

RICAZIONE DEL GIORNO: 17 MAGGIO 2019														
PUNTO DI RICONSEGNA SU RR (Aggregato)	Punto Rischio di riconsegna (RE.MI)	Comune	Codice Instat Comune	Provincia	Zona di Uscita da RING	Codice ADP mese in corso	Potere Calorifico Superiore (PCS) Effettivo KJ/Sm³	Potere Calorifico Superiore (PCS) Medio mese precedente KJ/Sm³	CAPACITA' di TRASPORTO (Sm³/g) (A)	CAPACITA' CONFERITA (Sm³/g) (B)	CAPACITA' DISPONIBILE (Sm³/g) (A-B)	NUMERO UTENTI PRESENTI	Note	
CEL000000002D	00000002	MONTEFELINO	13067027	TE	M	SC004	37682	39739	31098	31098	0	6		
CEL000000100D	00000100	RIPATRANSIONE	11044063	AP	M	SC003	38111	38545	11640	8636	3004	7		
CEL000000101DA	00000102	OFFIDA	11044054	AP	M	SC003	38111	38545	25321	25321	0	4		
CEL000000102D	00000103	CASTELBOARIO	11044013	AP	M	SC001	38111	38545	8260	7122	1098	7		
CEL000000105D	00000105	CASTEL DI LAMA	11044011	AP	M	SC001	38111	38545	36741	36741	0	4		
CEL000000106DA	00000106	ANCARANO	13067002	TE	M	SC004	37682	39739	122123	115837	11286	12		
CEL000000107D	00000107	CAMPI	13067008	TE	M	SC004	37682	39739	32299	32299	0	7		
CEL000000108D	00000108	BELLANTE	13067006	TE	M	SC004	37682	39739	1462	4296	2834	1		
CEL000000109D	00000109	OFFIDA	11044054	AP	M	SC003	38111	38545	3000	2161	839	3		
CEL000000111D	00000111	ANCARANO	13067002	TE	M	SC004	37682	39739	7896	6899	997	4		
CEL000000112D	00000112	ANCARANO	13067002	TE	M	SC004	37682	39739	25824	19075	6749	6		
CEL000000113D	00000113	ASCOLI PICENO	11044007	AP	M	SC004	37682	38545	438792	380846	57946	16		
CEL000000114D	00000114	FERMO	11044019	FM	M	SC003	38023	38023	21204	190296	21168	9		
CEL000000115D	00000115	SANT'OMERO	13067039	TE	M	SC004	37682	39739	156768	143895	12873	12		
CEL000000117D	00000117	MONTE URANO	11044049	FM	M	SC002	38121	38023	50904	43095	7809	6		
CEL000000118D	00000118	CASTEL DI LAMA	11044011	AP	M	SC003	38111	38545	24564	24564	0	7		
CEL000000200DA	00000200	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	403150	403150	0	14		
CEL000000202D	00000202	CASTELLATO	13067011	TE	M	SC004	37682	39739	50952	47910	3042	8		
CEL000000204D	00000204	CASTELLATO	13067011	TE	M	SC004	37682	39739	7500	7500	0	1		
CEL000000210DA	00000210	BASCIANO CELLINO ATTANASIO	13067005 13067015	TE	M	SC004	37682	39739	51345	51345	0	8	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dei due meter aggregati : 00000001 - 00000210	
CEL0000002021D	00000211	MONITORIO AL VOMANO	13067028	TE	M	SC004	37682	39739	112719	114800	2081	6		
CEL000000212D	00000212	COLLEDAIA	13067018	TE	M	SC004	37682	39739	11304	10950	354	2		
CEL000000213D	00000213	ISOLA DEL GRAN SASSO D'ITALIA	13067026	TE	M	SC004	37682	39739	22300	22164	136	5		
CEL000000214D	00000214	CASTELLI	13067012	TE	M	SC004	37682	39739	4392	4049	343	3		
CEL000000300D	00000300	NOTARESCO	13067032	TE	M	SC004	37682	39739	34800	31665	3135	5		
CEL000000303D	00000303	CITTA' SANT'ANGELO	13068012	PE	M	SC006	37668	39899	1512	1100	412	1	(**) Metanodotto in fase di declassamento a 3a specie	
CEL000000304D	00000304	MONTESELVANO	13068024	PE	M	SC006	37668	39899	2592	1400	1192	1		
CEL000000305D	00000305	PESCARA	13068028	PE	M	SC006	37668	39899	48004	17500	31004	1	(**) Metanodotto in fase di declassamento a 3a specie	
CEL000000306D	00000306	PESCARA	13068028	PE	M	SC006	37668	39899	11500	11400	100	1		
CEL000000307D	00000307	RUSCI SUL TIRINO	13068005	PE	M	SC007	37699	39841	128000	105800	22200	3		
CEL000000308D	00000308	PINETO	13067035	TE	M	SC004	37682	39739	2504	1460	2044	1		
