



LEGENDA:

- MET. POTENZIAMENTO CREMONA - SERGNANO DN 1200 (48") IN PROGETTO
- MET. CREMONA - SERGNANO DN 500 (20") IN DISMISSIONE
- LINEE SECONDARIE IN PROGETTO
- LINEE SECONDARIE IN DISMISSIONE
- ALTRE CONDOTTE IN ESERCIZIO

A AREE DI RAGGRUPPAMENTO LINEE SECONDARIE

- A** -10- MET. ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO DN 150 (6") - (IN DISMISSIONE)
- 1- MET. RIF. ALL. COM. DI PERSICO DOSIMO DN 150 (6") - (IN PROGETTO)
- 2- MET. RIF. ALL. COM. DIPOZZAGLIO DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- 20- MET. ALL. COM. DIPOZZAGLIO DN 100 (4") - (IN DISMISSIONE)
- 30- MET. DERIV. PER PONTEVICO DN 150 (6") - (IN DISMISSIONE)
- 3- MET. RIF. ALL. COM. DI PONTEVICO DN 200 (8") - (IN PROGETTO)
- 4- MET. RIF. ALL. COM. DI DIOMENETA DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- 40- MET. ALL. COM. DI DIOMENETA DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 60- MET. ALL. COM. DI PONTEVICO DN 150 (6") - (IN DISMISSIONE)
- 6- MET. RIF. ALL. COM. DI PONTEVICO DN 150 (6") - (IN PROGETTO)
- 50- MET. ALL. COM. DI ROBECCO D'OGGIO DN 100 (4") - (IN DISMISSIONE)
- 5- MET. RIF. ALL. COM. DI ROBECCO D'OGGIO DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- 70- MET. ALL. ILLA INOX DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 7- MET. RIF. ALL. ILLA INOX DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- 80- MET. ALL. BIENNE 2000 DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 8- MET. RIF. ALL. COM. BIENNE 200 DN 100(4") - (IN PROGETTO)
- 100- MET. DERIV. PER BORDOLANO DN 325 (13") - (IN DISMISSIONE)
- 9- MET. ALL. STOGIT. CAMPO DISTOCCAGGIO DN 1050 (42") - (IN PROGETTO)
- 10- MET. RIF. DERIV. PER BORDOLANO DN 400 (16") - (IN PROGETTO)
- B** -10- MET. ALL. COM. DI CASTELVISCONTI DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 11- MET. RIF. ALL. COM. DI CASTELVISCONTI DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- C** -12- MET. RIF. ALL. COM. DI DIAZZANELLO DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- 120- MET. ALL. COM. DI DIAZZANELLO DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- D** -14- MET. DERIV. PER SORESINA DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 140- MET. POT. DERIV. PER SORESINA DN 150 (6") - (IN DISMISSIONE)
- 14- MET. RIF. DERIV. PER SORESINA DN 200 (8") - (IN PROGETTO)
- 130- MET. ALL. COM. DI GENOVOLTA DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 13- MET. RIF. ALL. COM. DI GENOVOLTA DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- E** -150- MET. ALL. COM. DI TRIGOLO DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 15- MET. RIF. ALL. COM. DI TRIGOLO DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- F** -160- MET. ALL. COM. DI DIAZZANO E SALVIROLA DN 80 (3") - (IN DISMISSIONE)
- 16- MET. RIF. ALL. COM. DI DIAZZANO E SALVIROLA DN 100 (4") - (IN PROGETTO)
- 170- MET. ALL. COM. DI ROMANENGO DN 150 (6") - (IN DISMISSIONE)
- 17- MET. RIF. ALL. COM. DI ROMANENGO DN 150 (6") - (IN PROGETTO)
- 170- MET. COLL. AGIP MINERARIA DI ROMANENGO DN 100 (4") - (IN DISMISSIONE)
- G** -180- MET. ALL. COM. S.P.A. DN 150 (6") - (IN DISMISSIONE)
- 18- MET. RIF. ALL. COM. S.P.A. DN 150 (6") - (IN PROGETTO)
- H** -19- MET. RIF. ALL. COM. DI PIENGO DN 100 (4") - (IN PROGETTO)

Rev	DATA	EMISSIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	29/06/2009			SERAFINI	MUROLO	CASATI
			PROGETTISTA	Snamprogetti		
			COMMESSA	663310	UNITA'	10
			DISEGNO LB-B-83226			
			REVISIONE 0			
			COROGRAFIA DI PROGETTO			
			PG DI			
			SCALA 1:100.000			