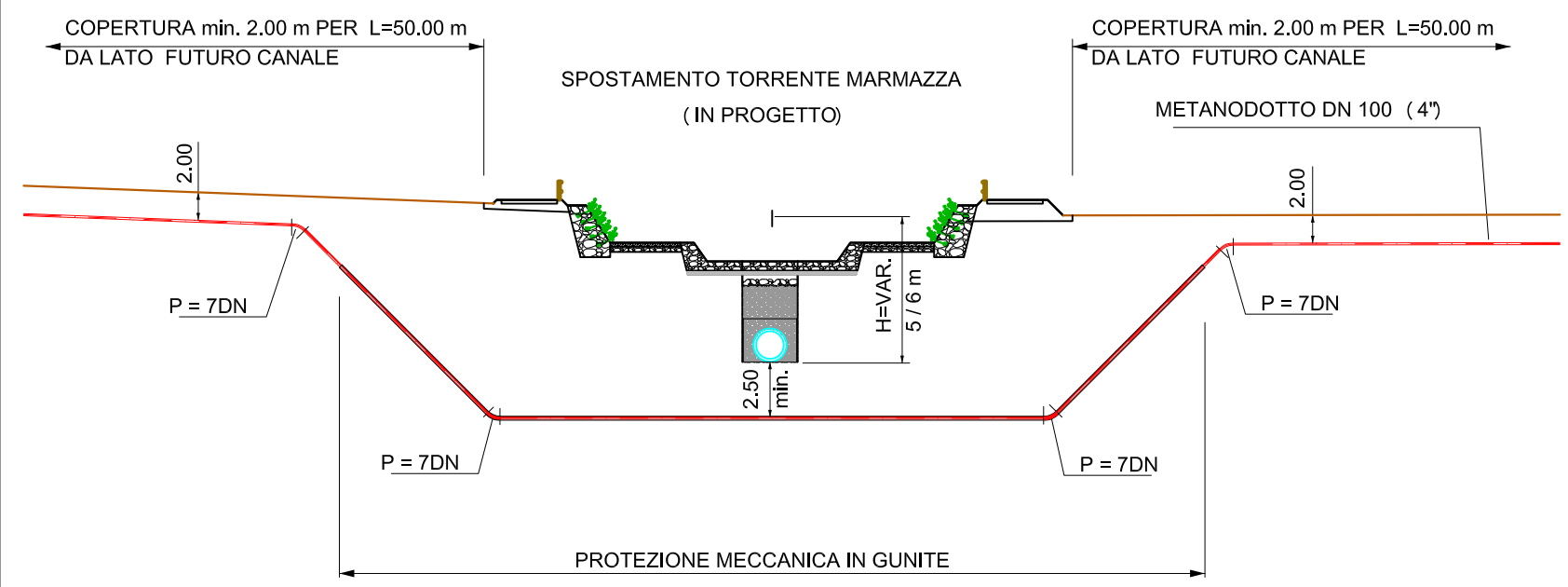
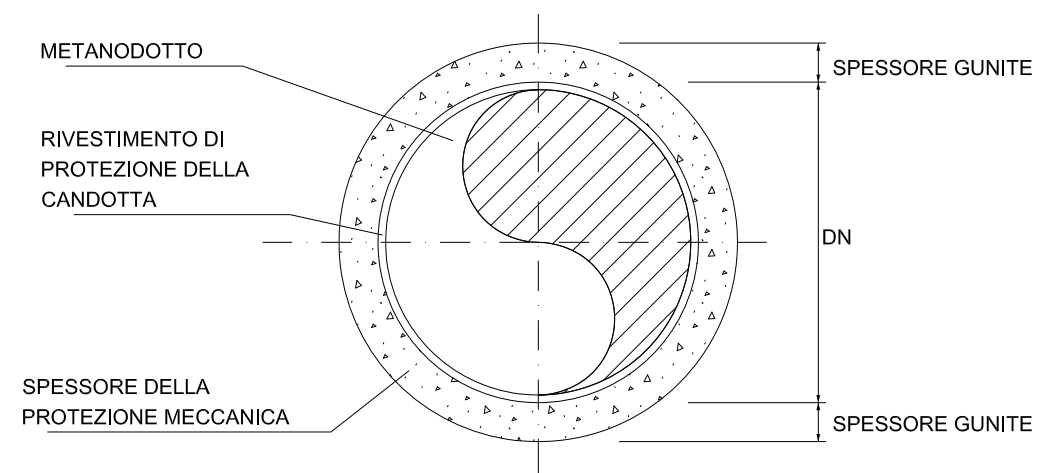


