

## ALLEGATO B

### Rete Regionale DI Trasporto SGI al 1° GENNAIO 2013

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
1	REGGENTE CHIEUTI	PUGLIA	LUCERA	22,387	219,8	70-1°	1982			1	
2	REGGENTE CHIEUTI	PUGLIA	TORREMAGGIORE	15,077	219,8	70-1°	1982				
3	REGGENTE CHIEUTI	PUGLIA	S. PAOLO CIVITATE	4,379	219,8	70-1°	1981				
4	CHIEUTI LARINO	PUGLIA	S. PAOLO CIVITATE	0,699	168,3	60-1°	1978				
5	CHIEUTI LARINO	PUGLIA	SERRACAPRIOLA	7,976	168,3	60-1°	1978				
6	CHIEUTI LARINO	MOLISE	ROTELLO	1,267	168,3	60-1°	1978				
7	CHIEUTI LARINO	MOLISE	S. MARTINO IN PENSILIS	7,439	168,3	60-1°	1978				
8	CHIEUTI LARINO	MOLISE	S. MARTINO IN PENSILIS	0,140	219,1	60-1°	1978				
9	CHIEUTI LARINO	MOLISE	URURI	1,991	219,1	60-1°	1978				
10	CHIEUTI LARINO	MOLISE	URURI	2,503	168,3	60-1°	1978				
11	CHIEUTI LARINO	MOLISE	LARINO	6,082	168,3	60-1°	1978				
12	RADDOPPIO S. SEVERO - APRICENA	PUGLIA	TORREMAGGIORE	12,085	219,8	70-1°	2001				
13	RADDOPPIO S. SEVERO - APRICENA	PUGLIA	TORREMAGGIORE	0,060	168,3	70-1°	2001				
14	RADDOPPIO S. SEVERO - APRICENA	PUGLIA	S.SEVERO	15,129	168,3	70-1°	2001				
15	RADDOPPIO S. SEVERO - APRICENA	PUGLIA	APRICENA	0,935	168,3	70-1°	2001	3			
16	LARINO TERMOLI PETACCIATO	MOLISE	S. MARTINO IN PENSILIS	2,291	114,3	60-1°	1966				
17	LARINO TERMOLI PETACCIATO	MOLISE	LARINO	3,064	114,3	60-1°	1966				
18	LARINO TERMOLI PETACCIATO	MOLISE	GUGLIONESI	3,863	114,3	60-1°	1966				
19	LARINO TERMOLI PETACCIATO	MOLISE	TERMOLI	6,842	114,3	60-1°	1966				
20	LARINO TERMOLI PETACCIATO	MOLISE	TERMOLI	7,906	114,3	64-1°	1979				
21	LARINO TERMOLI PETACCIATO	MOLISE	S. GIACOMO	2,580	114,3	64-1°	1979				
22	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	LARINO	6,463	355,6	60-1°	1967	1 (*)			
23	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	PALATA	1,894	355,6	60-1°	1967				
24	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	LUPARA	1,300	355,6	60-1°	1967				
25	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	GUARDIAFIERA	8,524	355,6	60-1°	1967				
26	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	PETRELLA TIFERNINA	5,653	355,6	60-1°	1967				
27	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	MATRICE	2,200	355,6	60-1°	1967				
28	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	MONTAGANO	1,914	114,3	60-1°	1967				
29	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	CASACALENDA	0,421	355,6	60-1°	1967				
30	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	MORRONE DEL SANNIO	7,707	355,6	60-1°	1967	1			
31	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	CASTELLINO DEL BIFERNO	2,610	355,6	60-1°	1967	1			
32	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	RIPALIMOSANI	5,199	355,6	60-1°	1967				
33	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	CAMPOBASSO	7,500	355,6	60-1°	1967			1	
34	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	BUSSO	1,500	355,6	60-1°	1967			1	
35	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	BARANELLO	3,198	355,6	60-1°	1967				
36	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	VINCHIATURO	1,170	355,6	60-1°	1967				
37	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	COLLE D'ANCHISE	3,516	355,6	60-1°	1967				
38	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	CAMPOCHIARO	0,515	355,6	60-1°	1967	1			
39	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	SAN POLO MATESE	2,216	355,6	60-1°	1967				
40	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	BOJANO	6,182	355,6	60-1°	1967			5	
41	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	SAN MASSIMO	1,935	355,6	60-1°	1967				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
42	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	CANTALUPO DEL SANNIO	5,584	355,6	60-1°	1967				
43	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	SANTA MARIA DEL MOLISE	0,848	355,6	60-1°	1967				
44	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	CASTELPETROSO	5,300	355,6	60-1°	1967				
45	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	PETTORANELLO DEL MOLISE	3,388	355,6	60-1°	1967				
46	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	ISERNIA	3,534	355,6	60-1°	1967			1	
47	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	S. AGAPITO	2,423	355,6	60-1°	1967				
48	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	MACCHIA D'ISERNIA	2,800	355,6	60-1°	1967				
49	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	MONTERODUNI	3,246	355,6	60-1°	1967				
50	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	MONTAQUILA	2,400	355,6	60-1°	1967				
51	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	POZZILLI	3,460	355,6	60-1°	1967				
52	LARINO COLLEFERRO SORA 14" (metanodotto consorzio Isernia_Venafro)	MOLISE	POZZILLI	0,520	60,3	60-1°	1975	1(**)			
53	ALLACCIO POZZILLI	MOLISE	POZZILLI	0,075	114,3	60-1°	1986	1			
54	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	MOLISE	VENAFRO	11,500	355,6	60-1°	1967			1	
55	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	CAMPANIA	SAN PIETRO INFINE	5,791	355,6	60-1°	1967				
56	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	SAN VITTORE DEL LAZIO	2,894	355,6	60-1°	1967				
57	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	CERVARO	5,746	355,6	60-1°	1967				
58	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	CASSINO	6,444	355,6	60-1°	1967			2	1
59	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	PIEDIMONTE SAN GERMANO	3,435	355,6	60-1°	1967			1	