CEL000000309D	00000309	CITTA' SANT'ANGELO	13068012	PE	M	SC006	37668	39899	1704	100	1604	1	(**) Metanodotto in fase di declassamento a 3a specie	
CEL000000311D	00000311	RUSCI SUL TIRINO	13068005	PE	M	SC007	37699	39841	734592	665000	69592	1		
CEL000000312D	00000312	ATRI	13067004	TE	M	SC004	37682	39739	4008	2750	1258	1		
CEL000000313D	00000313	ALIANO	13068002	PE	M	SC006	37630	0	10008	0	10008	0	CHIUSO (**) Metanodotto in fase di declassamento a 3a specie	
CEL000000350D	00000350	MORINO	13066057	AQ	M	SC008	39242	39757	2600	2600	0	1		
CEL000000351D	00000351	SANTOPADRE	12060069	FR	M	SC008	39242	39757	1100	900	200	1		
CEL000000401D	00000401	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	7704	5600	2104	1	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL000000402D	00000402	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	6312	4300	2012	1	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL000000404D	00000404	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	2400	2000	400	1	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL000000405D	00000405	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	1800	1400	400	1	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL000000407D	00000407	CASTELLATO	13067011	TE	M	SC004	37682	39739	8904	8000	904	1	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL000000410D	00000410	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	3504	2000	1504	2	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL000000411D	00000411	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	49392	30000	19392	1		
CEL000000412D	00000412	TERAMO	13067041	TE	M	SC004	37682	39739	5304	2400	2904	1	(*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
CEL00400116DA	00000116 00400116	FERMO PORTO SAN GIORGIO	11044019 11044060	FERMO	M	SC001	37809	37913	120200	101395	18805	8	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009	
CEL004000315D	00400315	FORTECHIARI	12060037	FR	M	SC008	39242	39757	18120	18120	0	7		
CEL004000320D	00400320	PESCOLOSDO	12060049	FR	M	SC008	39242	39757	24000	1017	22983	2		
CEL004000322D	00400322	CANESTRO	12060077	AQ	M	SC008	39242	39757	2000	1025	2000	1		
CEL004000326D	00400326	CIVITELLA ROVETO	12060036	AQ	M	SC008	39242	39757	42000	2448	39452	2		
CEL004000329D	00400329	GROTTAMARE	11044023	AP	M	SC003	38111	38545	10000	3000	7000	1		
CEL000000958D	00009580	CHIO' MARINA	18101008	KR	---	SC016	37530	37527	6700	1991	4709	1		
COL000000000D	00000000	CROCETTA DEL MONTELLO	05020025	TV	B	SC018	38173	38173	10013	9923	1090	1		
COL000000007D	00000007	PEDERBOBBIA	05020056	TV	B	SC018	38126	38173	15100	8010	7090	1		
COL00000008D	00000008	REFRONTOLO	05020056	TV	B	SC018	38126	38173	1500	1500	0	2		
COL000000100D	00011000	MASER	05020019	TV	B	SC018	38126	38173	378398	378398	0	13		
COL000000100DA	00011000	CROCETTA DEL MONTELLO	05020025	TV	B	SC018	38126	38173	378398	378398	0	13		
COL000000120D	00011200	MASER	05020019	TV	B	SC018	38126	38173	378398	378398	0	13		
COL000000130D	00011300	PEDERBOBBIA	05020056	TV	B	SC018	38126	38173	378398	378398	0	13		
COL000001450D	000001400	SAN PIETRO DI FIELETO	05020073	TV	B	SC018	38126	38173	8200	8001	199	3		
COM000000999D	00009990	RAGUSA	19088009	RG	R	SC014	36207	36305	39193	37500	1693	1		
COM000000997D	00009971	RAGUSA	19088009	RG	R	SC014	36207	36305	8512	8207	2372	1		
COM000000992D	00009992	RAGUSA	19088009	RG	R	SC014	36334	0	3200	0	3200	0	CHIUSO	
COM0700504D	00700504	RAGUSA	19088009	RG	R	SC014	36207	36305	10200	12100	1900	1		
COM000000950D	00009500	CARACUSO	17071009	MT	---	SC013	37143	37143	1154	425	729	3		