FUORI SCALA

SEZIONE TIPO - A -



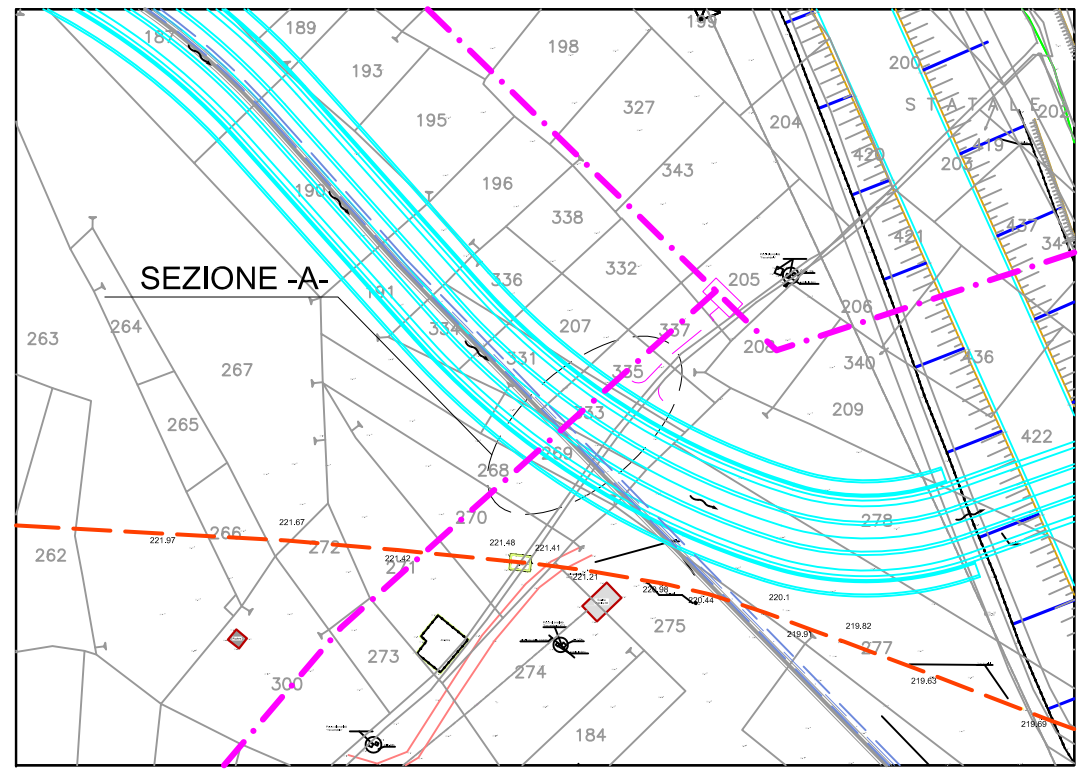
APPESSANTIMENTO DURANTE LA POSA  
CON GUNITE FIBRORINFORZATA



	PESO SPECIFICO CLS (kN/m3)	PESO SPECIFICO ACQUA (kN/m3)	PESO SPECIFICO ACCIAIO (kN/m3)				
	21.57	10.10	76.98				
DIAMETRO (")	DIAM ESTERNO (mm)	SPESSORE (mm)	SPESSORE GUNITE (mm)	PESO CONDOTTA (kN/m)	PESO CONDOTTA GUNITATA (kN/m)	SPINTA IDROSTATICA (kN/m)	FATTORE DI SICUREZZA
8"	219.10	7.00	40.00	0.3591	1.0615	0.7097	1.50
4"	114.30	5.20	30.00	0.1375	0.4321	0.2415	1.79

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

N.



STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000

0	30/05/2012	EMISSIONE	SERAFINI	SABBATINI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Cliente		Progettista		WBS CLIENTE	UNITA' 02
			COMMESSA SAIPEM 029258		
PROGETTO OPERATIVO DI BONIFICA DEL SITO DI PIEVE VERGONTE (VB)			DIS. N. 02-LC-D-81201		
INTERFERENZE CON TUBAZIONI SNAM RETE GAS 1° INTERFERENZA PROGETTO DEVIAZIONE T. MARMAZZA CON TUBAZIONE SRG DN 100 (4") IN VARIANTE			REVISIONE		
			FG. DI		
			SCALA		