60	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	VILLA SANTA LUCIA	1,791	355,6	60-1°	1967			1	
61	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	AQUINO	2,501	355,6	60-1°	1967			1	
62	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	CASTROCELO	3,321	355,6	60-1°	1967	1		1	
63	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	ROCCASECCA	5,731	355,6	60-1°	1967			3	
64	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	COLFELICE	2,210	355,6	60-1°	1967				
65	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	ARCE	4,215	355,6	60-1°	1967				
66	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	CEPRANO	7,600	355,6	60-1°	1967			6	
67	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	POFI	5,900	355,6	60-1°	1967				
68	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	ARNARA	1,400	355,6	60-1°	1967				
69	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	CECCANO	7,819	355,6	60-1°	1969			3	
70	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	PATRICA	0,230	355,6	60-1°	1969				
71	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	PATRICA	3,686	273	60-1°	1969			8	
72	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	SUPINO	3,904	273	60-1°	1969				
73	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	FERENTINO	4,921	273	60-1°	1969				
74	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	SGURGOLA	2,275	273	60-1°	1969				
75	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	ANAGNI	10,600	273	60-1°	1969			29	
76	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	PALIANO	2,533	273	60-1°	1969			1	
77	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	SEGNI	1,029	273	60-1°	1969				
78	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	SEGNI	1,256	219,1	60-1°	1969				
79	LARINO COLLEFERRO SORA 14"	LAZIO	COLLEFERRO	1,261	219,1	60-1°	1969			5	
80	CEPRANO SORA	LAZIO	CEPRANO	3,898	219,1	60-1°	1967				
81	CEPRANO SORA	LAZIO	ARCE	2,780	219,1	60-1°	1967				
82	CEPRANO SORA	LAZIO	MONTE SAN GIOVANNI CAMPANO	8,900	219,1	60-1°	1967				
83	CEPRANO SORA	LAZIO	CASTELLIRI	2,500	219,1	24-2°	1967				
84	CEPRANO SORA	LAZIO	ISOLA DEL LIRI	2,906	219,1	24-2°	1967				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
85	CEPRANO SORA	LAZIO	SORA	2,100	168,3	24-2°	1967				
86	CEPRANO SORA	LAZIO	SORA	3,500	114,3	24-2°	1967			2	
87	CEPRANO SORA	LAZIO	BROCCOSTELLA	1,800	114,3	24-2°	1967			4	
88	LAZIO 3 ALLACCIO TORRICE	LAZIO	RIPI	0,310	114,3	60-1°	1995				
89	LAZIO 3 ALLACCIO RIPI	LAZIO	RIPI	0,023	114,3	60-1°	1995				
90	LAZIO 3 DIRAMAZIONE PER VEROLI	LAZIO	BOVILLE	0,650	219,1	60-1°	1995				
91	LAZIO 3 ALLACCIO BOVILLE	LAZIO	BOVILLE	2,264	114,3	60-1°	1995	1			
92	LAZIO 3 DIRAMAZIONE PER VEROLI	LAZIO	TORRICE	2,270	219,1	60-1°	1995				
93	LAZIO 3 ALLACCIO TORRICE	LAZIO	TORRICE	1,344	114,3	60-1°	1995	1			
94	LAZIO 3 ALLACCIO BOVILLE	LAZIO	VEROLI	0,150	114,3	60-1°	1995				
95	LAZIO 3 DIRAMAZIONE PER VEROLI	LAZIO	VEROLI	6,156	219,1	60-1°	1995				
96	LAZIO 3 DIRAMAZIONE PER VEROLI	LAZIO	POFI	6,575	219,1	60-1°	1995				
97	MONTAQUILA CERRO	MOLISE	MONTAQUILA	3,734	168,3	60-1°	1986				
98	MONTAQUILA CERRO	MOLISE	CERRO A VOLTURNO	0,600	168,3	60-1°	1986				
99	MONTAQUILA CERRO	MOLISE	COLLI A VOLTURNO	8,308	168,3	60-1°	1986				
100	MONTAQUILA CERRO	MOLISE	ROCCHETTA A VOLTURNO	4,528	168,3	60-1°	1986				
101	MOLISE 4 ALLACCIO CASTELLINO	MOLISE	CASTELLINO	0,300	114,3	60-1°	1995				
102	MOLISE 4 ALLACCIO PETRELLA	MOLISE	PETRELLA TIFERNINA	0,334	114,3	60-1°	1996				
103	MOLISE 4 ALLACCIO CAMPOLIETO	MOLISE	MATRICE	3,697	114,3	70-1°	2000				
104	MOLISE 4 ALLACCIO CAMPOLIETO	MOLISE	RIPALIMOSANI	0,610	114,3	70-1°	2000				
105	MOLISE 4 ALLACCIO CAMPOLIETO	MOLISE	CAMPOLIETO	0,001	114,3	70-1°	2000	1			
106	MOLISE 4 ALLACCIO MATRICE	MOLISE	MATRICE	0,219	114,3	70-1°	2000				
107	MOLISE 4 DERIV. PER CIVITACAMPOMARANO	MOLISE	MORRONE DEL SANNIO	0,287	168,3	70-1°	1996				
108	MOLISE 4 DERIV. PER CIVITACAMPOMARANO	MOLISE	LUCITO	3,647	168,3	70-1°	1996				
109	MOLISE 4 ALLACCIO LUCITO	MOLISE	LUCITO	0,500	114,3	60-1°	1996				
110	MOLISE 4 ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	CAMPOBASSO	1,570	114,3	60-1°	1995				
111	MOLISE 4 DERIV. BAGNOLI DEL TRIGNO	MOLISE	BUSO	0,345	219,1	70-1°	1993				
112	MOLISE 4 ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	BUSO	0,105	114,3	60-1°	1995				
113	MOLISE 4 ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	MIRABELLO	3,245	114,3	60-1°	1996	1			
114	MOLISE 4 ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	FERRAZZANO	0,280	114,3	60-1°	1997				
115	MOLISE 4 DERIV. BAGNOLI DEL TRIGNO	MOLISE	CASTROPIGNANO	5,627	219,1	70-1°	1993				
116	MOLISE 4 ALLACCIO CASTROPIGNANO	MOLISE	CASTROPIGNANO	0,403	114,3	70-1°	2000				
117	MOLISE 4 DERIV. BAGNOLI DEL TRIGNO	MOLISE	TORELLA	2,313	219,1	70-1°	1993				
118	MOLISE 4 DIRAM. PER FROSOLONE	MOLISE	TORELLA	0,316	114,3	70-1°	1993				
119	MOLISE 4 ALLACCIO TORELLA	MOLISE	TORELLA	0,143	114,3	60-1°	1994				
120	MOLISE 4 DIRAM. PER FROSOLONE	MOLISE	FROSOLONE	0,131	114,3	70-1°	1993				
121	MOLISE 4 ALLACCIO FROSOLONE	MOLISE	FROSOLONE	0,010	114,3	70-1°	2000				
122	MOLISE 4 DIRAM. PER FROSOLONE	MOLISE	MOLISE	2,470	114,3	70-1°	1993				
123	MOLISE 4 DERIV. BAGNOLI DEL TRIGNO	MOLISE	MOLISE	0,380	219,1	70-1°	1993				
124	MOLISE 4 ALLACCIO MOLISE	MOLISE	MOLISE	0,358	114,3	70-1°	1995				
125	MOLISE 4 ALLACCIO MONTERODUNI	MOLISE	MONTERODUNI	0,070	114,3	60-1°	1986				
126	DERIVAZIONE FIUGGI	LAZIO	ANAGNI	12,509	168,3	60-1°	1986				
