

	PROGETTISTA  <small>consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small>	COMMESSA NR/18067/R-L04	UNITÀ 00
	LOCALITÀ REGIONE CALABRIA	SPC. PG-SAF-904	
	PROGETTO Rif. Allacciamento Comune di Cosenza da DN 100 (4") a DN 200 (8")	Pagina 1 di 3	Rev. 1

ALL. COMUNE DI COSENZA

DN 100 (4") –MOP- 50 bar

Da porre fuori esercizio

ATTRAVERSAMENTI E PERCORRENZE CORSI D'ACQUA

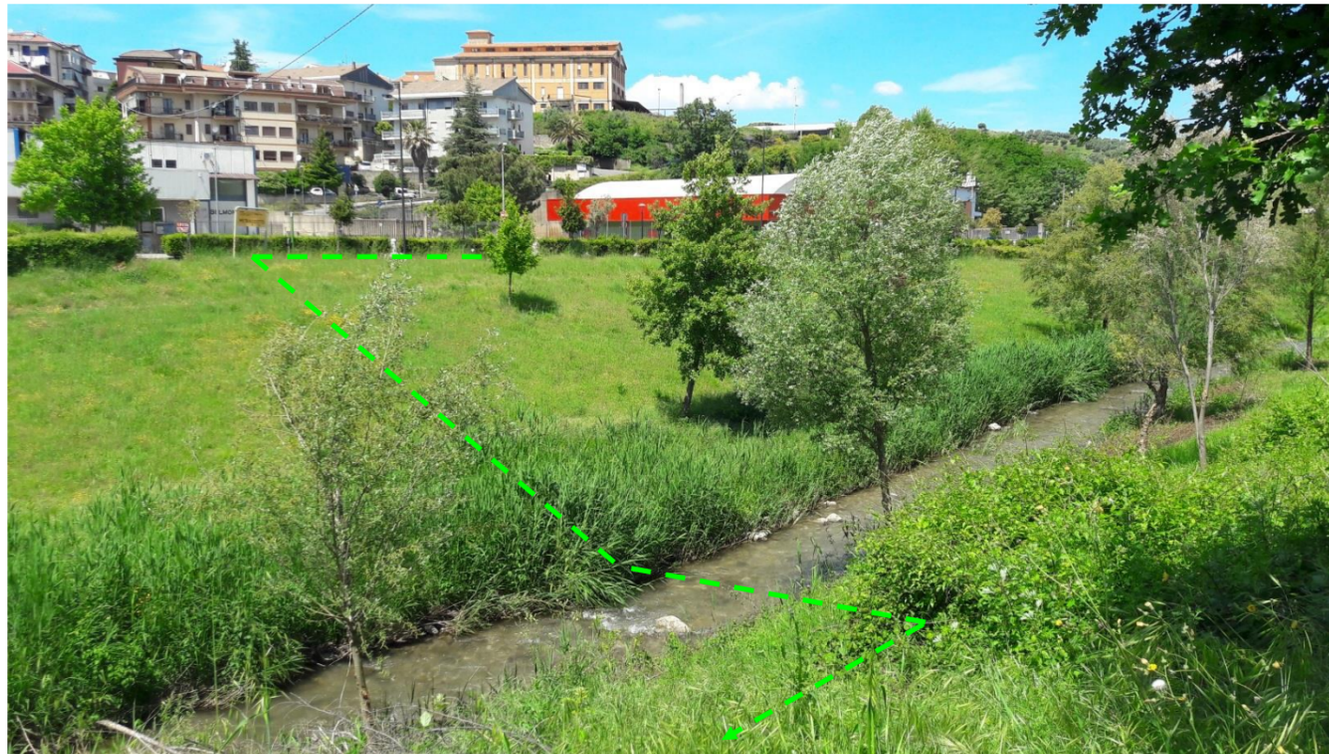


1	Aggiornamento normativa H	Righi A.	Caruba	Luminari	09/04/2021
0	Emissione	Clementi	Caruba	Luminari	07/01/2020
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato Autorizzato	Data

Provincia: Cosenza Comune: Cosenza Località: San Vito Progressiva (km): 1+900	Proprietario 	METANODOTTO: ALL. COMUNE DI COSENZA DN 100 (4"), MOP 50 bar Da porre fuori esercizio	DISEGNO PG-SAF-904 Foglio 2 di 3	Scheda 1
	Progettista 	ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA Torrente Campagnano	REVISIONE 1 COMMESSA NR/18067/R-L04	

