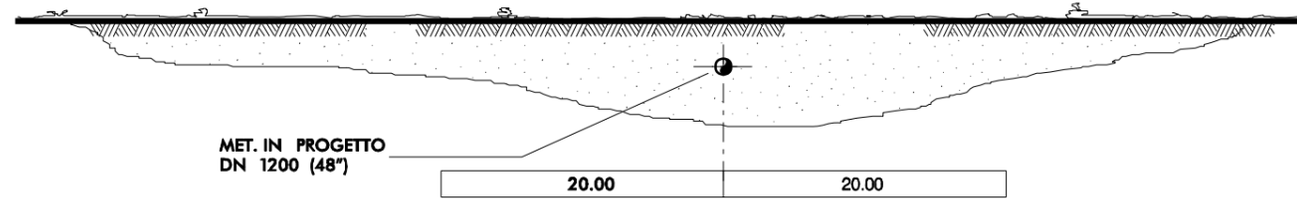
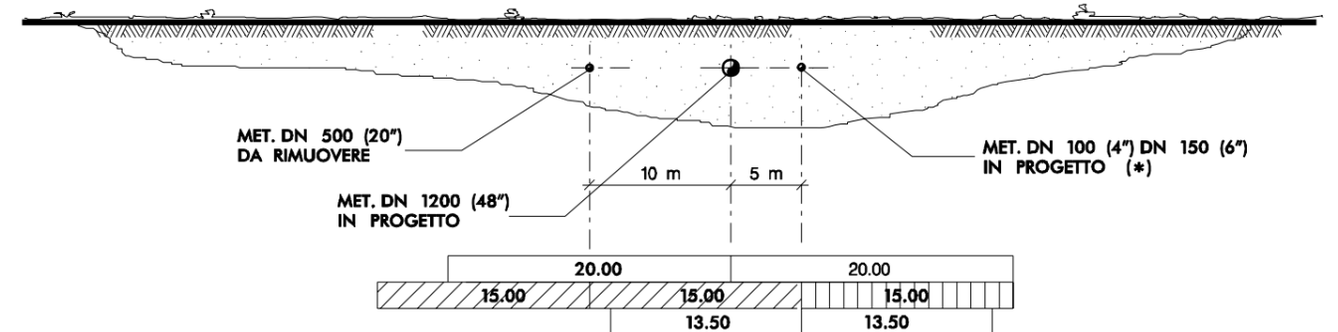
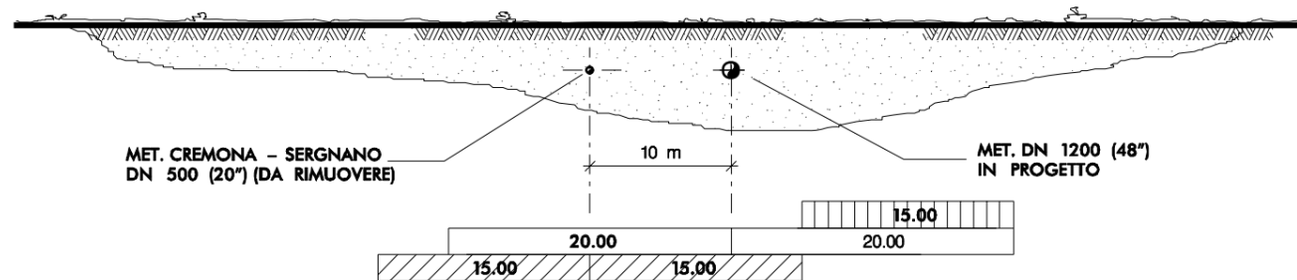


CONDOTTA PRINCIPALE IN PROGETTO DN 1200 (48")

