

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000



0	15/12/17	EMISSIONE	FAMULARI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				Dis. PG-SAF-004	
				Fg. 1 di 2	
Metanodotto: SPINA DI RAVENNA DN 150 (6")/200 (8") - MOP 24 /12 bar OPERE CONNESSE DA PORRE FUORI ESERCIZIO			Comm. NR/08283		
			INDICE 0		
			Scala 1:10000		
SCHEDE ATTRAVERSAMENTI FLUVIALI			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

FOTOGRAFIA



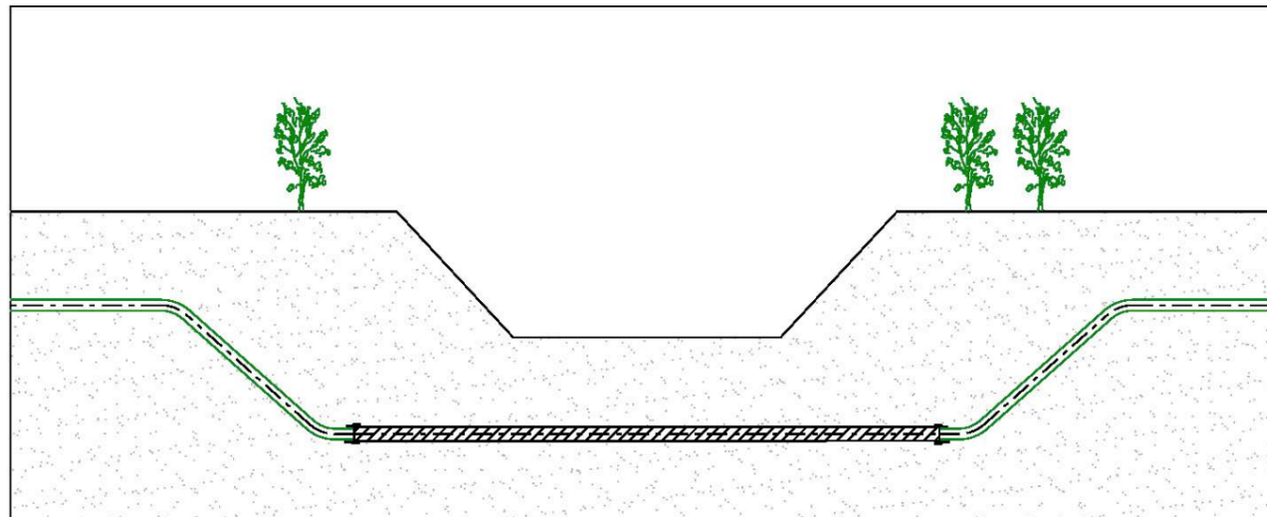
STATO DEI LUOGHI ED INDICAZIONI DI PROGETTO

Alla progressiva chilometrica 0+740, il metanodotto sottopassa il Fiume Montone

Nel tratto di attraversamento, il canale risulta avere una larghezza di circa 40 m ed uno spazio interarginale di circa 60 m. Il materiale di fondo alveo è costituito prevalentemente da sabbia.

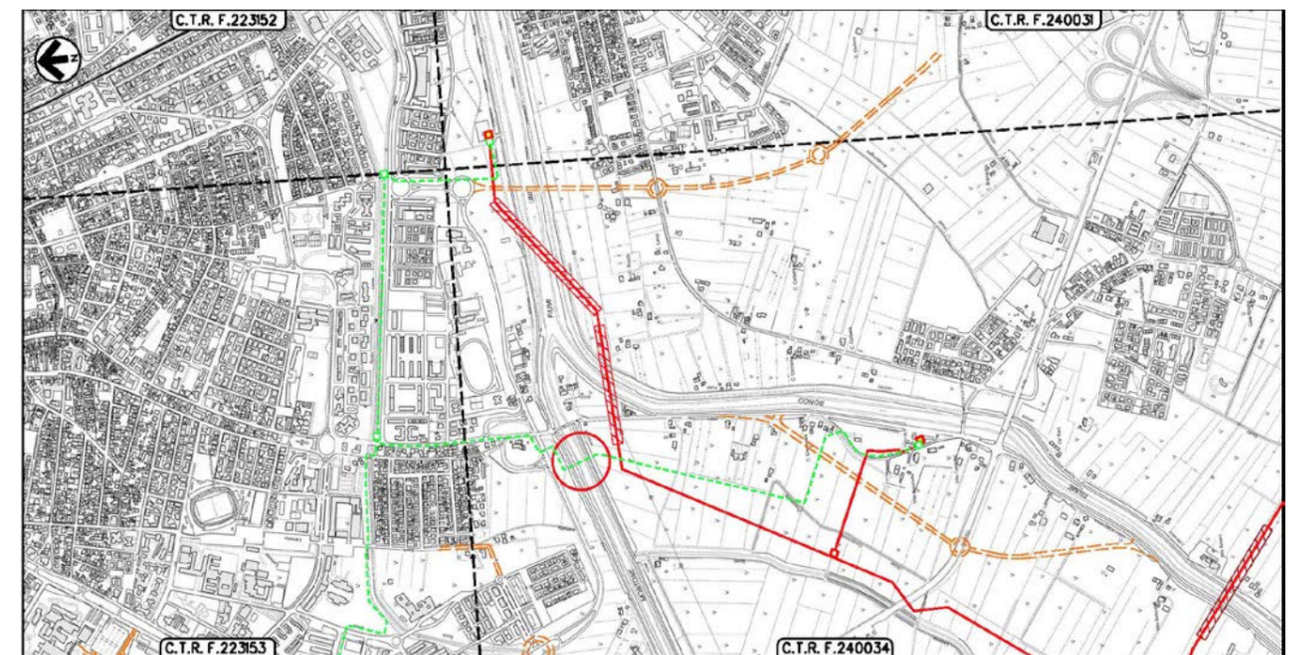
Nella fase operativa di dismissione della condotta in esercizio, si prevede di intasare il tratto di tubazione che attraversa il canale con malta cementizia. Non sono previste opere di difesa idraulica e/o interventi di ripristino vegetazionale

SEZIONE SCHEMATICA DELL'ATTRAVERSAMENTO



DISMISSIONE ATTRAVERSAMENTO CON INTASAMENTO DELLA CONDOTTA ESISTENTE

STRALCIO PLANIMETRICO SCALA 1:10000



Provincia: Ravenna Comune: Ravenna Località: Progressiva (km): 0+740	Proprietario 	METANODOTTO: ALL. PETROALMA DN 100 (4"), MOP 12 bar DA PORRE FUORI ESERCIZIO ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA Fiume Montone	DISEGNO PG-SAF-004 Foglio 2 di 2 REVISIONE 0 COMMESSA NR/08283	Scheda 1
	Progettista 			