127	DERIVAZIONE FIUGGI	LAZIO	ACUTO	1,600	168,3	60-1°	1986	2			
128	DERIVAZIONE FIUGGI	LAZIO	FIUGGI	0,270	168,3	60-1°	1986				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
129	ALLACCIO S. SEVERO TORREMAGGIORE	PUGLIA	TORREMAGGIORE	11,271	114,3	60-1°	1986	1			
130	ALLACCIO METANO PUGLIE	PUGLIA	S. PAOLO CIVITATE	1,339	114,3	60-1°	1986			1	
131	ALLACCIO COMUNE S PAOLO C	PUGLIA	S. PAOLO CIVITATE	0,075	114,3	60-1°	1986	1			
132	ALLACCIO SERRACAPRIOLA	PUGLIA	SERRACAPRIOLA	0,015	114,3	60-1°	1998	1			
133	ALLACCIO RIVECO	MOLISE	LARINO	0,520	114,3	60-1°	1981			1	
134	ALLACCIO PIP LARINO	MOLISE	LARINO	0,010	168,3	60-1°	1998				
135	ALLACCIO SILPA	MOLISE	LARINO	4,927	60,3	60-1°	1974				
136	ALLACCIO LARINO	MOLISE	LARINO	4,623	88,9	60-1°	1973	1			
137	ALLACCIO CAB. P. FAGO ( DAL 14" )	MOLISE	LARINO	2,601	219,1	60-1°	1976				
138	ALLACCIO SIRO SUD	MOLISE	LUPARA	0,820	114,3	60-1°	1989				
139	ALLACCIO GUARDIAFIERA DAL MET. 14"	MOLISE	GUARDIAFIERA	0,030	114,3	60-1°	1997				
140	ALLACCIO GUARDIAFIERA DAL MET. 20"	MOLISE	GUARDIAFIERA	0,290	101,6	70-1°	2002	1			
141	ALLACCIO MONTAGANO	MOLISE	MONTAGANO	2,469	356,6	60-1°	2000	1			
142	DERIV. BAGNOLI DEL TRIGNO	MOLISE	ORATINO	5,472	219,1	70-1°	1996				
143	ALLACCIO PETRUCCIANI	MOLISE	RIPALIMOSANI	0,298	60,3	60-1°	1969				
144	ALLACCIO RIPALIMOSANI	MOLISE	RIPALIMOSANI	0,540	114,3	60-1°	1970	1			
145	ALLACCIO CONSCOOPER	MOLISE	GUGLIONESI	0,035	115,3	60-1°	1986			1	
146	ALLACCIO PETACCIATO	MOLISE	PETACCIATO	3,000	114,3	64-1°	1985	1			
147	ALLACCIO AUTOTRAZIONE CARDINALI	MOLISE	TERMOLI	0,084	114,3	64-1°	2002			1	
148	ALLACCIO TERMOLI 2°P	MOLISE	TERMOLI	0,500	115,3	64-1°	1985	1			
149	ALLACCIO TERMOLI 2°P BIS	MOLISE	S. GIACOMO	0,025	115,3	64-1°	1997				
150	ALLACCIO LATERIZI 2°P	MOLISE	S. GIACOMO	1,430	114,3	64-1°	1997				
151	ALLACCIO CASACALENDA DAL MET. 14"	MOLISE	CASACALENDA	0,080	114,3	60-1°	1987				
152	ALLACCIO CASACALENDA DAL MET. 20"	MOLISE	CASACALENDA	0,226	114,3	70-1°	2002	1			
153	ALLACCIO CASACALENDA DAL MET. 20"	MOLISE	MORRONE DEL SANNIO	0,020	114,3	70-1°	2002				
154	ALLACCIO RIPABOTTONI DAL MET 20"	MOLISE	MORRONE DEL SANNIO	0,000	114,3	70-1°	2002				
155	ALLACCIO PIP LUCITO	MOLISE	LUCITO	0,005	114,3	60-1°	2002				
156	DERIV. BAGNOLI DEL TRIGNO	MOLISE	CAMPOBASSO	3,143	219,1	70-1°	1993				
157	ALLACCIO CARLONE	MOLISE	CAMPOBASSO	0,102	60,3	60-1°	1972				
158	ALLACCIO DE SOCIO	MOLISE	CAMPOBASSO	0,005	60,3	60-1°	1995			1	
159	ALLACCIO CAMPOBASSO 1°P	MOLISE	CAMPOBASSO	0,095	60,3	60-1°	1967	1			
160	ALLACCIO CAMPOBASSO 2°P	MOLISE	CAMPOBASSO	0,068	219,1	60-1°	1987				
161	ALLACCIO USL CB	MOLISE	CAMPOBASSO	0,320	114,3	60-1°	1982		1		
162	ALLACCIO BALSAMO ROMEO	MOLISE	BUSSO	0,047	60,3	60-1°	1969				
163	EX FAVELLATO PER BAGNOLI	MOLISE	TORELLA	0,390	114,3	12-3°	2000				
164	EX FAVELLATO PER BAGNOLI	MOLISE	DURONIA	3,798	114,3	12-3°	2000				
165	EX FAVELLATO PER BAGNOLI	MOLISE	MOLISE	1,997	114,3	12-3°	2000				
166	ALLACCIO VINCHIATURO	MOLISE	VINCHIATURO	0,030	114,3	60-1°	1997	1			
167	ALLACCIO AUTOTRAZIONE SGMET	MOLISE	COLLE D'ANCHISE	0,150	60,3	60-1°	1979			1	
168	ALLACCIO ITALCEMENTI GUARDIAREGIA	MOLISE	CAMPOCHIARO	2,796	114,3	60-1°	1967				
169	ALLACCIO ITALCEMENTI GUARDIAREGIA	MOLISE	SAN POLO MATESE	0,932	114,3	60-1°	1967				
170	ALLACCIO ITALCEMENTI GUARDIAREGIA	MOLISE	GUARDIAREGIA	0,234	114,3	60-1°	1967			1	
171	ALLACCIO CONSORZIO BOIANO	MOLISE	BOJANO	0,005	114,3	60-1°	1978				
172	ALLACCIO BOIANO	MOLISE	BOJANO	0,040	88,9	60-1°	1977	1			

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
173	ALLACCIO SAM MACELLO	MOLISE	BOJANO	1,080	60,3	60-1°	1977				
174	ALLACCIO SAM INCUBATOIO	MOLISE	BOJANO	0,400	60,3	60-1°	1977				
175	ALLACCIO SAZ	MOLISE	BOJANO	0,340	61,3	60-1°	1977				
176	ALLACCIO LATERLITE	MOLISE	BOJANO	3,513	114,3	60-1°	1977				
177	ALLACCIO SPINETE	MOLISE	BOJANO	0,005	60,3	60-1°	1997	1			
178	ALLACCIO PESCHE	MOLISE	PETTORANELLO DEL MOLISE	0,050	114,3	60-1°	1997				
179	ALLACCIO PETTORANELLO	MOLISE	PETTORANELLO DEL MOLISE	0,066	114,3	60-1°	1999	1			
180	ALLACCIO ISERNIA	MOLISE	ISERNIA	1,629	114,3	60-1°	1984				
181	ALLACCIO ISERNIA	MOLISE	ISERNIA	1,053	88,9	60-1°	1970	1			
182	ALLACCIO CALCISERNIA	MOLISE	ISERNIA	0,350	114,3	60-1°	1988				
183	ALLACCIO S. AGAPITO	MOLISE	S. AGAPITO	0,033	114,3	60-1°	2002	1			
184	ALLACCIO MONTAQUILA	MOLISE	MONTAQUILA	0,480	60,3	60-1°	1991	1			
185	ALLACCIO CERRO A VOLTURNO	MOLISE	CERRO A VOLTURNO	0,090	114,3	60-1°	1988	1			
186	ALLACCIO COLLI A VOLTURNO	MOLISE	COLLI A VOLTURNO	0,310	114,3	60-1°	1988	1			
187	ALLACCIO ROCCHETTA	MOLISE	ROCCHETTA A VOLTURNO	0,300	114,3	60-1°	1987	1			
188	ALLACCIO ITT DESCAM	MOLISE	VENAFRO	0,100	60,3	60-1°	1991				
189	ALLACCIO SESTO CAMPANO	MOLISE	VENAFRO	0,034	60,3	60-1°	1986				
190	ALLACCIO VENAFRO	MOLISE	VENAFRO	0,200	60,3	60-1°	1974	1			
191	ALLACCIO COOPERCONSERVE	MOLISE	VENAFRO	1,710	114,3	60-1°	1987				
192	ALLACCIO SMALTERIE DEL TIRRENO	MOLISE	VENAFRO	3,183	60,3	60-1°	1979				
193	ALLACCIO SMALTERIE DEL TIRRENO	MOLISE	SESTO CAMPANO	0,290	60,3	60-1°	1979	1		1	
194	ALLACCIO S. PIETRO INFINE	CAMPANIA	SAN PIETRO INFINE	0,080	114,3	60-1°	1987	1			
195	ALLACCIO S. VITTORE	LAZIO	SAN VITTORE DEL LAZIO	0,010	114,3	60-1°	2001	1			
196	ALLACCIO MUSTO	LAZIO	SAN VITTORE DEL LAZIO	1,310	114,3	60-1°	1995				
197	ALLACCIO CERVARO	LAZIO	CERVARO	0,154	114,3	60-1°	2002	1			
198	ALLACCIO THERMOSAC	LAZIO	CASSINO	1,146	88,9	60-1°	1967				
199	ALLACCIO THERMOSAC-RIV	LAZIO	CASSINO	0,225	60,3	60-1°	1967				