TRATTI NON IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI ESISTENTI



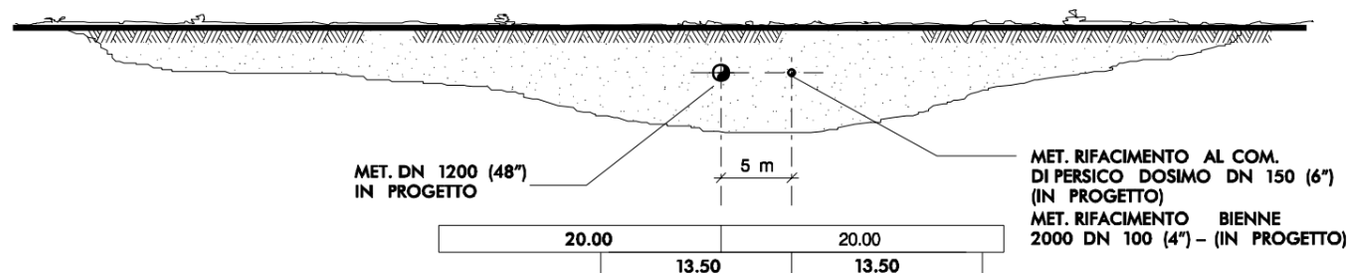
TRATTI IN PARALLELISMO CON PIU' LINEE DI METANODOTTI

TRATTI IN PARALLELISMO CON METANODOTTO CREMONA - SERGNANO
DN 500 (20") DA RIMUOVERE

- (*) MET. RIF. ALLACC. COMUNE DI PERSICO D' OSIMO DN 150 (6")
MET. RIF. ALLACC. BIENNE 2000 DN 100 (4")
MET. RIF. ALLACC. COMUNE DI AZZANELLO DN 100 (4")
MET. RIF. ALLACC. COMUNE DI IZANO E SALVIROLA DN 100 (4")

- SERVITU' METANODOTTO IN PROGETTO DN 1200 (48")
- ▨ SERVITU' METANODOTTI IN ESERCIZIO
- ▤ INCREMENTO DI SERVITU'

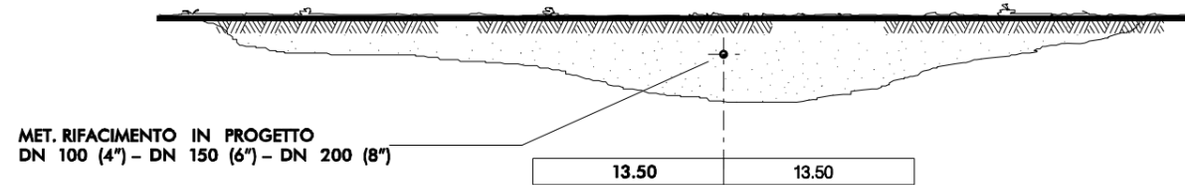
TRATTI IN PARALLELISMO CON MET. DN 150 (6") - DN 100 (4") - (IN PROGETTO)



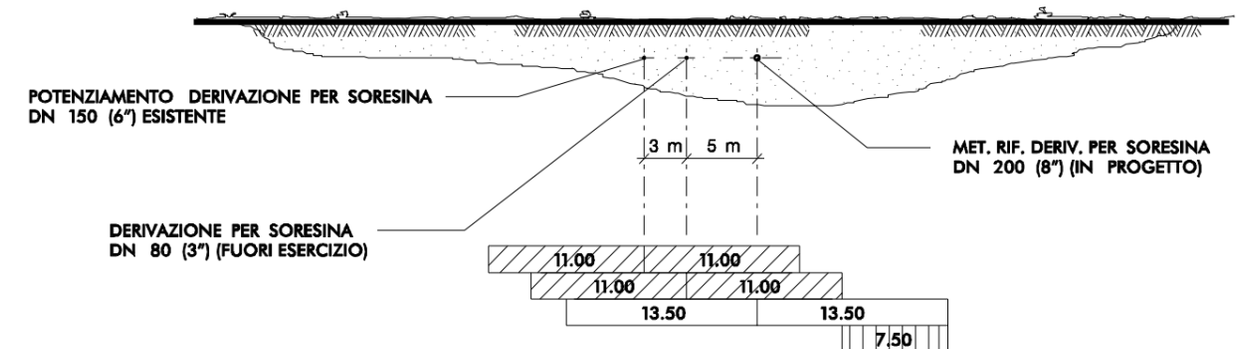
0	LUGLIO 07	EMISSIONE	SERAFINI	SABBATINI	LANNI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA Snamprogetti	COMMESSA 663310	UNITA' N. 10	
MET. POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO DN 1200 (48") P=75 bar			DIS. N. LC-D-83300	REVISIONE 0	
FASCE DI SERVITU'			FG. 1	DI 3	
			SCALA		

LINEE SECONDARIE IN PROGETTO DI 1° SPECIE DN 100 (4") - DN 150 (6") - DN 200 (8") - DN 1050 (42")