POZ00700509D	00700509	POZZILLI	14094038	IS	M	SC008	39242	39757	105600	63437	42163	3		
SGM000000003D	00000003	FERENTINO	12060033	FR	N	SC009	39603	0	12000	11	11989	2	CHIUSO	
SGM000000010D	00000010	PATRICA	12060048	FR	N	SC009	39603	0	2904	0	2904	1	CHIUSO (*) Valore di pressione garantita per esigenze tecniche dell'Operatore Attaccato	
SGM000000011D	00000011	ISOLA DEL LIRI	12060043	FR	M	SC008	39242	39757	9312	8601	711	2		
SGM000000012D	00000012	AQUINO	12060007	FR	M	SC008	39242	39757	37100	72000	100	1		
SGM000000013D	00000013	SORA	12060074	FR	N	SC009	39538	0	3600	0	3600	1	CHIUSO	
SGM000000014D	00000014	CASSINO	12060019	FR	M	SC008	39242	39757	79800	54000	25800	1		
SGM000000018D	00000018	FERENTINO	12060033	FR	N	SC009	39670	39754	7800	5000	2800	1		
SGM000000031D	00000031	SESTO CAMPANO	14094050	IS	M	SC008	39242	39757	42528	25000	17528	1		
SGM000000032D	00000032	GUARDAFRAGIA	14070028	CB	M	SC008	39242	39757	16296	200	16096	1		
SGM000000033D	00000033	COLLEFERNO	12058034	RM	N	SC009	39670	39754	8800	4000	4800	1		
SGM000000034D	00000034	BOIANO	14070003	CB	M	SC008	39242	39757	33816	32000	1816	1		
SGM000000035D	00000035	LARINO	14070031	CB	M	SC012	38372	39072	800	700	100	1		
SGM000000036DA	00000027 00000028 00000036	ISERNIA	14094023	IS	M	SC008	39285	39757	53712	3900	14712	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009	
SGM000000037D	00000037	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	10296	3500	6796	1		

SGMM0000049D	0000049	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	32904	30000	2904	2	
SGMM0000051D	0000051	CECCANO	1206024	FR	M	SC008	39655	0	10608	428	10180	1	
SGMM0000052D	0000052	BOCCASECCA	1206060	FR	M	SC008	39242	39757	22704	18500	4204	1	
SGMM0000054D	0000054	CEPRANO	1206025	FR	M	SC008	39475	39757	32496	24007	8495	2	
SGMM0000055D	0000055	BOCCASECCA	1206060	FR	M	SC008	39535	0	860	0	860	0	CHIUSO
SGMM0000056D	0000056	BUSO	1407005	CB	M	SC008	39535	0	19416	0	19416	0	CHIUSO
SGMM0000059D	0000063	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39603	0	6972	0	6972	0	CHIUSO
SGMM0000065D	0000065	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39603	0	192	0	192	0	
SGMM0000069D	0000069	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39670	39754	16104	14000	2104	1	
SGMM0000072D	0000072	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39603	0	56592	0	56592	0	CHIUSO
SGMM0000073D	0000073	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	19200	0	19600	1	
SGMM0000074D	0000074	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	11496	10500	996	1	
SGMM0000076D	0000076	CEPRANO	1206025	FR	M	SC008	39535	0	0	0	0	0	CHIUSO
SGMM0000077D	0000077	CASTROFELIO	1206022	FR	M	SC009	39757	11592	8000	3992	0	1	
SGMM0000078D	0000078	COLLEFERRO	12058034	RM	N	SC009	39670	39754	85008	61000	24008	1	
SGMM0000083D	0000083	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	3792	390	3402	1	
SGMM0000088D	0000084	FERENTINO	1206033	FR	N	SC009	39670	39754	55104	51000	4104	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000085D	0000085	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39670	39754	11592	8000	3592	1	
SGMM0000087D	0000087	CECCANO	1206024	FR	M	SC008	39655	39757	47192	37000	2192	1	
SGMM0000090D	0000090	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	120504	110000	60504	1	
SGMM0000091D	0000091	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	0	10296	3500	6796	1	
SGMM0000092D	0000092	PALLANO	1206046	FR	N	SC009	39670	39754	39096	4000	33096	1	