200	ALLACCIO CASSINO	LAZIO	CASSINO	0,010	114,3	60-1°	1986	1			
201	ALLACCIO CARTIERA CASSINO	LAZIO	CASSINO	0,670	168,3	60-1°	1969				
202	ALLACCIO CARTIERA CASSINO 2°P	LAZIO	CASSINO	0,005	114,3	60-1°	1987				
203	ALLACCIO CARTIERA RENO DE MEDICI	LAZIO	CASSINO	0,364	168,3	60-1°	1968				
204	ALLACCIO COG. FIAT	LAZIO	PIEDIMONTE SAN GERMANO	2,600	273	60-1°	1997				
205	ALLACCIO FIAT AUTO	LAZIO	PIEDIMONTE SAN GERMANO	0,615	114,3	60-1°	1972				
206	ALLACCIO PIEDIMONTE	LAZIO	PIEDIMONTE SAN GERMANO	0,007	114,3	60-1°	2003	1			
207	ALLACCIO ANNUNZIATA DOSA	LAZIO	CASTROCELO	0,938	168,3	60-1°	1968				
208	ALLACCIO PONTECORVO	LAZIO	CASTROCELO	0,040	60,3	60-1°	1985				
209	ALLACCIO CARTIERA CERRONE	LAZIO	CASTROCELO	0,560	114,3	60-1°	1986				
210	ALLACCIO FIAT 2°P	LAZIO	CASTROCELO	0,015	60,3	60-1°	1987				
211	ALLACCIO CEDIT	LAZIO	ROCCASECCA	0,035	60,3	60-1°	1982				
212	ALLACCIO IDEAL STANDARD	LAZIO	ROCCASECCA	0,180	88,9	60-1°	1982				
213	ALLACCIO ROCCASECCA	LAZIO	ROCCASECCA	0,030	114,3	60-1°	1997	1			
214	ALLACCIO PENNITALIA	LAZIO	ROCCASECCA	1,300	114,3	60-1°	1972				
215	ALLACCIO COLFELICE	LAZIO	COLFELICE	0,031	114,3	60-1°	1999	1			
216	ALLACCIO PENNITALIA	LAZIO	COLFELICE	0,100	114,3	60-1°	1972				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
217	ALLACCIO CARTOSUD	LAZIO	ARCE	1,196	114,3	60-1°	1968				
218	ALLACCIO ARCE	LAZIO	ARCE	0,034	114,3	60-1°	2000	1			
219	ALLACCIO STRANGOLAGALLI	LAZIO	ARCE	0,031	114,3	60-1°	2003	1			
220	ALLACCIO PICA	LAZIO	CEPRANO	1,600	114,3	60-1°	1995				
221	ALLACCIO VITA MAYER	LAZIO	CEPRANO	0,330	114,3	60-1°	1969	1			
222	ALLACCIO CEPRANO 1°P	LAZIO	CEPRANO	0,015	88,9	60-1°	1967				
223	ALLACCIO CEPRANO 2°P	LAZIO	CEPRANO	0,020	88,9	60-1°	1984				
224	ALLACCIO SLM	LAZIO	CEPRANO	0,663	60,3	60-1°	1967				
225	ALLACCIO ORI MARTIN	LAZIO	CEPRANO	0,770	60,3	60-1°	1985				
226	ALLACCIO OXI SUD	LAZIO	CEPRANO	0,015	60,3	60-1°	1988				
227	ALLACCIO ITALTRACTOR	LAZIO	CEPRANO	0,936	114,3	60-1°	1977				
228	ALLACCIO CARRARA E MATTA	LAZIO	CEPRANO	0,130	60,3	60-1°	1997				
229	ALLACCIO POFI	LAZIO	POFI	1,269	114,3	60-1°	1997	1			
230	ALLACCIO LAMINATOI DEL TIRRENO	LAZIO	POFI	1,250	60,3	60-1°	1977				
231	ALLACCIO ELCAT SUD	LAZIO	POFI	0,260	60,3	60-1°	1984				
232	ALLACCIO ARNARA	LAZIO	POFI	1,429	114,3	60-1°	1996				
233	ALLACCIO ARNARA	LAZIO	ARNARA	0,520	114,3	60-1°	1997	1			
234	ALLACCIO CERAMICA SOLE	LAZIO	CECCANO	2,750	60,3	60-1°	1971				
235	ALLACCIO ANNUNZIATA CECCANO	LAZIO	CECCANO	1,209	168,3	60-1°	1977				
236	ALLACCIO DEPURATORE	LAZIO	CECCANO	0,950	114,3	60-1°	1997	1			
237	ALLACCIO CECCANO	LAZIO	CECCANO	0,060	114,3	60-1°	1984				
238	ALLACCIO CECCANO 2°P	LAZIO	CECCANO	0,044	114,3	60-1°	2002				
239	DERIVAZIONE KLOPMAN	LAZIO	CECCANO	1,684	219,1	24-2°	1967				
240	ALLACCIO CLIPPER	LAZIO	CECCANO	0,914	114,3	24-2°	1982				
241	ALLACCIO APD	LAZIO	CECCANO	0,020	60,3	60-1°	1985				
242	DESTRA SACCO	LAZIO	PATRICA	2,000	168,3	60-1°	1986				
243	ALLACCIO METANO FROSINONE	LAZIO	PATRICA	0,249	114,3	60-1°	2001			1	
244	ALLACCIO PATRICA	LAZIO	PATRICA	0,030	114,3	60-1°	2002	1			
245	ALLACCIO CHEMI	LAZIO	PATRICA	0,480	114,3	60-1°	1995				
246	ALLACCIO LAVEMETAL	LAZIO	PATRICA	1,090	114,3	60-1°	1984				
247	ALLACCIO SIPET	LAZIO	PATRICA	0,020	114,3	60-1°	1995				
248	ALLACCIO SIPOREX	LAZIO	PATRICA	0,010	114,3	60-1°	1987				
249	ALLACCIO ISOPAN	LAZIO	PATRICA	0,030	114,3	60-1°	1987				
250	ALLACCIO GEMI	LAZIO	PATRICA	0,010	60,3	60-1°	1995				
251	ALLACCIO FATER	LAZIO	PATRICA	0,020	114,3	60-1°	1989				
252	ALLACCIO ERGON	LAZIO	PATRICA	0,094	114,3	60-1°	1989				
253	ALLACCIO MARCHON	LAZIO	PATRICA	0,020	114,3	60-1°	1987				
254	ALLACCIO SUPINO	LAZIO	SUPINO	0,006	114,3	60-1°	2002	1			
255	ALLACCIO CALCITAL MOROLO	LAZIO	MOROLO	1,350	114,3	60-1°	1967				
256	ALLACCIO DONI	LAZIO	FERENTINO	1,416	168,3	60-1°	1969			1	
257	ALLACCIO FERENTINO	LAZIO	FERENTINO	0,015	60,3	60-1°	1979	1			
258	ALLACCIO PLASTISUD	LAZIO	FERENTINO	0,055	114,3	60-1°	1988			1	
259	ALLACCIO FIORAVANTI	LAZIO	FERENTINO	0,010	60,3	24-2°	1990			1	
260	ALLACCIO METAL	LAZIO	FERENTINO	0,010	60,3	24-2°	1990			1	

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N° utenze termoelettriche allacciate
261	SINISTRA SACCO (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	2,240	219,1	24-2°	1987				
262	SINISTRA SACCO (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	2,369	168,3	24-2°	1990				
263	SINISTRA SACCO (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,481	114,3	24-2°	1987				
264	Allaccio SAIAG PLAST (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,100	114,3	24-2°	1988			1	
265	Allaccio VALEO (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,035	114,3	24-2°	1996			1	
266	Allaccio ITALGEL (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,150	114,3	24-2°	1988			1	
267	Allaccio HENKEL (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,030	168,3	24-2°	1987			1	
268	Allaccio MARANGONI RTS (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,160	114,3	24-2°	1990			1	
269	Allaccio IRFI (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FERENTINO	0,010	114,3	24-2°	1990			1	
270	ALLACCIO SGUROLA	LAZIO	SGURGOLA	0,150	114,3	60-1°	1998	1			
271	ALLACCIO WINCHESTER	LAZIO	ANAGNI	0,916	114,3	60-1°	1968				
272	ALLACCIO ACUTO	LAZIO	ANAGNI	0,055	114,3	60-1°	1969				
273	ALLACCIO CNEA	LAZIO	ANAGNI	0,006	114,3	60-1°	2002				
274	ALLACCIO SQUIBB	LAZIO	ANAGNI	0,050	60,3	60-1°	1971				