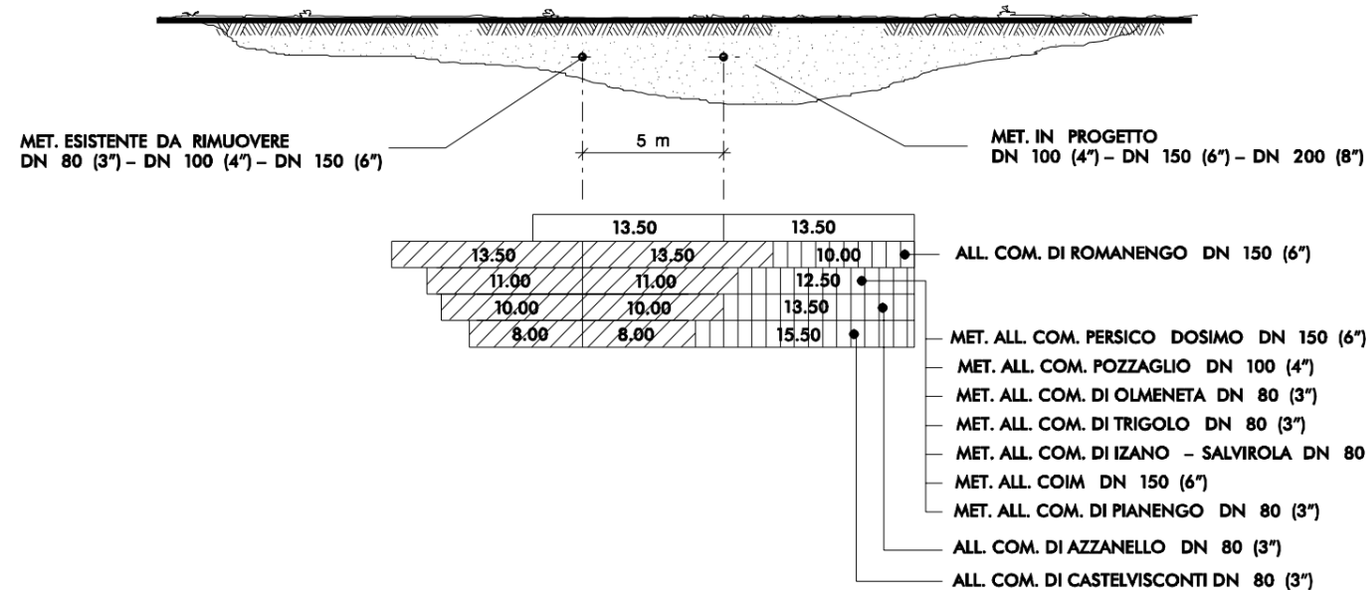
TRATTI NON IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI ESISTENTI



