



da 100 anni al servizio della città



Conferenza stampa
24 luglio 2018

INTERVENTI SULL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE E RETE FOGNARIA

INTERVENTI RETE ACQUEDOTTISTICA

INTERVENTI SULL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE E RETE FOGNARIA

OBIETTIVI:

- **miglioramento della qualità dell'acqua del golfo spezzino**
- **ripristino canali di acque meteoriche riportandoli alla loro funzione originale**

attraverso il

- **completamento della rete fognaria nera**
- **potenziamento impianto di depurazione**
- **allacciamento utenze**

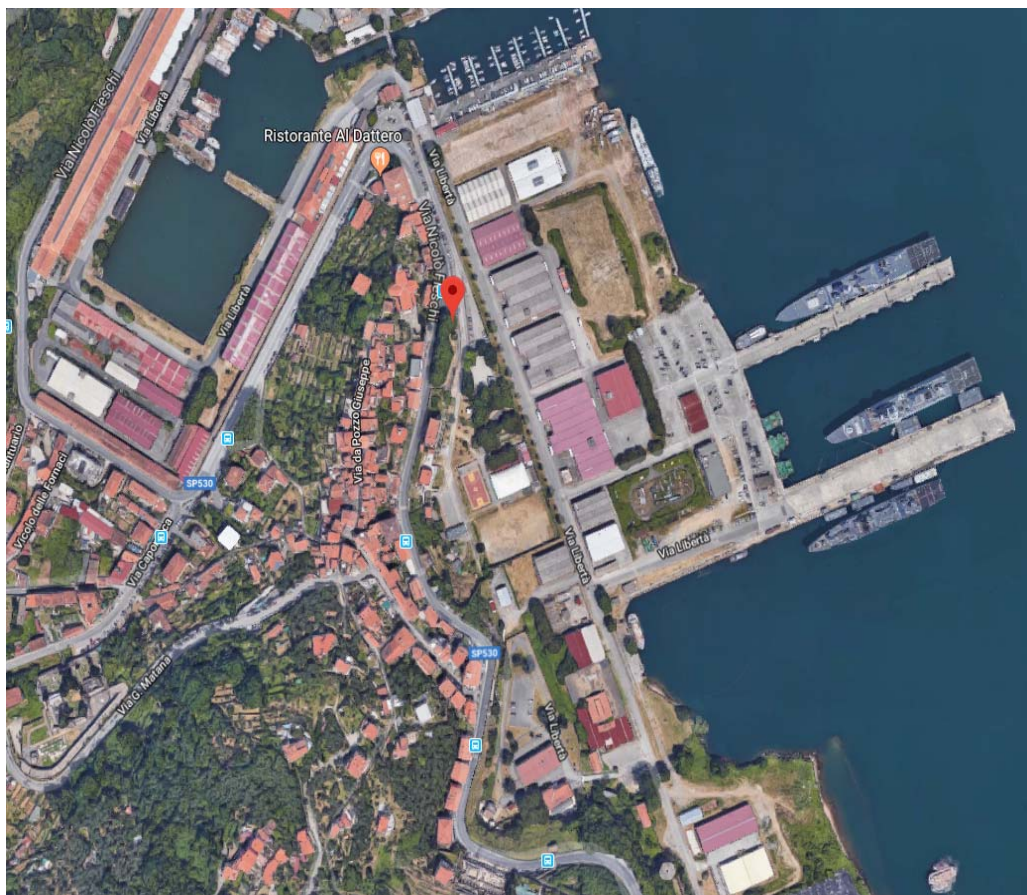
DEPURAZIONE

- Le acque reflue del territorio spezzino sono collettate e trattate, per la quasi totalità, dal depuratore biologico degli Stagnoni. Ci sono alcune fosse tipo Imhoff al servizio di piccole reti di raccolta. Gli interventi previsti nel Piano riguardano attività di adeguamento e miglioramento del processo depurativo per allineare **l'impianto di Stagnoni** alle più moderne tecnologie. Il valore degli interventi è di circa **0,9 M€**.
- In considerazione del fatto che l'impianto di Stagnoni è funzionante da circa 30 anni, nel biennio 2018 -2019 è previsto di avviare uno studio per l'analisi e la pianificazione degli interventi che riguardino la tecnologia e lo schema di processo del sistema depurativo dell'intera città.

FOGNATURE

Il fine è quello di collettare, **in modo separato**, le acque reflue drenate nel territorio all'impianto di depurazione.

