



LEGENDA LINEE METANODOTTI

- CONDOTTA IN PROGETTO
- MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (22") IN DISMISSIONE
- MET. MINERBIO - CREMONA DN 550 (22") IN ESERCIZIO
- - - LINEE DI COLLEGAMENTO E METANODOTTI ESISTENTI IN DISMISSIONE
- - - LINEE DI COLLEGAMENTO IN PROGETTO
- - - MET. MINERBIO - CORTEMAGGIORE DN 1200 (48")
- - - MET. POGGIO RENATICO - ALESSANDRIA DN 1050 (42")

① REALIZZAZIONE / DISMISSIONE DI DERIVAZIONI E ALLACCIAMENTI

- 1- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI MINERBIO DN 100 (4")
- 2- MET. RAVENNA-MINERBIO DN 750 (30")
- 3- MET. SELVA-MINERBIO DN 400 (16")
- 4- MET. ALLACCIAMENTO COM. SALA BOLOGNESE I° PRESA DN 80 (3")
- 5- MET. ALLACCIAMENTO COM. SALA BOLOGNESE II° PRESA DN 150 (6") P.P.
- 6- MET. ALLACCIAMENTO COM. SALA BOLOGNESE DN 150 (6")
- 7- MET. ALL. COM. DI NONANTOLA II° PRESA DN 150 (6")
- 8- MET. ALL. COM. DI NONANTOLA II° PRESA P.P. DN 100 (4")
- 9- MET. COLL. C.NA BARBIERI - DERIV. PER SOLIERA DN 250 (10")
- 10- MET. ALL. S. SALVO DI CORREGGIO P.P. DN 100 (4")
- 11- MET. PROLUNGAMENTO ALL. METANO S. SALVO DI CORREGGIO DN 100 (4")
- 12- MET. ALL. COMUNE DI MEZZANI DN 100 (4")
- 13- MET. COLLEGAMENTO SCOFONE - TORRILE - ATTR. T. PARMA DN 200 (8")
- 14- MET. ALLACCIAMENTO ERIDANIA ZUCCHERIDN 150 (6")
- 15- MET. ALL. COMUNE DI ROCCABIANCA DN 100 (4")
- 16- MET. ALLACCIAMENTO COMUNE DI ROCCABIANCA DN 80 (3")
- 17- MET. DERIV. PER ZIBELLO E POLESINE P.SE DN 150 (6")
- 18- MET. ALLACCIAMENTO COM. DI ZIBELLO E POLESINE P.SE DN 100 (4")
- 19- MET. ALLACCIAMENTO COM. DI CREMONA VI° PRESA DN 80 (3")
- 20- MET. ALLACCIAMENTO AEM CREMONA VI° PRESA DN 150 (6")

0	31/10/2006	EMISSIONE		SERAFINI	CASATI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	UNITA'
		PROGETTISTA	663300			10
<b>ENI</b> Snam Rete Gas			<b>ENI</b> Snamprogetti			
<b>METANODOTTO</b> <b>POGGIO RENATICO - CREMONA</b> DN 1200 (48") P 75 bar						
COROGRAFIA DI PROGETTO 1:200000			DISEGNO <b>LB-B-83226</b>			
			REVISIONE <b>0</b>			
			PG. <b>DI</b>			
			SCALA <b>1:200.000</b>			