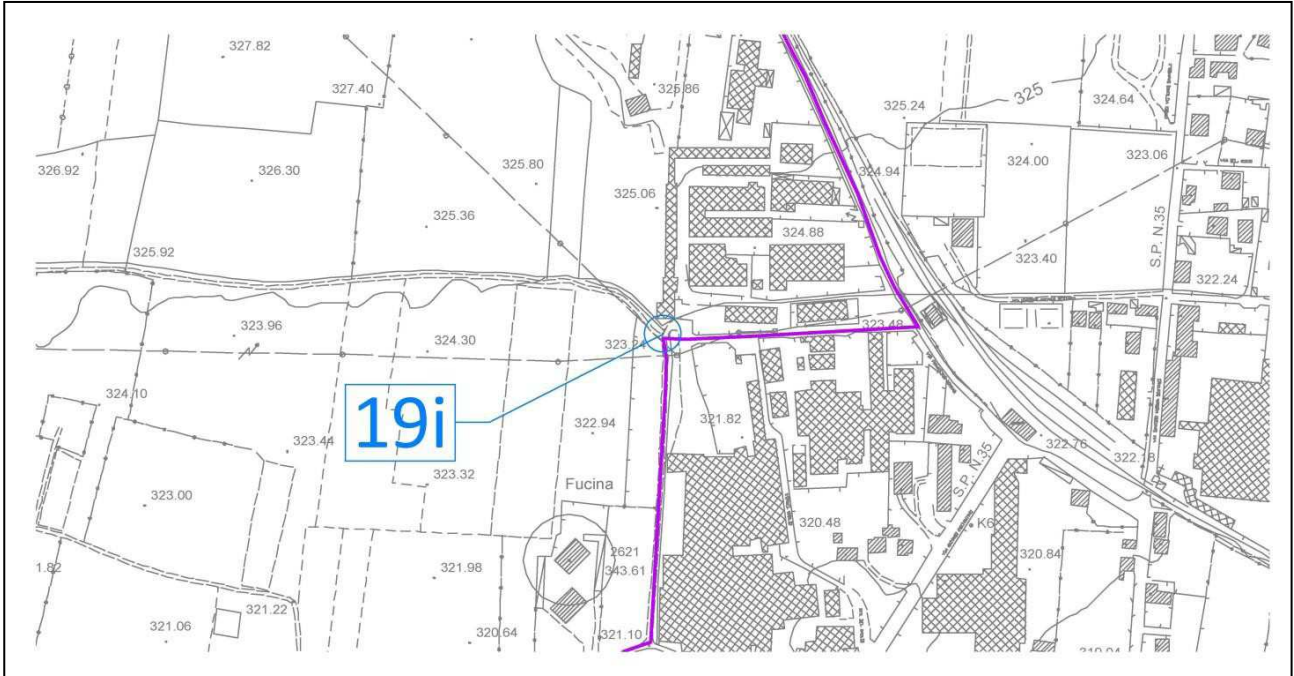
**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 19i



**Nome Rio/Torrente:** Roggia di Favria - Oglianico

**Tipologia intervento:** subalveo

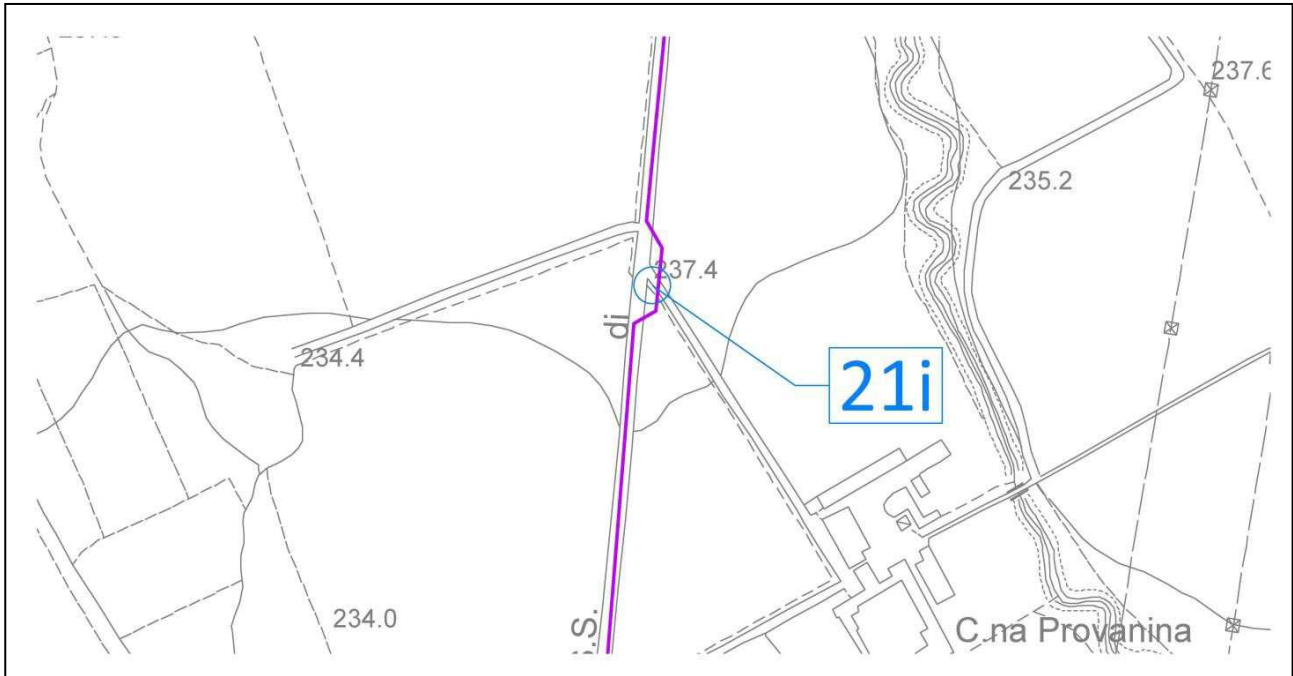
**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 21i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. – Rivarolo Canavese