Il completamento della rete fognaria nera ed il ripristino dei canali di acque meteoriche, riportandoli alla loro originale funzione, passa attraverso la realizzazione degli interventi che seguono:



Completamento rete fognaria
località Marola / Acquasanta

Costo intervento 500.000 €



RISANAMENTO CANALE LAGORA

Nuova condotta fognaria in sponda destra del canale Colombaro

Collettore fognario in corrispondenza del sovrappasso ferroviario in via Monfalcone

Allacciamento fognario località Maggiano

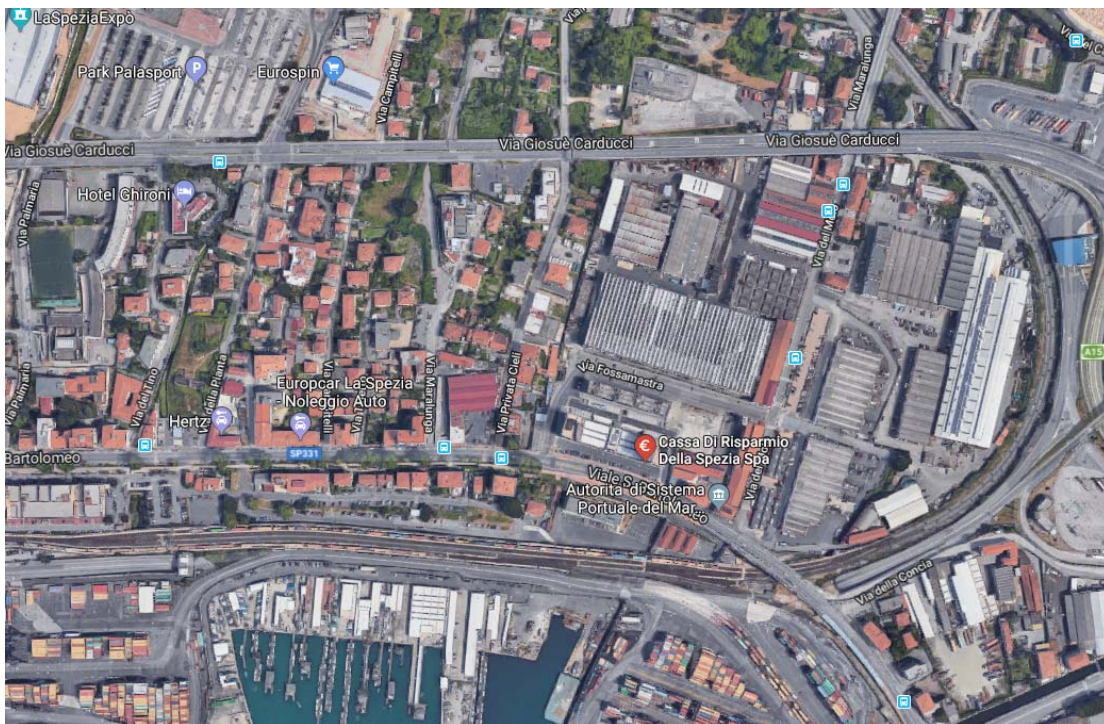