275	ALLACCIO MEAD JONSON	LAZIO	ANAGNI	0,005	114,3	60-1°	1996				
276	ALLACCIO ACS	LAZIO	ANAGNI	0,025	114,3	60-1°	1996				
277	ALLACCIO ITALNORGE	LAZIO	ANAGNI	0,045	60,3	60-1°	1988				
278	ALLACCIO MULTIPACK	LAZIO	ANAGNI	0,190	60,3	60-1°	1990				
279	ALLACCIO LAVHOTEL	LAZIO	ANAGNI	0,306	60,3	60-1°	1995				
280	ALLACCIO MALATESTA	LAZIO	ANAGNI	0,030	60,3	60-1°	1995				
281	ALLACCIO TIRME	LAZIO	ANAGNI	1,448	60,3	60-1°	1967				
282	ALLACCIO AGRITRADING	LAZIO	ANAGNI	0,500	60,3	60-1°	1990				
283	ALLACCIO BONOLLO	LAZIO	ANAGNI	0,005	60,3	60-1°	1990				
284	ALLACCIO TEC GALV INNOCENTI	LAZIO	ANAGNI	0,010	60,3	60-1°	1997				
285	ALLACCIO BIOPROGRES	LAZIO	ANAGNI	0,005	114,3	60-1°	1995				
286	ALLACCIO NUOVA SATI	LAZIO	ANAGNI	0,565	114,3	60-1°	1994				
287	ALLACCIO HTM	LAZIO	ANAGNI	0,005	60,3	60-1°	1997				
288	ALLACCIO VIDEOCOLOR	LAZIO	ANAGNI	1,400	114,3	60-1°	1969				
289	ALLACCIO SIEM	LAZIO	ANAGNI	0,700	60,3	60-1°	1997				
290	ALLACCIO ANAGNI 1°P	LAZIO	ANAGNI	1,340	114,3	60-1°	1973	1			
291	ALLACCIO ANAGNI 2°P	LAZIO	ANAGNI	0,021	60,3	60-1°	1987	1			
292	ALLACCIO ELICOTTERI MERIDIONALI	LAZIO	ANAGNI	0,296	114,3	60-1°	1983				
293	ALLACCIO DECORAL	LAZIO	ANAGNI	0,256	114,3	60-1°	2003				
294	ALLACCIO MARAZZI	LAZIO	ANAGNI	0,230	114,3	60-1°	1971				
295	ALLACCIO ITALGASBETON	LAZIO	ANAGNI	0,510	114,3	60-1°	1994				
296	ALLACCIO DI COSIMO	LAZIO	ANAGNI	0,646	114,3	60-1°	1990				
297	ALLACCIO EIROZINCO E SIDERPALI	LAZIO	ANAGNI	0,010	60,3	60-1°	1990				
298	ALLACCIO LEPETIT	LAZIO	ANAGNI	0,020	114,3	60-1°	1979				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
299	ALLACCIO MARANGONI TYRE	LAZIO	ANAGNI	3,000	114,3	60-1°	1995				
300	ALLACCIO SNIA CASTELLACCIO	LAZIO	ANAGNI	0,235	168,3	60-1°	1967				
301	ALLACCIO PLASTISUD	LAZIO	FERENTINO	0,395	114,3	60-1°	1988				
302	ALLACCIO CABINA PALIANO	LAZIO	PALIANO	0,010	219,1	60-1°	1987	1			
303	ALLACCIO VALPAN	LAZIO	PALIANO	0,460	114,3	60-1°	1988				
304	ALLACCIO VALPAN	LAZIO	SEGNI	0,700	114,3	60-1°	1988				
305	ALLACCIO COLLEFERRO	LAZIO	COLLEFERRO	0,040	114,3	60-1°	1977	1			
306	ALLACCIO SNIA BPD	LAZIO	COLLEFERRO	0,015	219,1	60-1°	1967				
307	ALLACCIO MOBIL SERVICE	LAZIO	COLLEFERRO	2,450	114,3	60-1°	2004				
308	ALLACCIO ITALCEMENTI	LAZIO	COLLEFERRO	0,100	219,1	60-1°	1975				
309	ALLACCIO MONTE S. GIOVANNI C.	LAZIO	MONTE SAN GIOVANNI CAMPANO	0,010	114,3	24-2°	1968	1			
310	ALLACCIO ARPINO	LAZIO	CASTELLIRI	0,570	168,3	24-2°	1998				
311	ALLACCIO ARPINO	LAZIO	ARPINO	0,310	168,3	24-2°	1999	1			
312	ALLACCIO COOP LIRI	LAZIO	ISOLA DEL LIRI	0,280	60,3	24-2°	1968				
313	ALLACCIO ISOLA LIRI	LAZIO	ISOLA DEL LIRI	0,015	114,3	24-2°	1988	1			
314	ALLACCIO ISOLA SORA	LAZIO	ISOLA DEL LIRI	0,015	114,3	24-2°	1988	1			
315	ALLACCIO COIMPEX	LAZIO	ISOLA DEL LIRI	0,836	114,3	24-2°	1967			1	
316	ALLACCIO CARTIERA MANCINI	LAZIO	SORA	0,180	114,3	24-2°	1986				
317	ALLACCIO CARTIERA BURGO	LAZIO	SORA	0,030	219,1	24-2°	1969				
318	ALLACCIO CARTIERA COLLE D'ARTE	LAZIO	SORA	0,060	60,3	24-2°	1969				
319	ALLACCIO VENDITTI	LAZIO	BROCCOSTELLA	0,150	114,3	24-2°	1969				
320	ALLACCIO F.LLI BRUNO	LAZIO	BROCCOSTELLA	0,015	60,3	24-2°	1989				
321	ALLACCIO CARTIERA CERRONE	LAZIO	BROCCOSTELLA	0,030	114,3	24-2°	1969				
322	DERIVAZIONE KLOPMAN	LAZIO	FROSINONE	2,090	219,1	24-2°	1967		3		
323	ALLACCIO ILAP	LAZIO	FROSINONE	0,090	60,3	24-2°	1994			1	
324	ALLACCIO RTS E.	LAZIO	FROSINONE	0,300	114,3	24-2°	1990			1	
325	ALLACCIO ITALCEMAR	LAZIO	FROSINONE	0,030	60,3	24-2°	1977				
326	ALLACCIO SACE SUD	LAZIO	FROSINONE	0,800	88,9	24-2°	1977			1	
327	ALLACCIO CARLONI GOMME	LAZIO	FROSINONE	0,030	60,3	24-2°	1977			1	
328	ALLACCIO CEM	LAZIO	FROSINONE	0,080	60,3	24-2°	1971			1	
329	ALLACCIO SOGO	LAZIO	FROSINONE	0,075	60,3	24-2°	1985			1	
330	ALLACCIO RAPISARDA	LAZIO	FROSINONE	0,060	114,3	24-2°	1975			1	
331	ALLACCIO FROSINONE	LAZIO	FROSINONE	1,800	168,3	24-2°	1987	1			
332	ALLACCIO FINTUR	LAZIO	FROSINONE	0,005	114,3	24-2°	1998				
333	ALLACCIO KLOPMAN	LAZIO	FROSINONE	0,150	168,3	24-2°	1967			1	
334	ALLACCIO GTM	LAZIO	FROSINONE	0,180	60,3	24-2°	1990			1	
335	SINISTRA SACCO (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FROSINONE	1,850	219,1	24-2°	1987				
336	SINISTRA SACCO (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FROSINONE	0,232	114,3	24-2°	1987				
337	Allaccio SAIAG SUD (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FROSINONE	0,137	114,3	24-2°	1989			1	
338	Allaccio MAN MADE (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FROSINONE	0,085	114,3	24-2°	1987			1	
339	Allaccio ICES (metanodotto consorzio Frosinone)	LAZIO	FROSINONE	0,055	114,3	24-2°	1992			1	

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
340	ALLACCIO FIUGGI	LAZIO	FIUGGI	0,015	114,3	60-1°	1996	1			
341	DIRAMAZIONE PER VEROLI	LAZIO	RIPI	3,685	219,1	60-1°	1967				
342	ALLACCIO ALATRI	LAZIO	VEROLI	0,060	114,3	60-1°	2003	1			
343	DIRAMAZIONE PER VEROLI	LAZIO	RIPI	3,685	219,1	60-1°	1967				
344	LA 3 ALLACCIO VEROLI	LAZIO	VEROLI	1,807	114,3	60-1°	1997	1			
345	ALLACCIO CASTELLINO	MOLISE	CASTELLINO	0,300	114,3	60-1°	1995				
346	ALLACCIO PETRELLA	MOLISE	PETRELLA TIFERNINA	0,334	114,3	60-1°	1996				
347	ALLACCIO MATRICE	MOLISE	MATRICE	0,219	114,3	70-1°	2000	1			
348	DERIV. PER CIVITACAMPOMARANO	MOLISE	LUCITO	3,647	168,3	70-1°	1996				
349	ALLACCIO LUCITO	MOLISE	LUCITO	0,500	114,3	60-1°	1996	1			
350	ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	CAMPOBASSO	1,570	114,3	60-1°	1995				