**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 400









## Interferenza: 22i



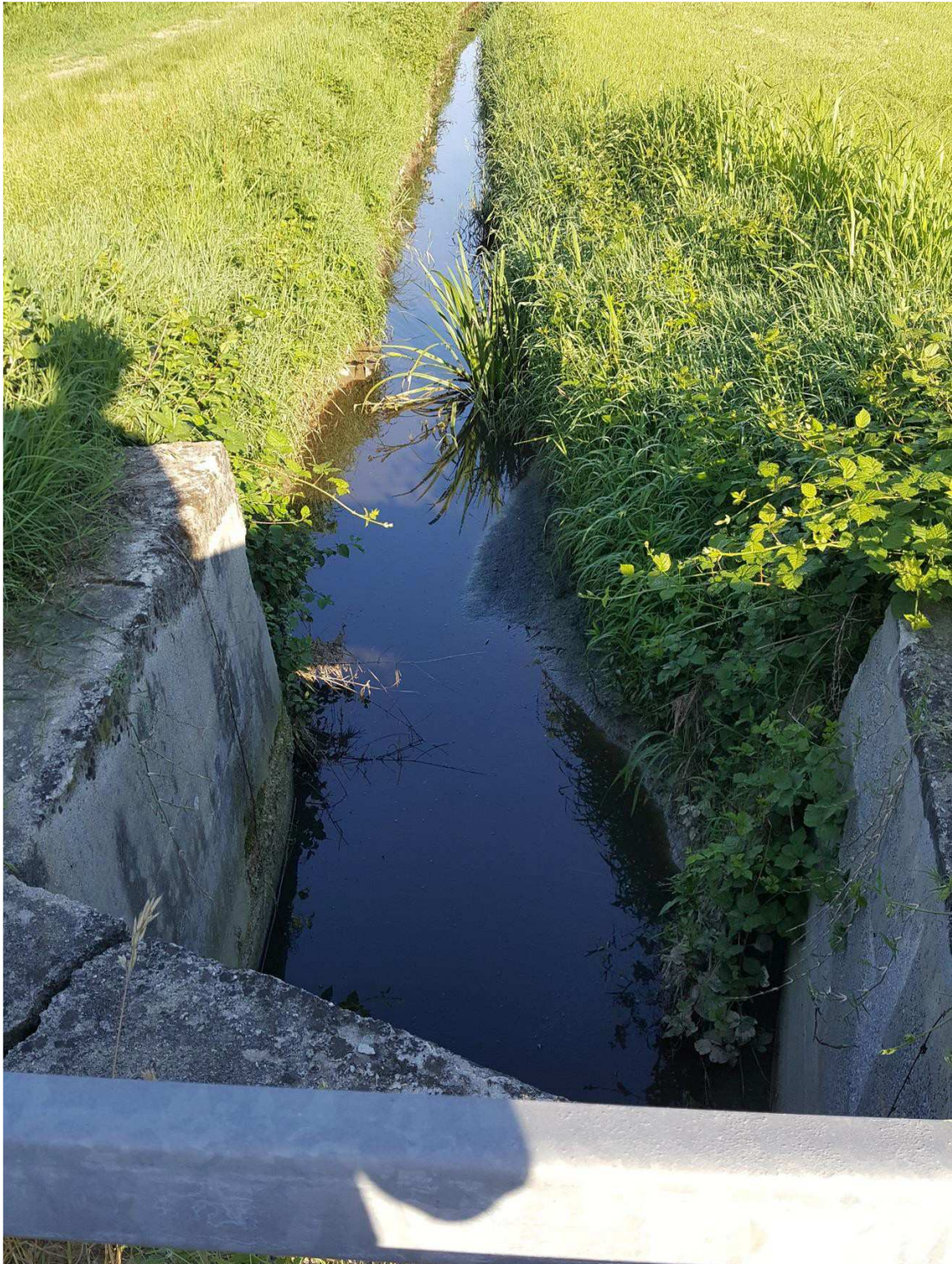
**Nome Rio/Torrente:** S.N. – Bosconero

**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 400

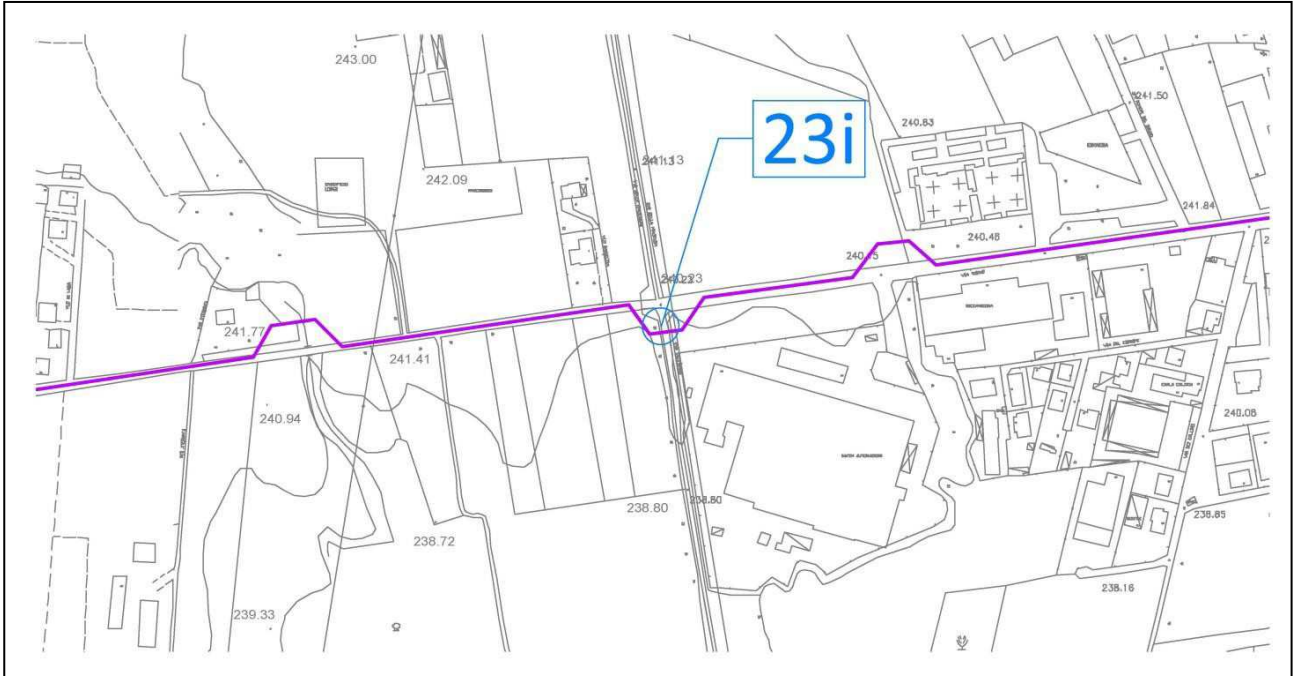








## Interferenza: 