Costo intervento 500.000 €



Realizzazione nuova rete fognaria nel quartiere di Valdellora/Mazzetta

in sostituzione della fognatura mista

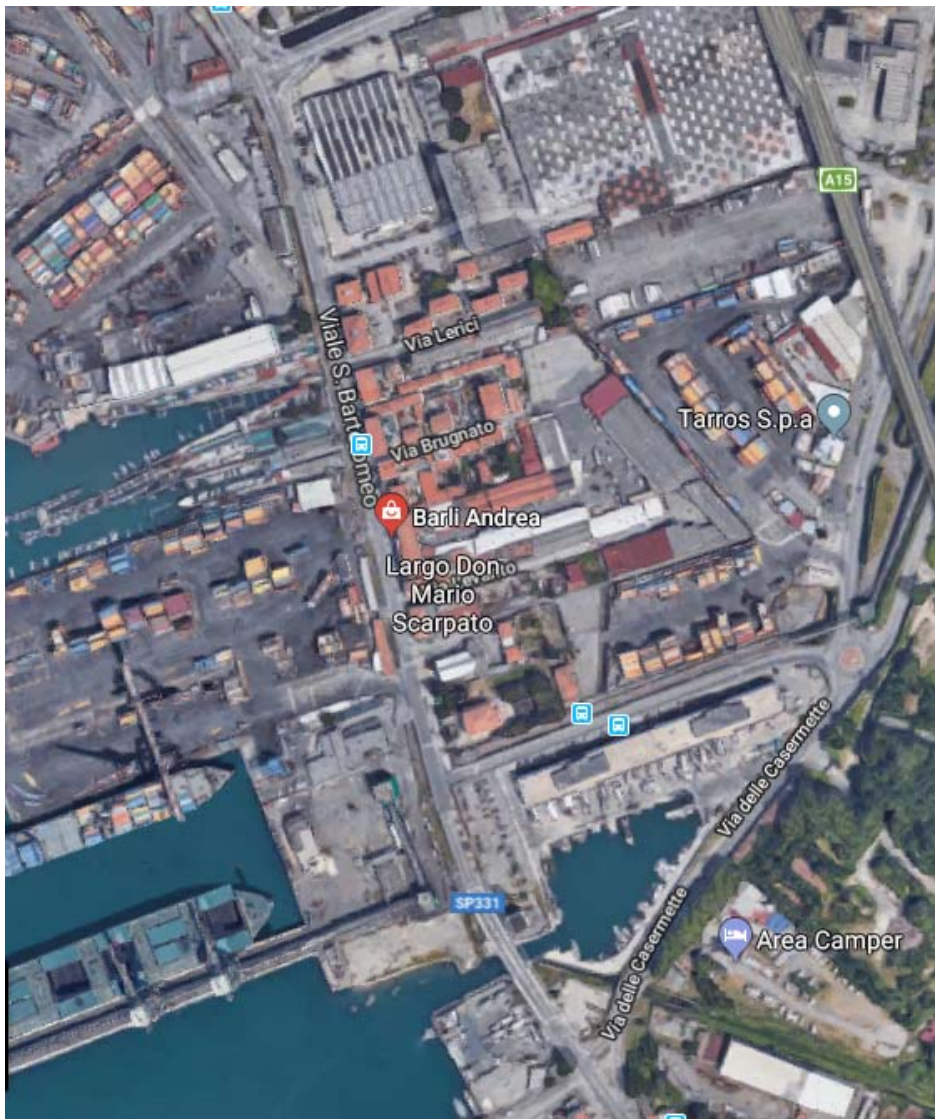
Costo 2.500.000 €



NUOVA RETE FOGNARIA QUARTIERE CANALETTO

Costo 2.400.000 €

Finanziamento Comune della Spezia tramite
Presidenza del Consiglio dei Ministri



NUOVA RETE FOGNARIA QUARTIERE FOSSAMAISTRA

Costo 1.000.000 €

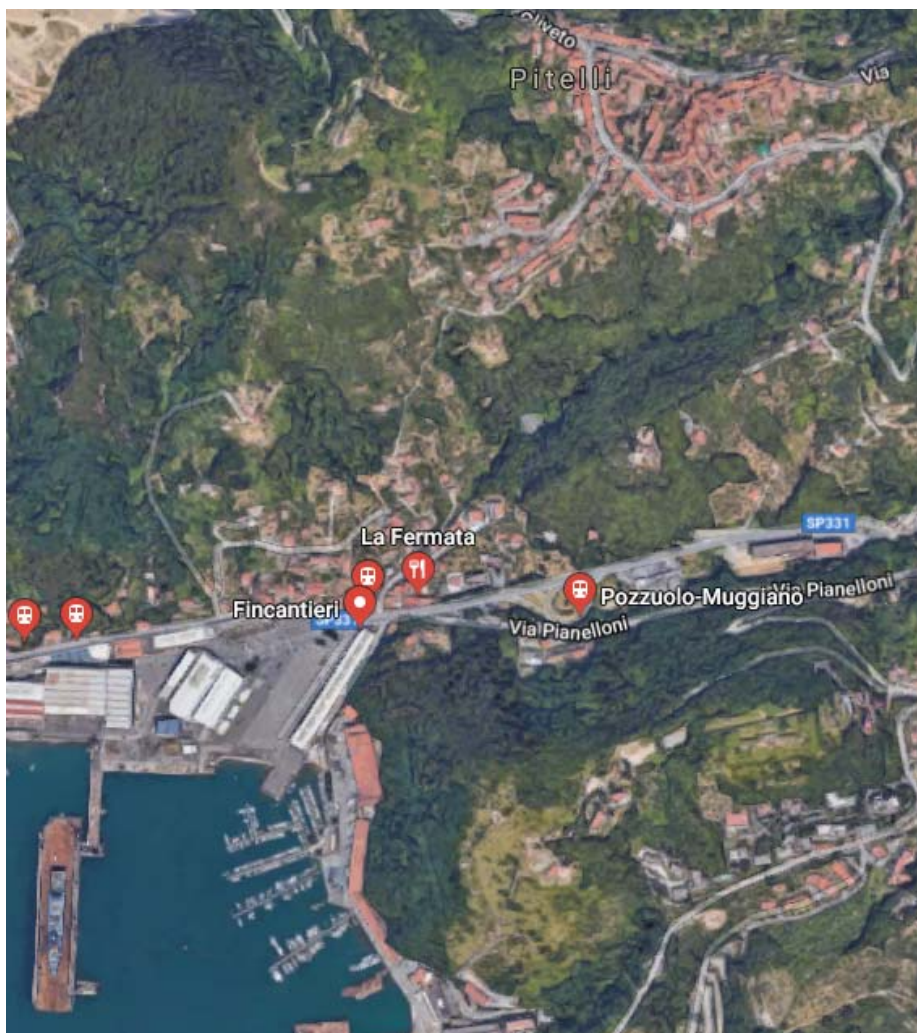
Finanziamento Comune della Spezia tramite Presidenza del Consiglio dei Ministri