351	ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	BUSSO	0,105	114,3	60-1°	1995				
352	ALLACCIO MIRABELLO SANNITICO	MOLISE	FERRAZZANO	0,280	114,3	60-1°	1997				
353	ALLACCIO CASTROPIGNANO	MOLISE	CASTROPIGNANO	0,403	114,3	70-1°	2000	1			
354	DIRAM. PER FROSOLONE	MOLISE	TORELLA	0,316	114,3	70-1°	1993				
355	ALLACCIO TORELLA	MOLISE	TORELLA	0,143	114,3	60-1°	1994	1			
356	DIRAM. PER FROSOLONE	MOLISE	FROSOLONE	0,131	114,3	70-1°	1993				
357	ALLACCIO FROSOLONE	MOLISE	FROSOLONE	0,010	114,3	70-1°	2000	1			
358	DIRAM. PER FROSOLONE	MOLISE	MOLISE	2,470	114,3	70-1°	1993				
359	ALLACCIO MOLISE	MOLISE	MOLISE	0,358	114,3	70-1°	1995	1			
360	ALLACCIO MONTERODUNI	MOLISE	MONTERODUNI	0,070	114,3	60-1°	1986	1			
361	ALLACCIO RIPI	LAZIO	RIPI	0,023	114,3	60-1°	1997	1			
362	COLLEGAMENTO SAN GIORGIO MARE	MARCHE	FERMO	2,000	168,3	70-1°	2001				
363	VERDICCHIO	MARCHE	S.ELPIDIO A MARE	0,200	219,1	70-1°	2001				
364	VERDICCHIO	MARCHE	FERMO	9,700	219,1	70-1°	2001				
365	DERIVAZIONI-ALLACCI VERDICCHIO	MARCHE	PORTO S.GIORGIO	1,350	168,3	70-1°	1998	1			
366	DERIVAZIONI-ALLACCI VERDICCHIO	MARCHE	FERMO	1,550	168,3	70-1°	1998				
367	SAN MARCO CARASSAI	MARCHE	FERMO	17,600	219,1	70-1°	1992				
368	SAN MARCO CARASSAI	MARCHE	S.ELPIDIO A MARE	0,200	219,1	70-1°	1992				
369	SAN MARCO CARASSAI	MARCHE	MONTE URANO	2,200	219,1	70-1°	1992				
370	SAN MARCO CARASSAI	MARCHE	RIPATRANSONE	6,000	219,1	70-1°	1992				
371	DERIVAZIONI-ALLACCI SAN MARCO	MARCHE	MONTE URANO	0,120	219,1	70-1°	1998	1			
372	DERIVAZIONI-ALLACCI SAN MARCO	MARCHE	FERMO	0,030	219,1	70-1°	1998	1			
373	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	MARCHE	RIPATRANSONE	9,280	219,1	71-1°	1979				
374	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	MARCHE	OFFIDA	6,160	219,1	71-1°	1979	1			
375	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	MARCHE	CASTORANO	4,700	219,1	71-1°	1979				
376	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	MARCHE	CASTELDILAMA	2,340	219,1	71-1°	1979				
377	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	MARCHE	ASCOLI PICENO	1,250	219,1	71-1°	1979				
378	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	ANCARANO	5,730	219,1	71-1°	1979	1			
379	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	S.EGIDIO ALLA VIBRATA	1,290	219,1	71-1°	1979				
380	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	CIVITELLA DEL TRONTO	4,140	219,1	71-1°	1979				
381	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	S.OMERO	1,640	219,1	71-1°	1979	1			
382	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	BELLANTE	4,480	219,1	71-1°	1979				
383	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	CAMPLI	1,560	219,1	71-1°	1979				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N° clienti industriali allacciati	N° utenze termoelettriche allacciate
384	CARASSAI POGGIO S.VITTORINO	ABRUZZO	TERAMO	6,230	219,1	71-1°	1979				
385	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	MARCHE	ASCOLI PICENO	0,700	219,1	70-1°	1997	1			
386	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	MARCHE	RIPATRANSONE	0,100	114,3	70-1°	1981	1			
387	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	MARCHE	OFFIDA	0,900	114,3	70-1°	1981	1			
388	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	MARCHE	CASTORANO	0,100	114,3	70-1°	1981	1			
389	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	MARCHE	CASTELDILAMA	1,600	114,3	70-1°	1999	2			
390	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	ABRUZZO	ANCARANO	0,100	114,3	70-1°	1981	1			
391	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	ABRUZZO	TORANO NUOVO	0,050	114,3	70-1°	1991				
392	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	ABRUZZO	CAMPLI	0,050	168,3	70-1°	1991	1			
393	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	ABRUZZO	SANT'OMERO	0,250	168,3	70-1°	1998				
394	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	ABRUZZO	BELLANTE	0,200	168,3	70-1°	1988	1			
395	DERIVAZIONI-ALLACCI CARASSAI P.S.V.	ABRUZZO	TERAMO	0,050	60,3	70-1°	1983	1			
396	PENNINA	MARCHE	GROTTAMMARE	1,770	219,1	71-1°	1987				
397	PENNINA	MARCHE	RIPATRANSONE	6,830	219,1	71-1°	1987				
398	VALDASO	MARCHE	OFFIDA	2,600	168,3	70-1°	2002				
399	VALDASO	MARCHE	COSSIGNANO	3,400	168,3	70-1°	2002				
400	VALDASO	MARCHE	MONTALTO MARCHE	3,600	168,3	70-1°	2002				
401	VALDASO	MARCHE	CASTIGNANO	2,200	168,3	70-1°	2002				
402	VALDASO	MARCHE	MONTEDINOVE	5,100	168,3	70-1°	2002	1			
403	TERAMO 2ª LINEA	ABRUZZO	TERAMO	6,100	219,1	70-1°	1997	1			
404	POGGIO S.VITTORINO TERAMO	ABRUZZO	TERAMO	3,100	168,3	60-1°	1987				
405	POGGIO S.VITTORINO TERAMO	ABRUZZO	TERAMO	2,700	114,3	40-1°	1960				
406	CARASSAI S.ATTO	ABRUZZO	TERAMO	3,300	168,3	71-1°	1992				
407	POGGIO SAN VITTORINO S.ATTO	ABRUZZO	TERAMO	1,800	114,3	5-3 °	1991			8	
408	POGGIO SAN VITTORINO S.ATTO	ABRUZZO	CASTELLALTO	0,900	114,3	12-2°	1991				
409	DERIVAZIONI-ALLACCI S.ATTO	ABRUZZO	TERAMO	0,300	114,3	70-1°	1987				
410	DERIVAZIONI-ALLACCI S.ATTO	ABRUZZO	CASTELLALTO	0,600	114,3	70-1°	1987				
411	POGGIO S.VITTORINO CELLINO	ABRUZZO	CELLINO ATTANASIO	2,700	219,1	60-1°	1975				
412	POGGIO S.VITTORINO CELLINO	ABRUZZO	CERMIGNANO	3,100	219,1	60-1°	1975				
413	POGGIO S.VITTORINO CELLINO	ABRUZZO	CANZANO	0,200	219,1	60-1°	1975				
414	POGGIO S.VITTORINO CELLINO	ABRUZZO	TERAMO	5,900	219,1	60-1°	1975				
415	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CELLINO ATTANASIO	2,600	219,1	40-1°	1961				
416	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ATRI	9,260	219,1	40-1°	1961				