23i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. – Bosconero

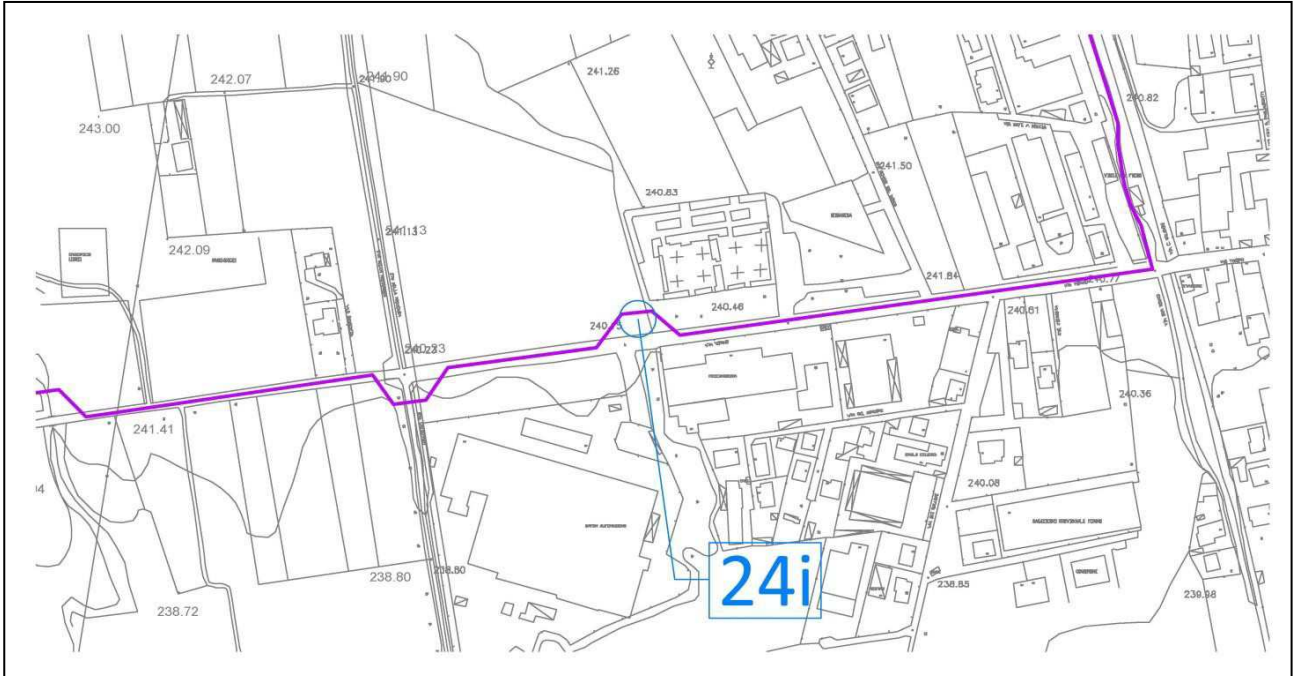
**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 400





## Interferenza: 24i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. – Bosconero

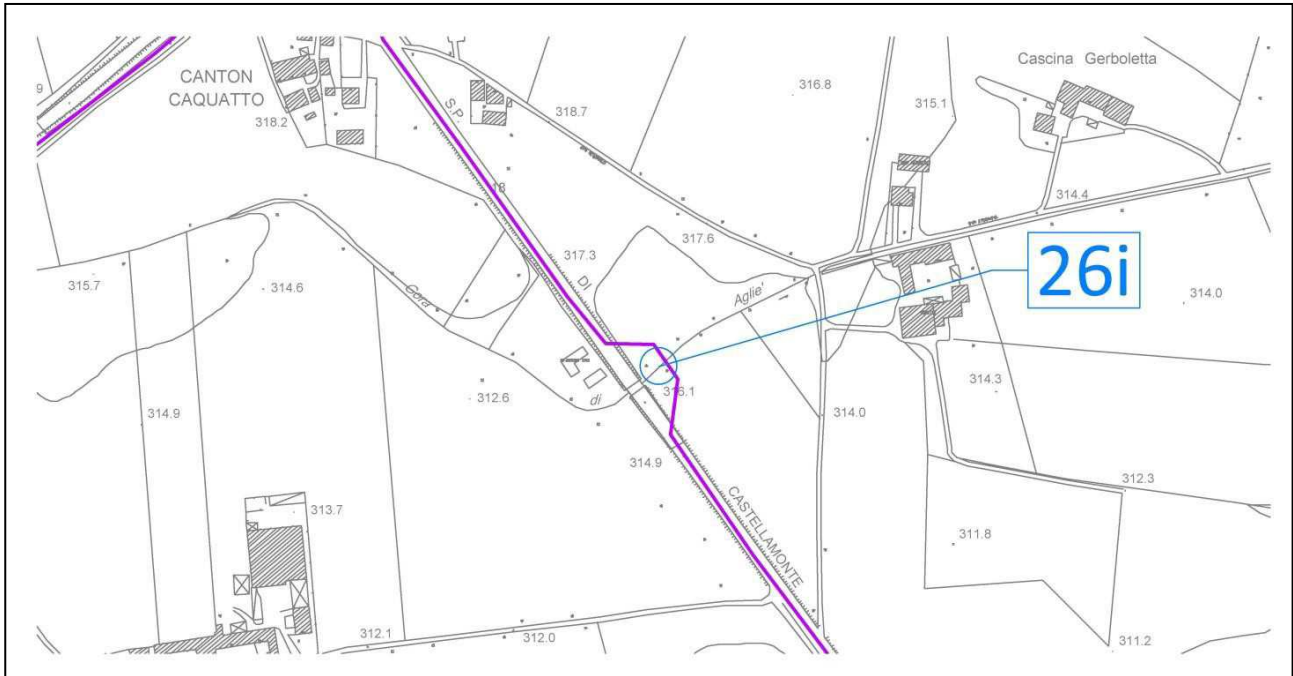
**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 400