Collettore fognario principale Pagliari /San Bartolomeo

Costo 1.300.000 €

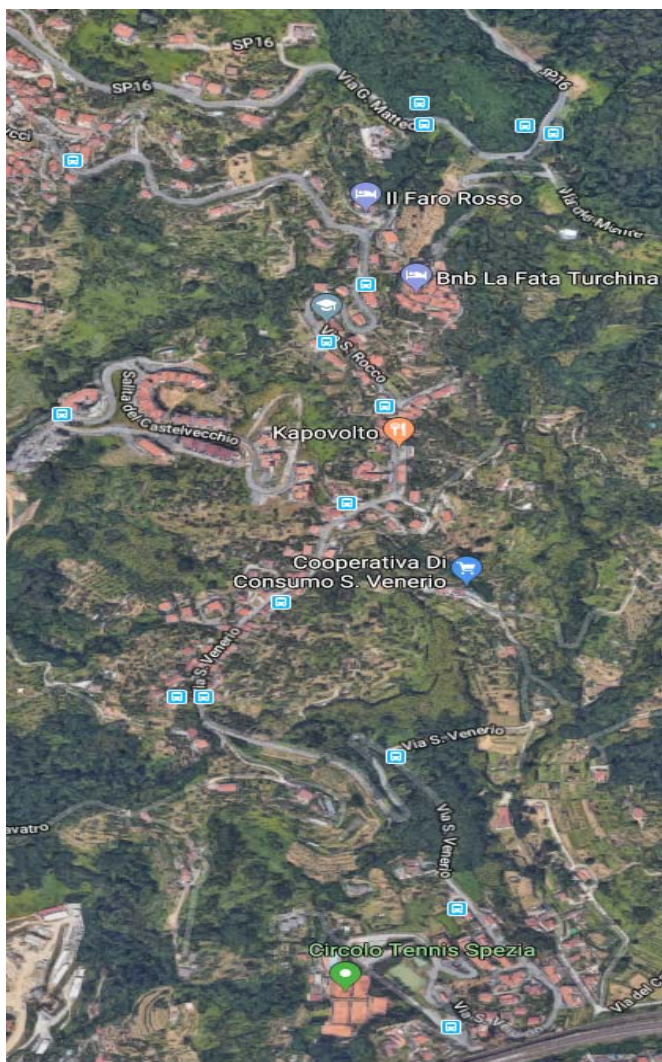
Finanziamento Comune della Spezia tramite
Presidenza del Consiglio dei Ministri