417	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PINETO	3,200	219,1	40-1°	1961				
418	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PINETO	7,500	177,8	40-1°	1961			1	
419	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	SILVI	6,800	177,8	40-1°	1961				
420	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CITTA' S.ANGELO	1,600	177,8	40-1°	1961				
421	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	MONTESILVANO	7,000	177,8	40-1°	1961				
422	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PESCARA	1,100	177,8	40-1°	1961				
423	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	SPOLTRE	7,000	177,8	40-1°	1961				
424	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CHIETI	0,700	177,8	40-1°	1961				
425	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CEPAGATTI	11,600	177,8	40-1°	1961				
426	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ROSCIANO	6,300	177,8	40-1°	1961				
427	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ALANNO	5,700	177,8	40-1°	1961			1	

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
428	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ALANNO	1,000	168,3	40-1°	1961				
429	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	TORRE DEI PASSERI	3,000	168,3	40-1°	1961				
430	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CASTIGLIONE A CASABURIA	8,600	168,3	40-1°	1961				
431	CELLINO BUSSI	ABRUZZO	BUSSI SUL TIRINO	4,350	168,3	40-1°	1961				
432	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CELLINO ATTANASIO	1,150	114,3	60-1°	1977				
433	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CASTELLALTO	1,150	114,3	60-1°	1983	1		2	
434	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ATRI	0,200	114,3	60-1°	1988				
435	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	NOTARESCO	1,100	168,3	60-1°	1988	1			
436	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PINETO	0,100	60,3	40-1°	1988				
437	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ATRI	0,200	114,3	70-1°	1988			1	
438	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CITTA' S.ANGELO	0,100	114,3	60-1°	1981			2	
439	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	MONTESILVANO	0,250	60,3	60-1°	1979			1	
440	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	SPOLTORE	1,200	114,3	40-1°	1979				
441	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PESCARA	1,600	114,3	40-1°/12-2°	1979			1	
442	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	ALANNO	0,600	114,3	5-3°	1999				
443	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	BUSSI SUL TIRINO	1,000	219,1	40-1°	1961				
444	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	BUSSI SUL TIRINO	3,900	168,3	40-1°	1961			1	
445	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	BUSSI SUL TIRINO	0,750	508,0	70-1°	1994				1
446	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PINETO	0,650	219,1	70-1°	1994				
447	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PINETO	0,800	219,1	70-1°	1994				
448	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	PESCARA	0,200	254	12-2°	1979			1	
449	DERIVAZIONI-ALLACCI CELLINO BUSSI	ABRUZZO	CHIETI	1,650	114,3	40-1°	1979				
450	ABRUZZO 05	ABRUZZO	ISOLA DEL GRAN SASSO	0,200	219,1	70-1°	1992	1			
451	ABRUZZO 05	ABRUZZO	COLLEDARA	3,600	219,1	70-1°	1992				
452	ABRUZZO 05	ABRUZZO	TOSSICIA	4,800	219,1	70-1°	1992				
453	ABRUZZO 05	ABRUZZO	MONTORIO AL VOMANO	4,000	219,1	70-1°	1992				
454	ABRUZZO 05	ABRUZZO	BASCIANO	3,950	219,1	70-1°	1992				
455	ABRUZZO 05	ABRUZZO	TERAMO	6,700	219,1	70-1°	1992				
456	DERIVAZIONI-ALLACCI ABRUZZO 05	ABRUZZO	BASCIANO	0,100	114,3	70-1°	1992	1			
457	DERIVAZIONI-ALLACCI ABRUZZO 05	ABRUZZO	MONTORIO AL VOMANO	1,200	114,3	70-1°	1992	1			
458	DERIVAZIONI-ALLACCI ABRUZZO 05	ABRUZZO	COLLEDARA	2,300	114,3	70-1°	1992	1			
459	DERIVAZIONI-ALLACCI ABRUZZO 05	ABRUZZO	ISOLA GRAN SASSO	4,500	114,3	70-1°	1992				
460	DERIVAZIONI-ALLACCI ABRUZZO 05	ABRUZZO	CASTELLI	0,800	114,3	70-1°	1992	1			
461	CELLINO MONTEFINO	ABRUZZO	CELLINO ATTANASIO	7,500	2"-4"-6"	60-1°	1978-95	1			
462	CELLINO MONTEFINO	ABRUZZO	MONTEFINO	1,500	2"-4"-6"	60-1°	1978-95	1			
463	DERIVAZIONI-ALLACCI ROCCASECCA	ABRUZZO	MORINO	0,050	114,3	70-1°	2000	1			
464	DERIVAZIONI-ALLACCI ROCCASECCA	ABRUZZO	SORA	0,150	114,3	70-1°	2000				
465	DERIVAZIONI-ALLACCI ROCCASECCA	ABRUZZO	FONTECHIARI	1,700	114,3	70-1°	2000	1			
466	DERIVAZIONI-ALLACCI ROCCASECCA	ABRUZZO	SANTOPADRE	0,150	114,3	70-1°	2000	1			
467	METANODOTTO PEDEREOBBA	VENETO	SUSEGANA	1,000	168,3	71-1°	1983				
468	METANODOTTO PEDEREOBBA	VENETO	SERNAGLIA	0,500	168,3	71-1°	1983				
469	METANODOTTO PEDEREOBBA	VENETO	NERVESA	4,800	168,3	71-1°	1983				
470	METANODOTTO PEDEREOBBA	VENETO	GIAVERA	3,000	168,3	71-1°	1983				
471	METANODOTTO PEDEREOBBA	VENETO	VOLPAGO	4,000	168,3	71-1°	1983				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
472	METANODOTTO PEDERE OBBA	VENETO	MONTEBELLUNA	3,000	168,3	71-1°	1983				
473	METANODOTTO PEDERE OBBA	VENETO	CROCETTA DEL MONTELLO	2,000	168,3	71-1°	1983				
474	METANODOTTO PEDERE OBBA	VENETO	CORNUDA	3,500	168,3	71-1°	1983				
475	METANODOTTO PEDERE OBBA	VENETO	PEDEROBBA	4,000	168,3	71-1°	1983	1		1	
476	DERIVAZIONI-ALLACCI COLLALTO	VENETO	CROCETTA DEL MONTELLO	3,000	168,3	71-1°	1988			1	
477	DERIVAZIONI-ALLACCI COLLALTO	VENETO	MASER	4,500	168,3	71-1°	1988				
478	DERIVAZIONI-ALLACCI COLLALTO	VENETO	CORNUDA	1,500	168,3	71-1°	1988				