## Interferenza: 26i

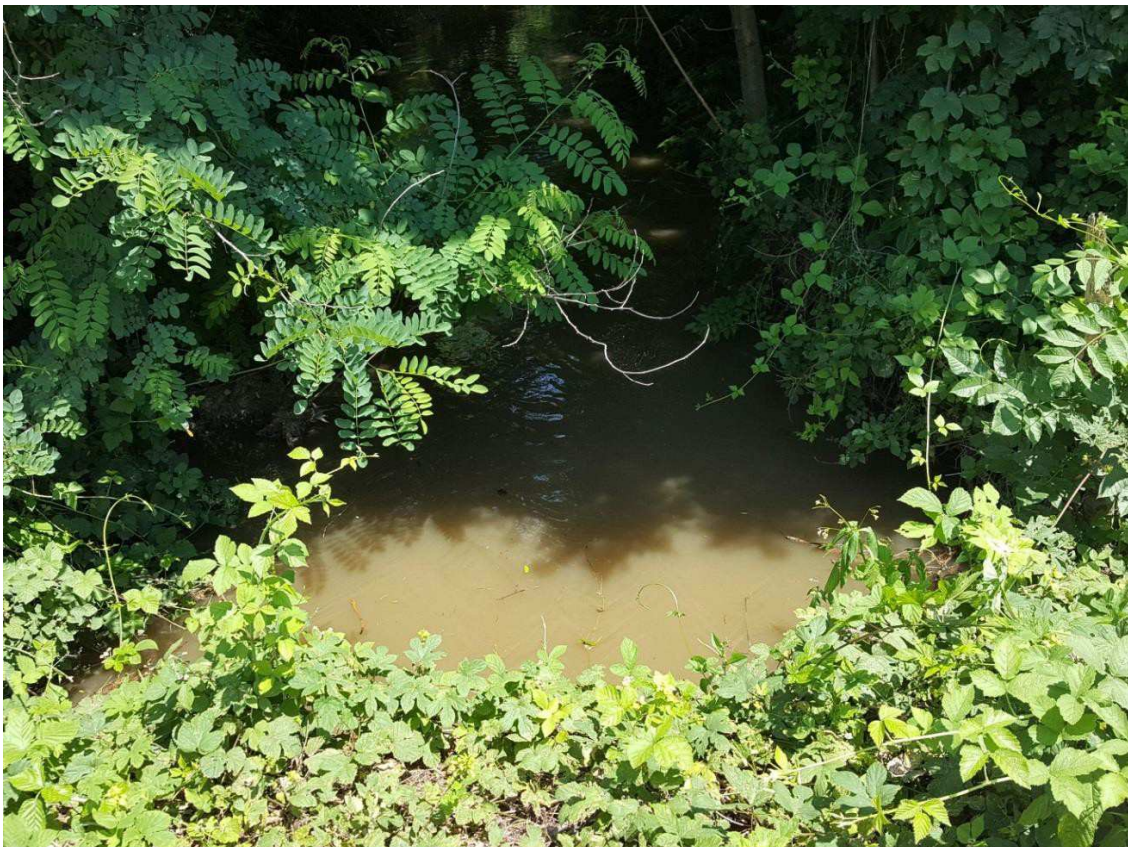


**Nome Rio/Torrente:** Gora di Agliè - Castellamonte

**Tipologia intervento:** subalveo

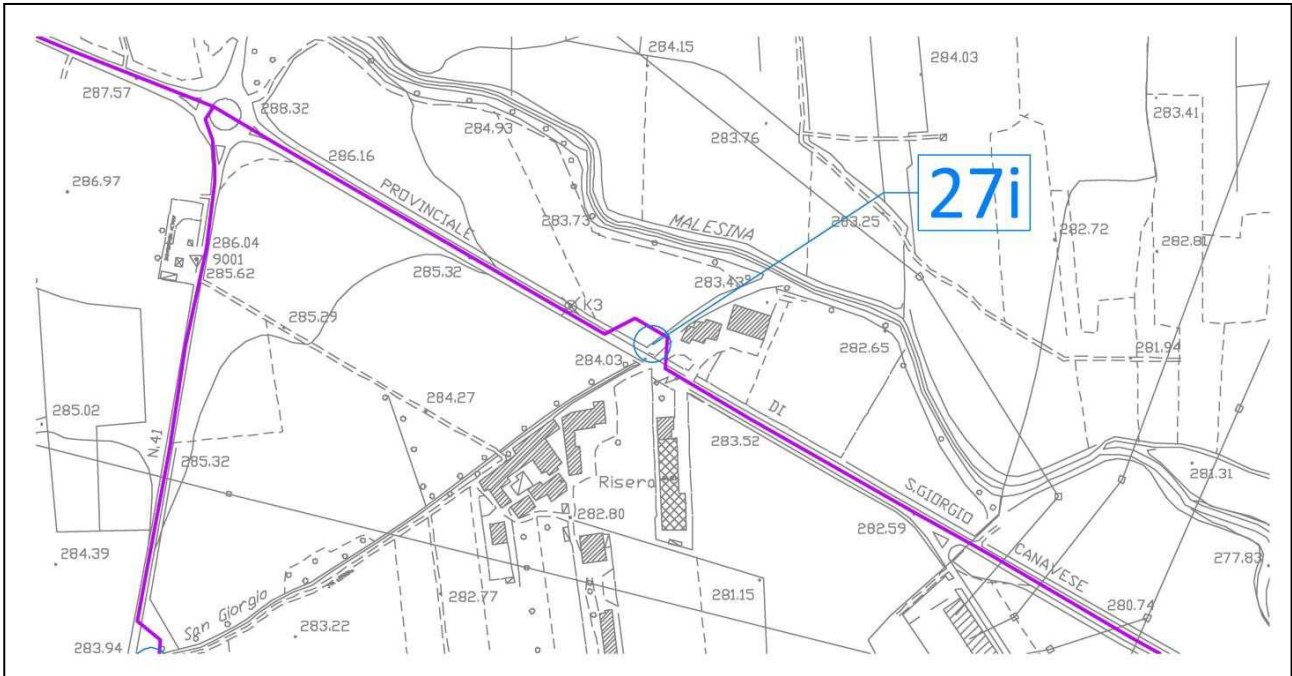
**Diametro tubazione:** 350







## Interferenza: 27i



**Nome Rio/Torrente:** Gora di S.Giorgio - Ozegna

**Tipologia intervento:** subalveo

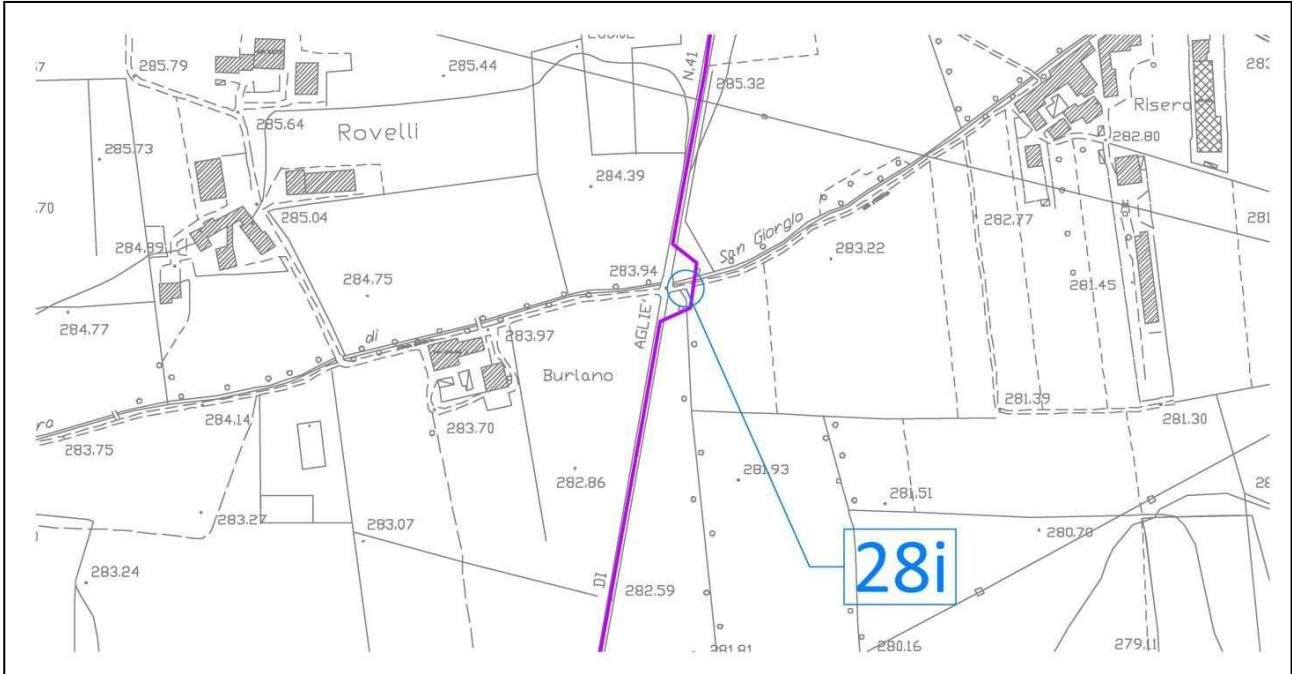
**Diametro tubazione:** 350







## Interferenza: 28i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. - Ozegna

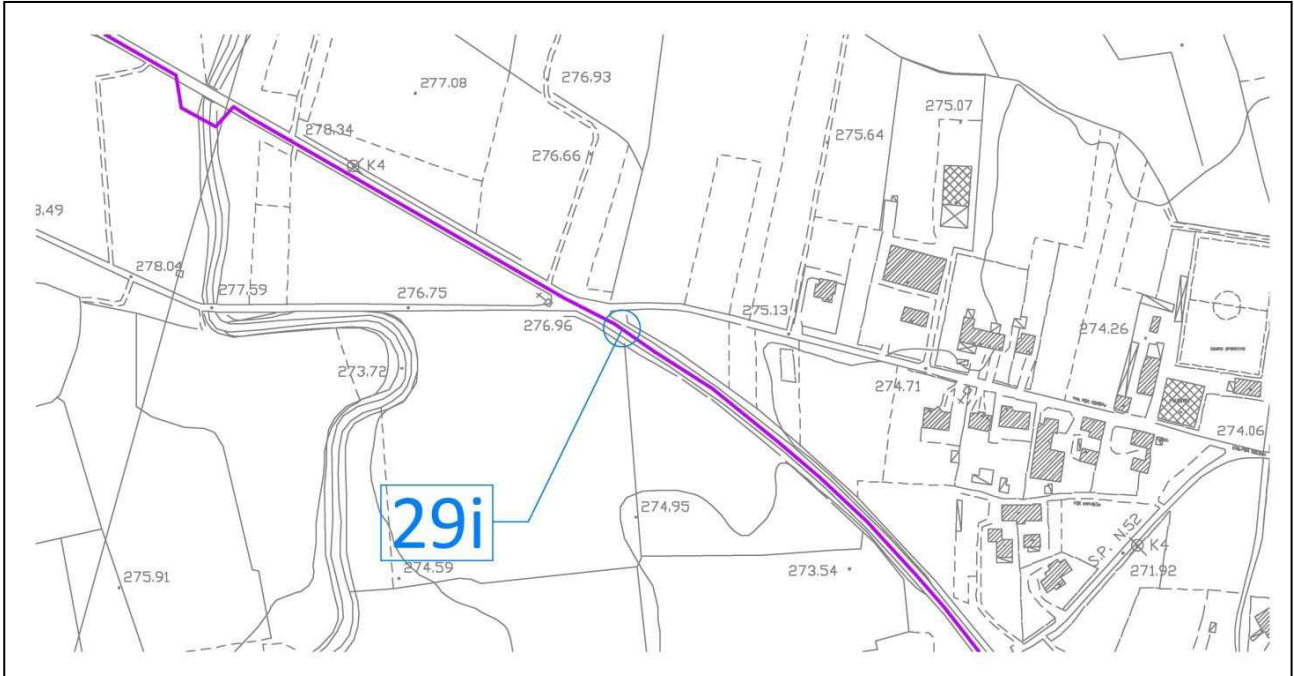
**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 200