- Nuovo depuratore all'interno area Fincantieri Muggiano

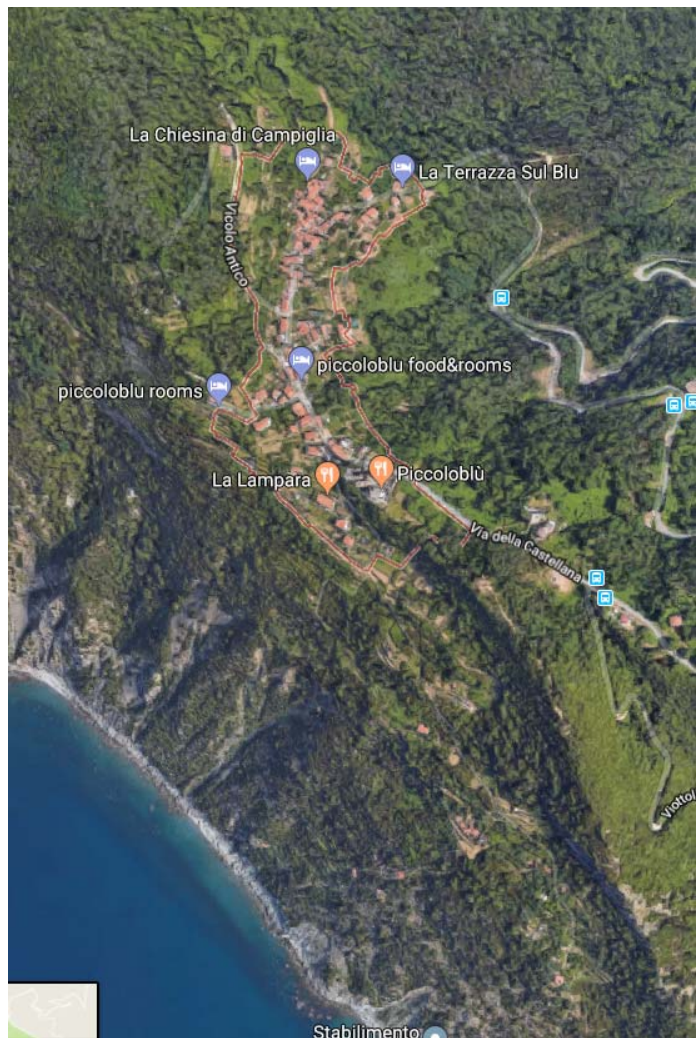
- Nuova rete fognaria località Muggiano/Pitelli

Costo 3.500.000 €



Realizzazione nuovo collettore fognario da San Venerio, sulla strada comunale, fino al collettore di via San Venerio presso circolo tennis

Costo: 600.000 €



Realizzazione impianto di trattamento e rete fognaria nera in località Campiglia

Costo: 600.000 €

ALLACCI FOGNARI

L'impegno nella realizzazione di nuove reti fognarie è parallelo alla realizzazione degli allacci di utenza. Nelle aree in cui vengono realizzate le nuove reti sarà effettuata una campagna sistematica di allacciamento dei fabbricati. Nelle zone già servite da rete fognaria nera sarà avviata, una campagna di censimento e allacciamento dei fabbricati non collegati, parzialmente collegati o che immettono impropriamente acque nella rete.

L'intervento riguarderà il completamento degli **allacci del centro storico** e della **zona nord est della città** per permettere il risanamento del canale Lagora.

PIANO INVESTIMENTI FOGNATURA

		2018	2019	2020	2021
Periferie 3lotti	4,7 M€	1	2,5	1,2	
Fincantieri	3,5 M€	0,1	0,5	1,5	1,4
Valdellora	2,5 M€	0,3	0,8	1,4	
Prione	0,3 M€	0,1	0,2		
Lagora	0,5 M€	0,2	0,3		
Marola	0,5 M€	0,2	0,3		
Campiglia	0,6 M€			0,3	0,3
S. Venerio	0,6 M€			0,3	0,3
Linea Fogn.	0,5 M€	0,3	0,2		
Interventi	13,7 M€	2,2 M€	4,8 M€	4,7 M€	2,0 M€

Sintesi 10.6.18

ACQUEDOTTO

- La **rete acquedottistica** dell'ambito Spezzino è strutturata con aree di emungimento concentrate lungo le aste dei fiumi Magra e Vara ed un sistema di condotte che servono i centri abitati e si sviluppano per circa 2000 km. Nel biennio 2018 – 2019 sono previsti interventi per un valore pari a **13 M€**. Questi interventi contribuiscono significativamente al servizio nel **Comune Capoluogo** che consuma circa il 47% dell'acqua fornita nell'ambito provinciale ed ha un estensione della rete pari a circa 380 km.
- Gli interventi specifici previsti nel territorio comunale riguardano attività di sostituzione e potenziamento di condotte particolarmente datate, che hanno rotture frequenti o che determinano problemi di torbidità. E' data priorità a condotte in fibrocemento e a condotte sottoposte ad alte pressioni (generalmente al servizio di borghi collinari). Il valore delle attività previste è pari a circa **1,5 M€**