479	DERIVAZIONI-ALLACCI COLLALTO	VENETO	SAN PIETRO F.	2,200	168,3	71-1°	1988	1			
480	MINORI / CIRO'	CALABRIA	CARIATI	2,000	168,3	60-1°	1983				
481	MINORI / CIRO'	CALABRIA	CRUCOLI	6,000	168,3	60-1°	1983				
482	MINORI / CIRO'	CALABRIA	CIRO'	4,000	168,3	60-1°	1983			1	
483	MINORI / CIRO'	CALABRIA	CIRO' MARINA	4,500	168,3	60-1°	1983				
484	MINORI / GARAGUSO	BASILICATA	GARAGUSO	4,000	60,3	60-1°	1973	1			
485	MINORI / COMISO	SICILIA	RAGUSA	11,800	114,3	5/12-3°	1976			3	
486	MINORI / COMISO	SICILIA	RAGUSA	4,500	168,3	5/12-3°	1976-2002				
487	ANELLO SORA-FIBRENO	LAZIO	POSTA FIBRENO	1,200	219,8	70-1°	2007				
488	ANELLO SORA-FIBRENO	LAZIO	FORTE CHIARI	1,300	219,8	70-1°	2007				
489	ANELLO SORA-FIBRENO	LAZIO	BROCCOSTELLA	1,800	219,8	70-1°	2007				
490	ANELLO SORA-FIBRENO	LAZIO	BROCCOSTELLA	0,700	323,8	24-2°	2007				
491	ANELLO SORA-FIBRENO	LAZIO	SORA	5,000	323,8	24-2°	2007				
492	RADDOPPIO TERAMO	ABRUZZO	TERAMO	3,000	168,3	60-1°	2008				
493	ALLACCIO LE TORRI	LAZIO	FROSINONE	0,015	114,3	60-1°	2007			1	
494	ALLACCIO EURIMPRO	LAZIO	ANAGNI	0,045	114,3	60-1°	2007			1	
495	ALLACCIO ISOPAN	LAZIO	PATRICA	0,035	114,3	60-1°	2008			1	
496	ALLACCIO NEW ENERGY	LAZIO	ISOLA LIRI	0,015	114,3	60-1°	2008				
497	ALLACCIO TURRIZIANI SORA	LAZIO	SORA	0,035	114,3	60-1°	2008			1	
498	ALLACCIO VONA COSTRUZIONI	LAZIO	ANAGNI	0,015	114,3	60-1°	2008			1	
499	NUOVO ALLACCIO POZZILLI	MOLISE	POZZILLI	0,500	219,8	70-1°	2008	1			
500	LARINO-TERMOLI	MOLISE	LARINO	3,300	303,18	75-1°	2009				
501	ANELLO SORA-FIBRENO	MOLISE	SAN MARTINO	2,600	303,18	75-1°	2009				
502	ANELLO SORA-FIBRENO	MOLISE	GUGLIONESI	3,600	303,18	75-1°	2009				
503	ANELLO SORA-FIBRENO	MOLISE	TERMOLI	4,400	303,18	75-1°	2009				
504	ALLACCIO TURRIZIANI FROSINONE	LAZIO	FROSINONE	0,030	102,26	60-1°	2009				
505	ALLACCIO IPL	LAZIO	PATRICA	0,030	102,26	60-1°	2009			1	
506	ALLACCIO CARMESI	LAZIO	ANAGNI	0,900	102,26	60-1°	2009			1	
507	ALLACCIO ROMANI	LAZIO	ANAGNI	0,020	102,26	60-1°	2009			1	
508	ALLACCIO ALIPRANDI	VENETO	REFRONTOLO	0,200	102,26	70-1°	2009				
509	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE ASCOPIAVE	VENETO	MASER (TV)	2,200	219,1	75-1°	2010				
510	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE ASCOPIAVE	VENETO	ASOLO (TV)	6,900	219,1	75-1°	2010				
511	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE ASCOPIAVE	VENETO	FORTE (TV)	3,300	219,1	75-1°	2010				
512	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE ASCOPIAVE	VENETO	CRESPANNO DEL GRAPPA (TV)	2,000	219,1	75-1°	2010				
513	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE ASCOPIAVE	VENETO	SAN ZENONE DEGLI EZZELINI (TV)	0,900	219,1	75-1°	2010	1			
514	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE PESCARA	ABRUZZO	MOSCUFO (PE)	1,800	323,8	75-1°	2010				
515	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE PESCARA	ABRUZZO	SPOLTRE (PE)	8,250	323,8	75-1°	2010				

Numero progressivo	Denominazione del gasdotto ( 1 )	Regioni interessate (2)	Comuni interessati (2)	Lunghezza (Km)	Diametro (mm)	Campo di pressione (CPI/Specie)	Anno di entrata in esercizio	N°reti di distribuzione allacciate	N°Clienti civili direttamente allacciati	N°clienti industriali allacciati	N°utenze termoelettriche allacciate
516	ALLACCIO RETE DI DISTRIBUZIONE PESCARA	ABRUZZO	PESCARA (PE)	0,200	323,8	75-1°	2010	1			
517	RADDOPPIO 6° DERIVAZIONE COMUNE LARINO	MOLISE	LARINO (CB)	4,550	168,3	60-1°	2010				
518	ALLACCIO ZETAPLAST S.p.A.	LAZIO	ANAGNI (FR)	0,400	114,3	60-1°	2010			1	
519	ALLACCIO PLASCO S.p.A.	LAZIO	ANAGNI (FR)	0,550	114,3	60-1°	2010			1	
520	ALLACCIO SIMONETTI MARIO S.r.l.	MARCHE	MONTE URANO (FM)	0,950	114,3	70-1°	2010			1	
521	RADDOPPIO 8° DERIVAZIONE COMUNE ISERNIA	MOLISE	ISERNIA	2,600	219,1	60-1°	2011				
522	ALLACCIO TURRIZIANI PETROLI S.r.l.	LAZIO	ACUTO (FR)	0,060	114,3	60-1°	2011			1	
523	ALLACCIO CO.S.I.LA.M.	LAZIO	PIEDIMONTE SAN GERMANO (FR)	0,030	114,3	60-1°	2011			1	
524	ALLACCIO TECNO.GEA S.r.l.	LAZIO	PATRICA (FR)	0,060	114,3	60-1°	2011			1	
525	ALLACCIO COMUNE DI BALSORANO (AQ)	LAZIO	BALSORANO(AQ)	0,010	114,3	70-1°	2011	1			
526	ALLACCIO CAPPARUCCIA - SOCIETA' ADRIATICA IDROCAURI S.p.A.	MARCHE	FERMO (FM)	0,010	219,1	70-1°	2011				
527	RADDOPPIO PALIANO-COLLEFERRO	LAZIO	SEGNI (RM)	2,036	323,8	70-1°	2011				
528	RADDOPPIO PALIANO-COLLEFERRO	LAZIO	COLLEFERRO (RM)	2,815	323,8	70-1°	2011				
529	ALLACCIO TERMICA - Colleferro (SECOSVIM)	LAZIO	COLLEFERRO (RM)	2,481	219,1	70-1°	2011				1
530	ALLACCIO TERMICA - Colleferro (SECOSVIM)	LAZIO	ARTENA (RM)	1,471	219,1	70-1°	2011				
531	ALLACCIO ELMACART - Broccostella (FR)	LAZIO	BROCCOSTELLA	0,000	114,3	24-2°	2012			1	
<b>TOTALE</b>				<b>1049,1</b>				<b>115</b>	<b>4</b>	<b>149</b>	<b>3</b>
1	Indicare la denominazione delle località agli estremi del gasdotto										
2	Nel caso di più regioni e/o più comuni interessati da uno stesso gasdotto, utilizzare una riga per ciascun comune, ripetendo tutti i dati e indicando la lunghezza in Km e il numero degli utenti allacciati separatamente per ciascun comune.										
<b>NOTA</b>											
	Le Autotrazioni sono state incluse nei Clienti Industriali										
(*)	Stacco verso la rete in AP di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale della valle del Biferno gestita dalla società Netenergy Service srl										
(**)	Stacco sulla rete in 3a specie di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Isernia Venafrò gestita da altra società										