## Interferenza: 29i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. – San Giorgio Canavese

**Tipologia intervento:** interferenza su strada

**Diametro tubazione:** 350

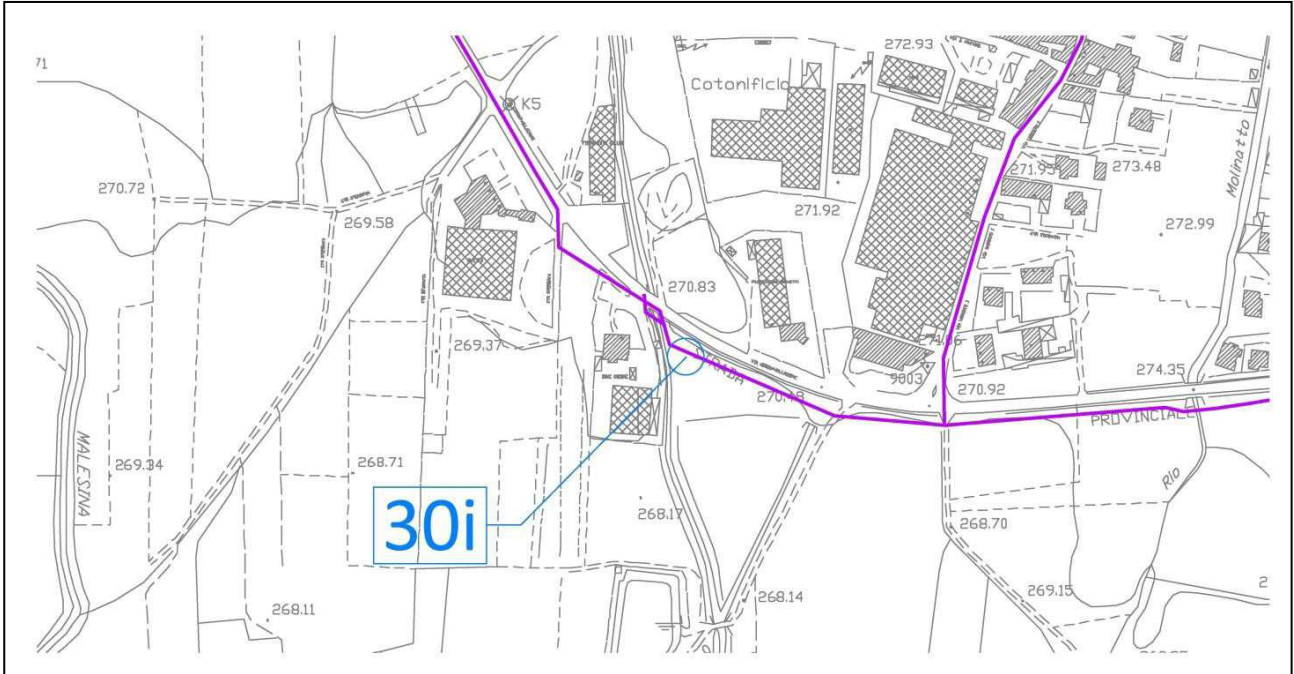








## Interferenza: 30i



**Nome Rio/Torrente:** Vadopiano – San Giorgio Canavese

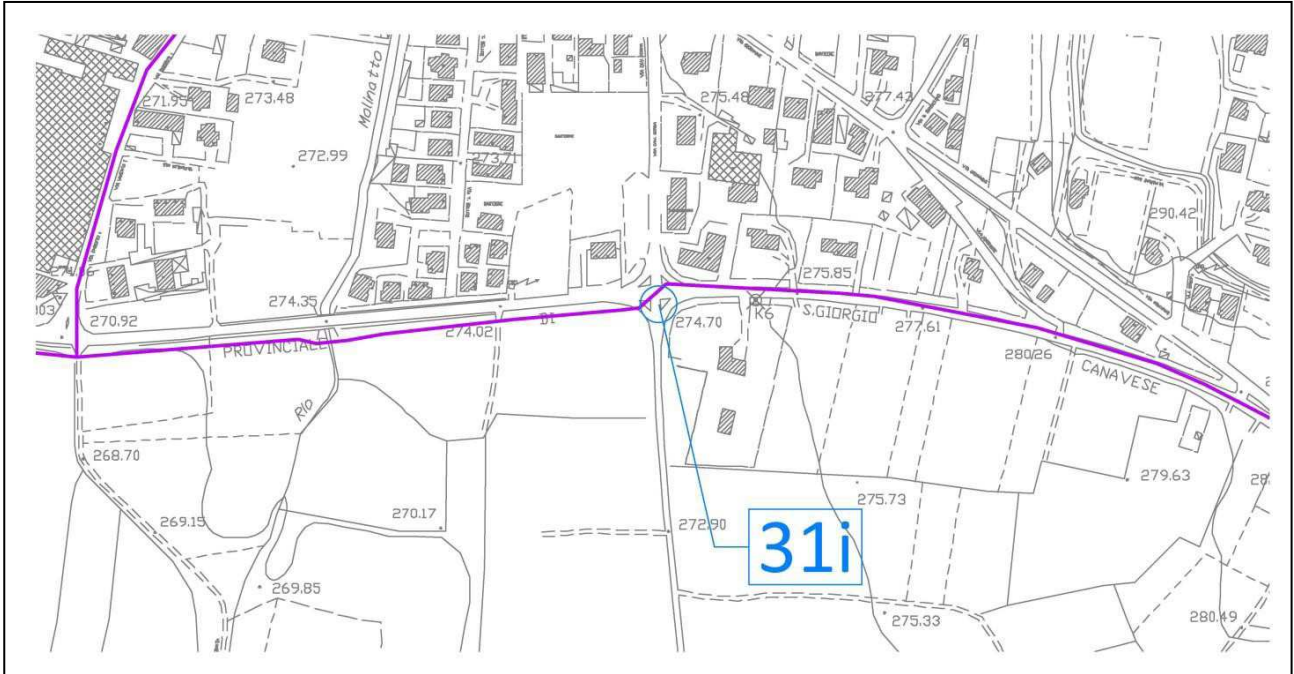
**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 350