1

FOTOGRAFIA



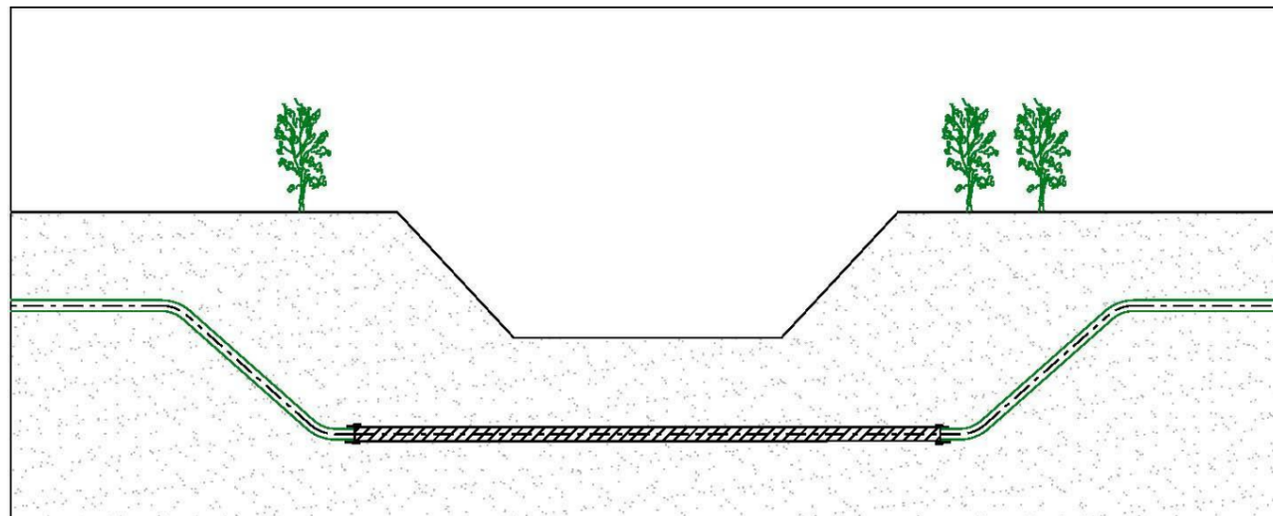
STATO DEI LUOGHI ED INDICAZIONI DI PROGETTO

Alla progressiva chilometrica 1+900, il metanodotto esistente sottopassa il Torrente Campagnano.

Nella fase operativa di dismissione della condotta in esercizio, si prevede di intasare il tratto di tubazione che attraversa il canale con malta cementizia. Le lavorazioni non interesseranno direttamente l'alveo del torrente, evitandone la manomissione e permettendone il normale deflusso delle acque. Non sono previste opere di difesa idraulica e/o interventi di ripristino vegetazionale.

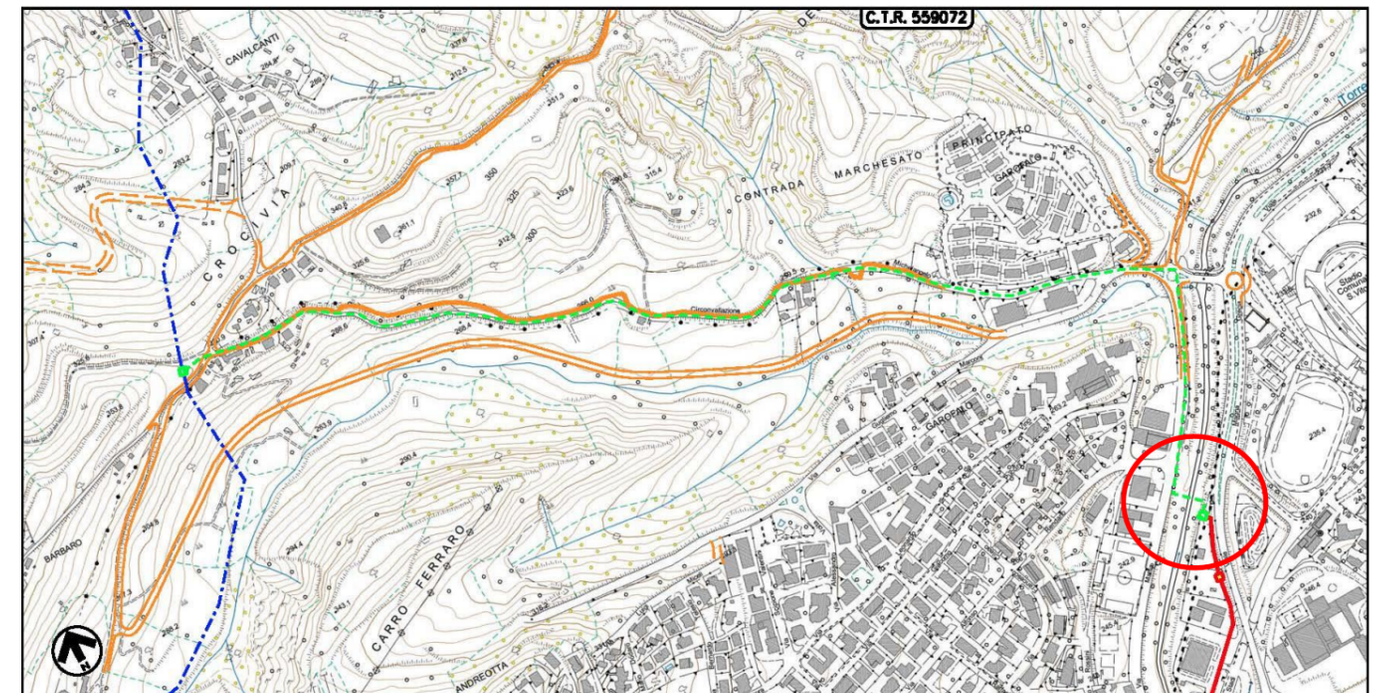
Nel tratto di attraversamento, il fiume risulta avere una larghezza di circa 9 m ed uno spazio interarginale di circa 35 m. Il materiale di fondo alveo è costituito prevalentemente da sabbie-limose con abbondanti ciottoli.