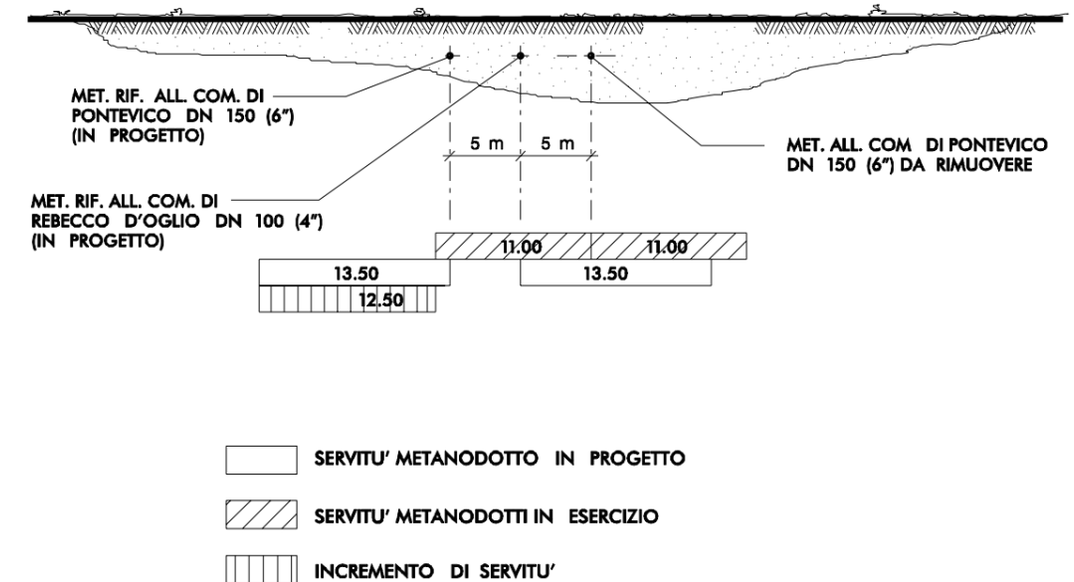
TRATTI IN PARALLELISMO CON PIU' LINEE DI METANODOTTI ESISTENTI DA RIMUOVERE



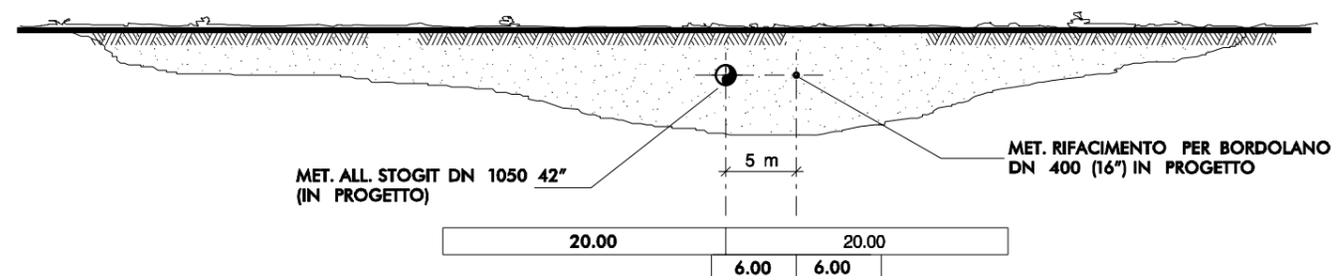
TRATTI IN PARALLELISMO CON LINEE DI METANODOTTI DA RIMUOVERE



TRATTI IN PARALLELISMO DI DUE LINEE IN PROGETTO CON UN METANODOTTO ESISTENTE DA RIMUOVERE



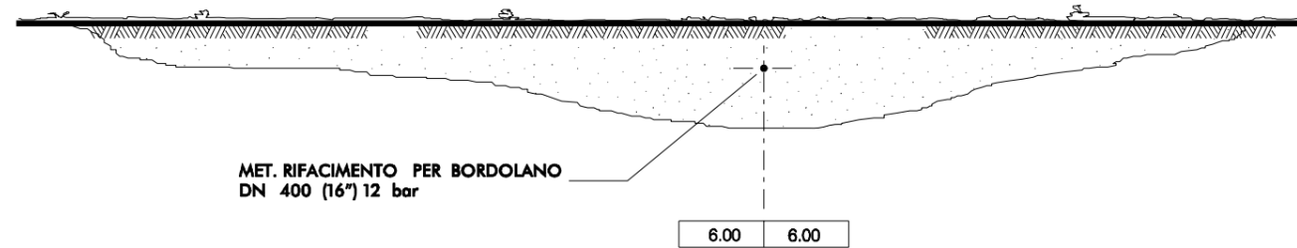
PARALLELISMO TRA LINEE IN PROGETTO



0	LUGLIO 07	EMISSIONE	SERAFINI	SABBATINI	LANNI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA Snamprogetti	COMMESSA 663310	UNITA' N. 10	
MET. POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO DN 1200 (48") P=75 bar			DIS. N. LC-D-83300		
FASCE DI SERVITU'			REVISIONE 0		
			FG. 2	DI 3	
			SCALA		

LINEE SECONDARIE IN PROGETTO DI 3° SPECIE DN 400 (16")

TRATTI NON IN PARALLELISMO CON I METANODOTTI ESISTENTI

MET. RIFACIMENTO PER BORDOLANO
DN 400 (16") 12 bar

6.00 6.00


 SERVITU' METANODOTTO IN PROGETTO

0	LUGLIO 07	EMISSIONE	SERAFINI	SABBATINI	LANNI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 		COMMESSA 663310	UNITA' N. 10
MET. POTENZIAMENTO CREMONA SERGNANO DN 1200 (48") P=75 bar			DIS. N. LC-D-83300		
			REVISIONE 0		
FASCE DI SERVITU'			FG. 3 DI 3		
			SCALA		