## Interferenza: 31



**Nome Rio/Torrente:** S.N. – San Giorgio Canavese

**Tipologia intervento:** interferenza su strada

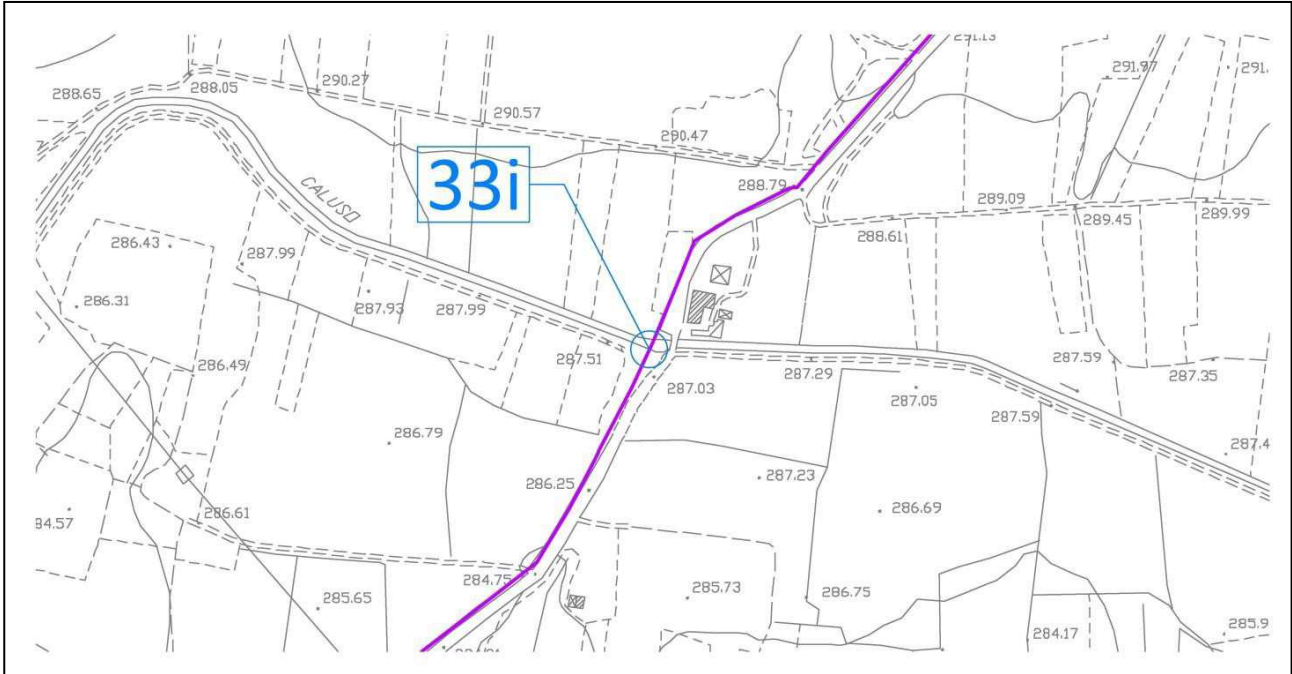
**Diametro tubazione:** 350







## Interferenza: 33i



**Nome Rio/Torrente:** Demaniale di Caluso – Orio Canavese

**Tipologia intervento:** passaggio aereo a valle

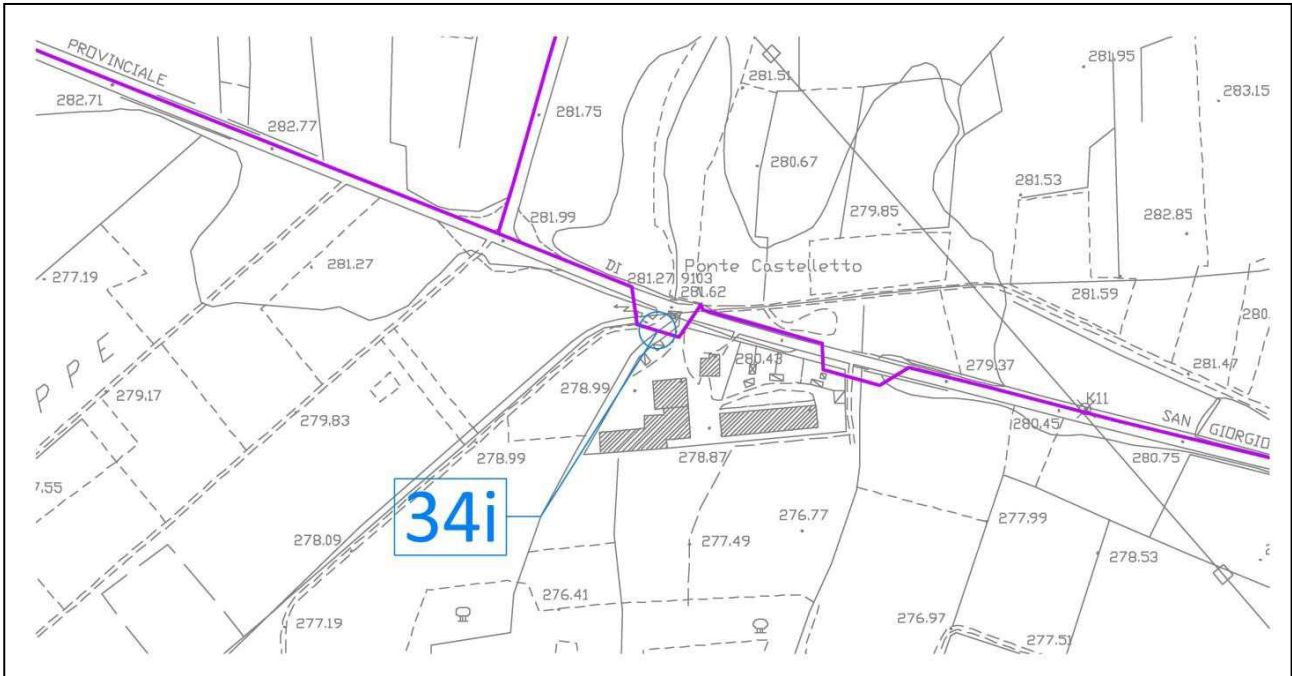
**Diametro tubazione:** 200







## Interferenza: 34i



**Nome Rio/Torrente:** Staglia – Orio