SEZIONE SCHEMATICA DELL'ATTRAVERSAMENTO



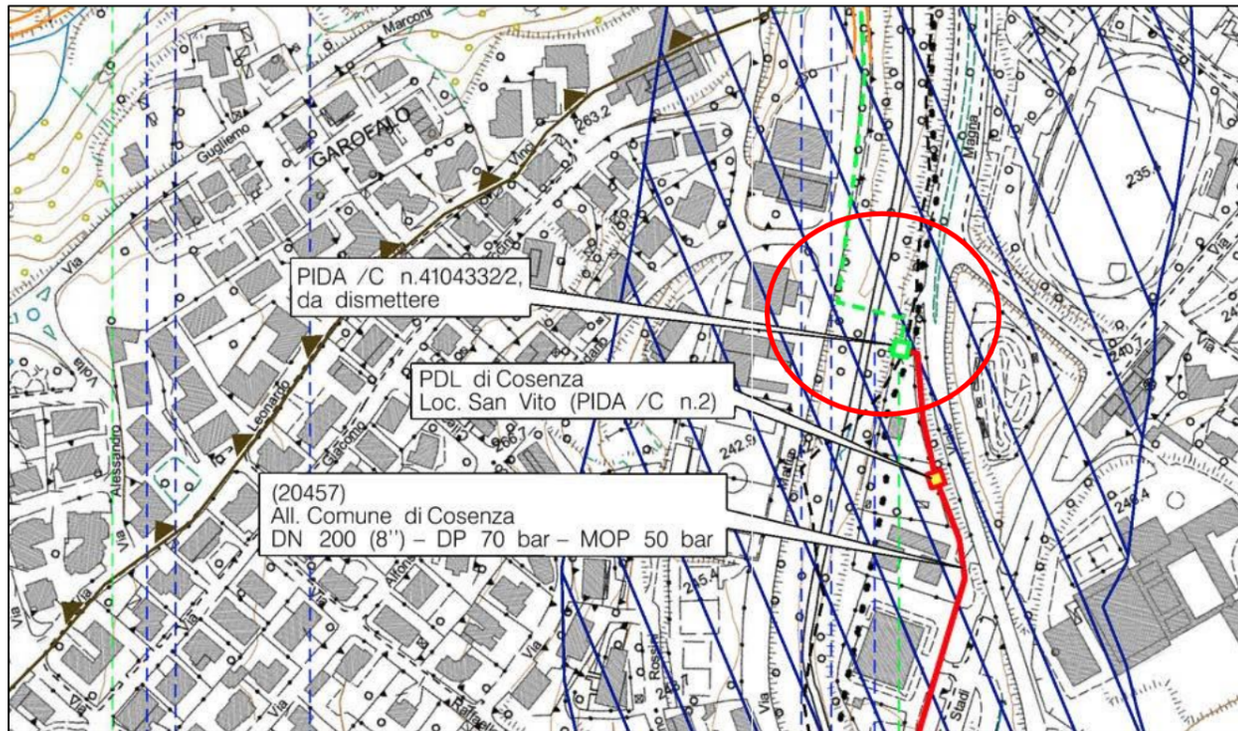
DISMISSIONE ATTRAVERSAMENTO CON INTASAMENTO DELLA CONDOTTA ESISTENTE

STRALCIO PLANIMETRICO SCALA 1:5000



Provincia: Cosenza Comune: Cosenza Località: San Vito Progressiva (km): 1+900	Proprietario 	METANODOTTO: ALL. COMUNE DI COSENZA DN 100 (4"), MOP 50 bar Da porre fuori esercizio	DISEGNO PG-SAF-904 Foglio 3 di 3	Scheda 1A
	Progettista 	ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA Torrente Campagnano	REVISIONE 1 COMMESSA NR/18067/R-L04	