Canavese

**Tipologia intervento:** subalveo

**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 35i



**Nome Rio/Torrente:** S.N. – Orio Canavese

**Tipologia intervento:** subalveo

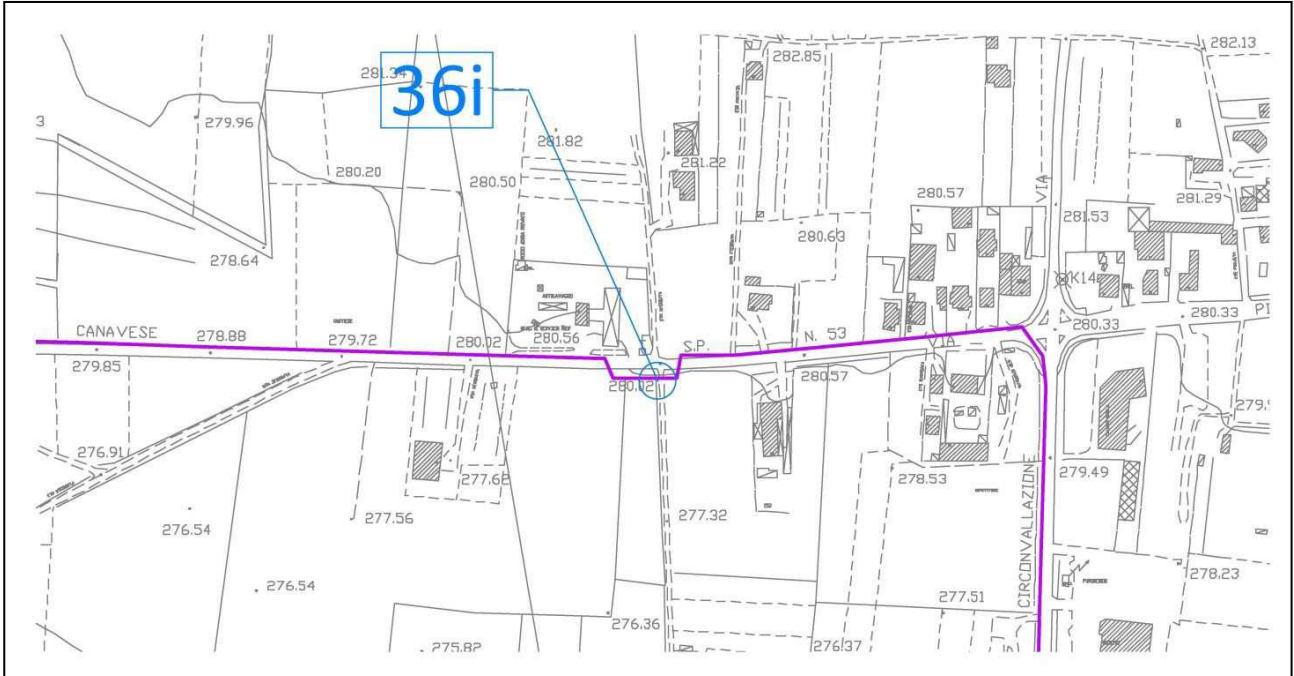
**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 36i



**Nome Rio/Torrente:** Rodallo - Caluso

**Tipologia intervento:** subalveo

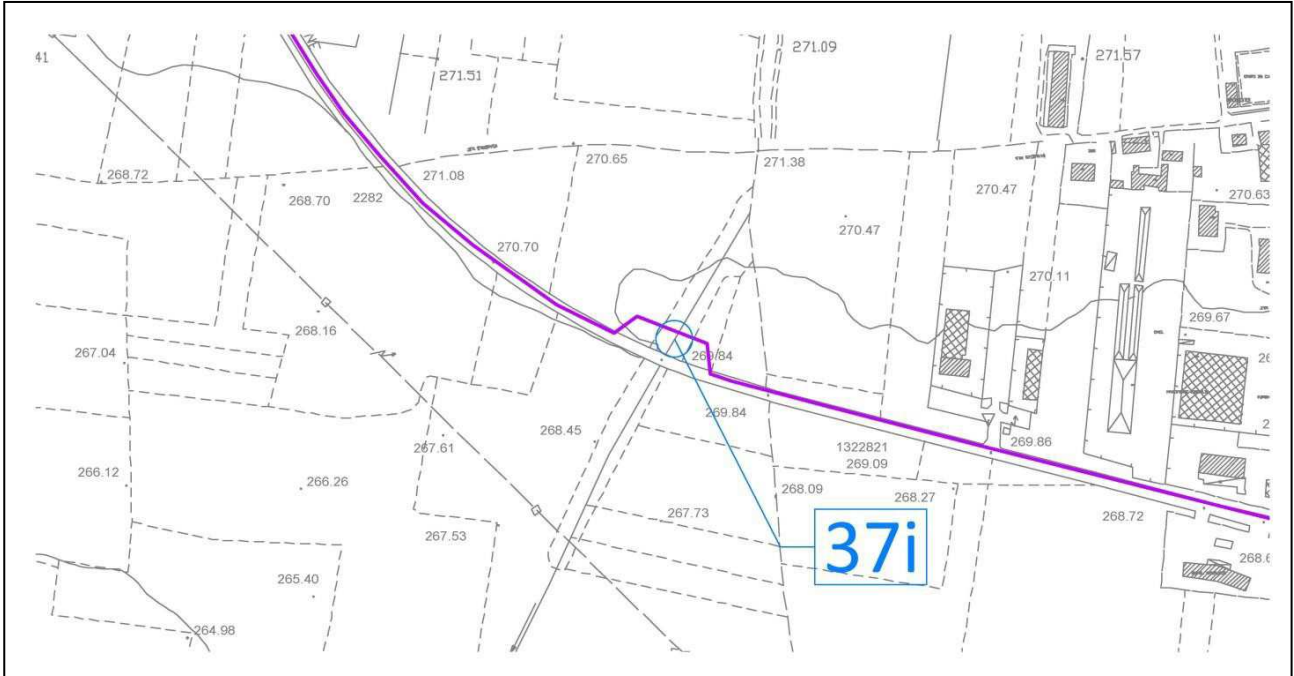
**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 37i



**Nome Rio/Torrente: S.N. - Caluso**

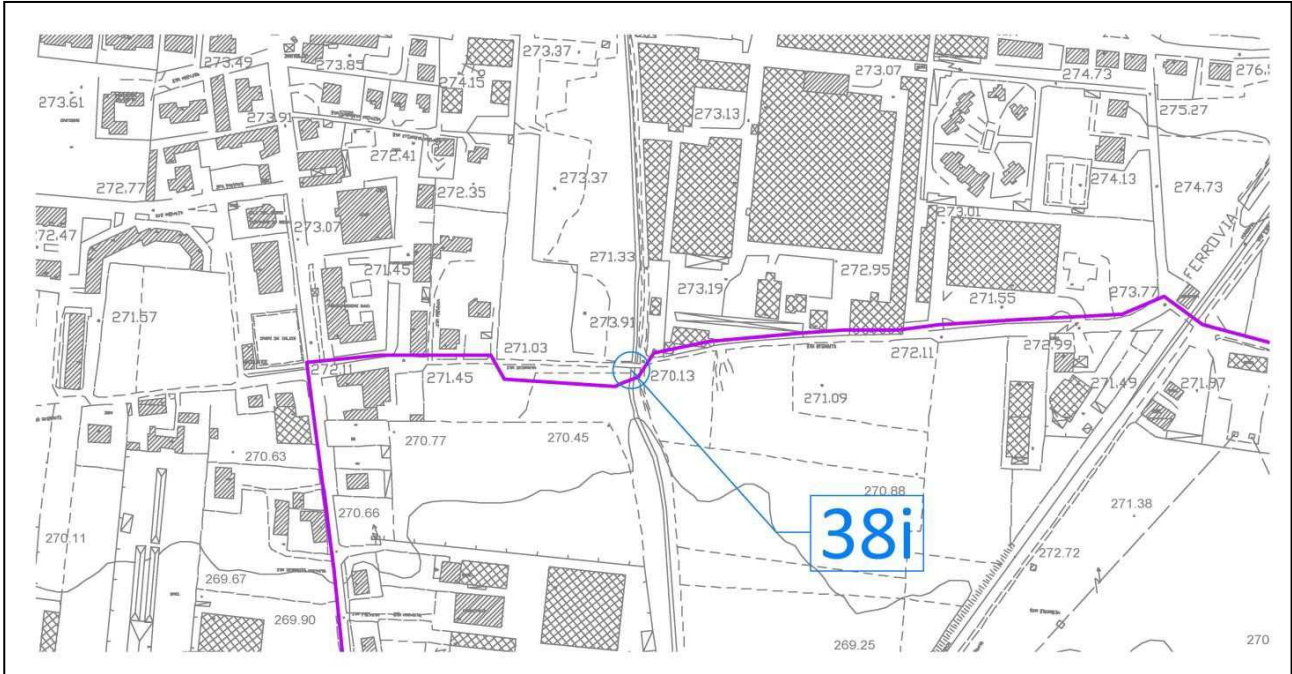
**Tipologia intervento: subalveo**

**Diametro tubazione: 300**





## Interferenza: 38i



**Nome Rio/Torrente:** Demaniale di Caluso - Caluso

**Tipologia intervento:** passaggio aereo a valle

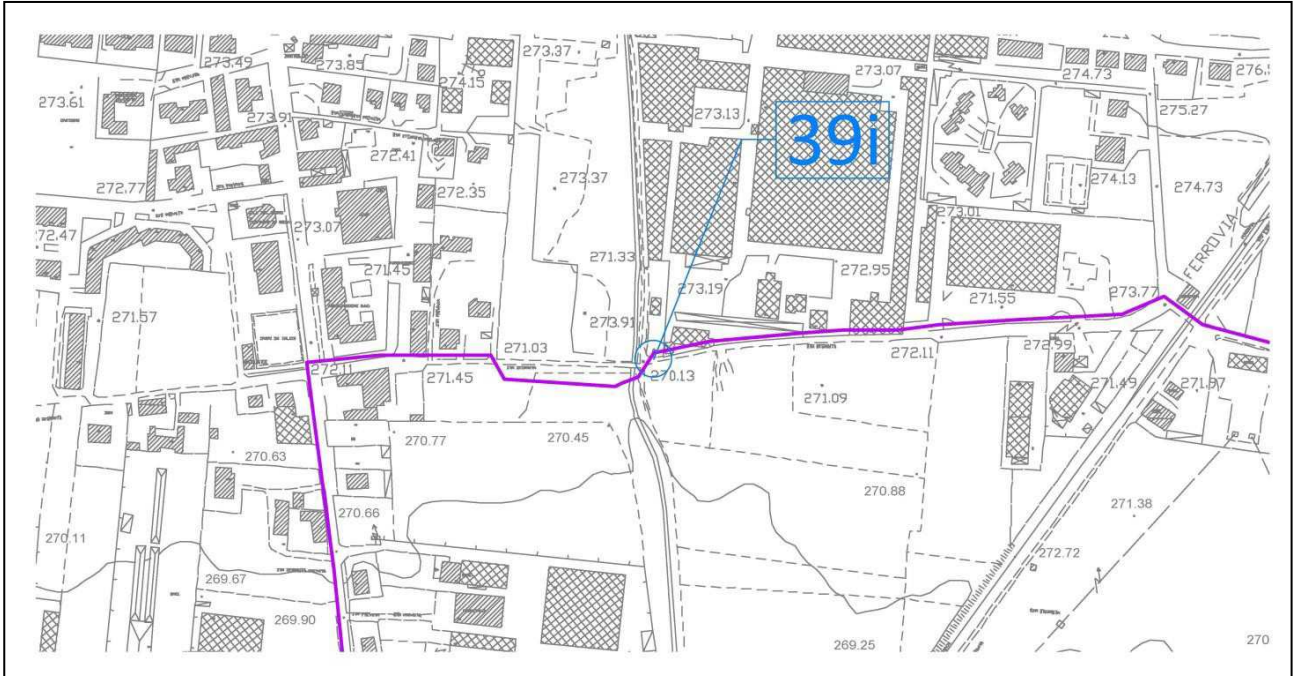
**Diametro tubazione:** 300







## Interferenza: 39i



**Nome Rio/Torrente: S.N.- Caluso**

**Tipologia intervento: subalveo**

**Diametro tubazione: 300**