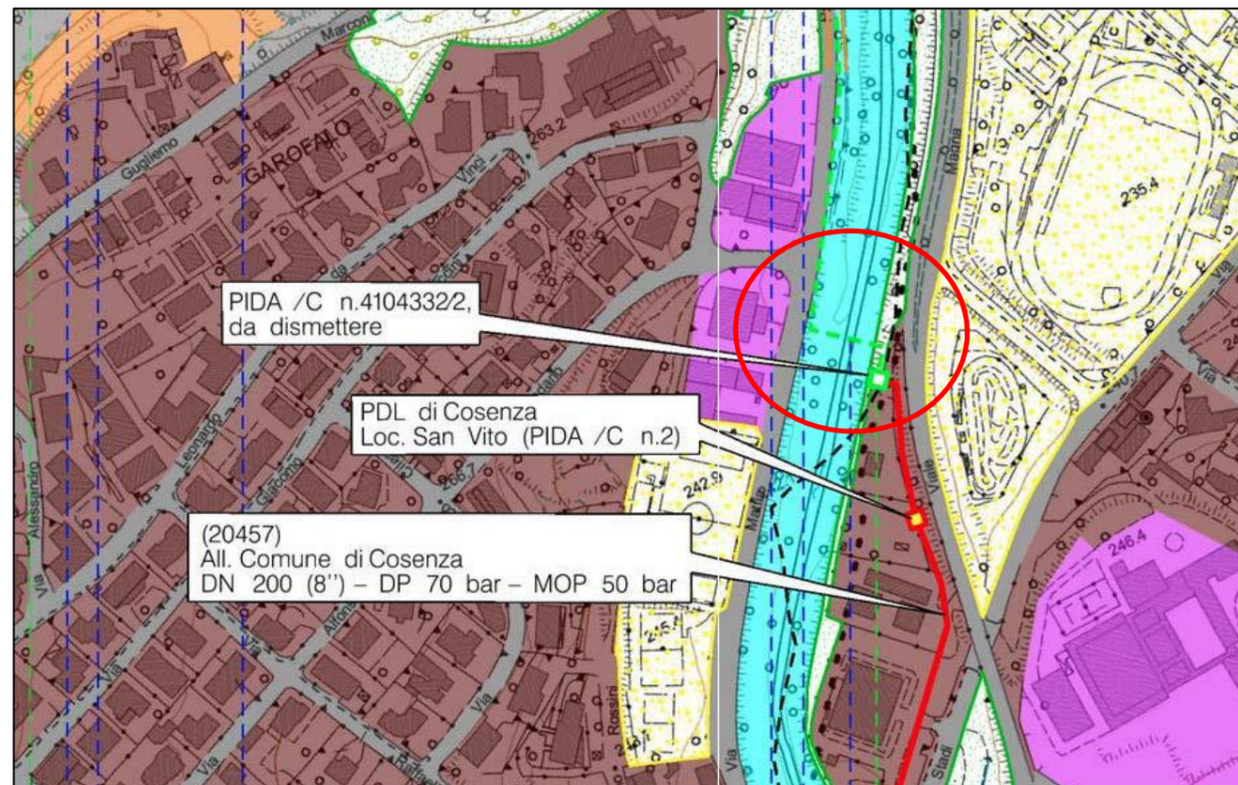
Strumenti di tutela e pianificazione nazionali (incluso DLgs n. 42/2004)



Ortofoto con Area di Occupazione Lavori (AOL)



Uso del Suolo



LEGENDA

Strumenti di tutela e pianificazione nazionali (incluso DLgs n. 42/2004)

DLgs 42/2004

Elementi ed ambiti vincolati dal D.Lgs 42/2004

 Art. 142-lett.c-Fiume o corso d'acqua e relative sponde o piedi degli argini (fascia di 150 metri ciascuna)

Uso del Suolo

-  1221-Reti stradali e spazi accessori
-  511-Corsi d'acqua canali e idrovie
-  141-Aree verdi urbane