SGMM0000093D	0000093	FERENTINO	1206033	FR	N	SC008	39655	39757	14712	7000	7712	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000094D	0000094	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	11550	1100	50	1	
SGMM0000096D	0000096	BOJANO	1407003	CB	M	SC008	39535	0	13992	0	13992	0	CHIUSO
SGMM0000135DA	0000135 0013500	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	4000	2200	1800	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGMM0000138D	0000138	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	1850	1700	150	1	
SGMM0000139D	0000139	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	4200	3400	800	1	
SGMM0000140D	0000140	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	720	153	567	1	
SGMM0000141D	0000141	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39670	39754	56496	38500	17996	1	
SGMM0000142D	0000142	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	2520	2100	420	1	
SGMM0000143D	0000143	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	1150	1100	50	1	
SGMM0000145D	0000145	FERENTINO	1206033	FR	M	SC008	39655	39757	6672	6000	672	2	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000146D	0000146	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	3312	2860	452	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000147D	0000147	BROCCOSTELLA	1206015	FR	M	SC008	39242	39757	4920	2527	2393	1	
SGMM0000148D	0000148	BROCCOSTELLA	1206015	FR	M	SC008	39242	39757	1104	750	354	1	
SGMM0000150D	0000150	FERENTINO	1206033	FR	N	SC009	39670	39754	19992	16000	3992	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000151D	0000151	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	3500	3500	100	1	
SGMM0000152D	0000152	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	2644	2300	244	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000155D	0000155	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	1500	1500	0	1	
SGMM0000157D	0000157	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	9192	100	3092	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000159D	0000159	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	3912	8000	1312	1	
SGMM0000160D	0000160	CASSINO	1206019	FR	M	SC008	39242	39757	7600	7500	100	1	
SGMM0000161D	0000161	CEPRANO	1206025	FR	M	SC008	39475	39757	3100	2800	300	1	
SGMM0000162DA	0000162 0040162	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39670	39754	4849	2100	2749	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGMM0000165D	0000165	CEPRANO	1206025	FR	M	SC008	39475	39757	49704	47000	2704	1	
SGMM0000168D	0000168	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39670	39754	36600	30000	6600	1	
SGMM0000169D	0000169	CEPRANO	1206025	FR	M	SC008	39475	39757	1000	800	200	1	
SGMM0000170D	0000170	FERENTINO	1206033	FR	N	SC009	39670	39754	4296	2600	1696	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000171D	0000171	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	1848	1528	320	1	
SGMM0000174D	0000174	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	2208	1400	808	1	
SGMM0000175D	0000175	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	400	150	250	1	
SGMM0000181D	0000181	BOCCASECCA	1206060	FR	M	SC009	39670	39754	9600	6864	2736	1	
SGMM0000182D	0000182	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	1650	1500	150	1	
SGMM0000201D	0000201	CAMPOLASSO	1407006	CB	M	SC010	39240	39711	16200	7000	9200	1	
SGMM0000054B	0000206	CECCANO	1206024	FR	M	SC008	39655	0	12996	0	12996	0	CHIUSO
SGMM0000207D	0000207	GUGLIONESE	14070029	CB	M	SC011	39295	0	31608	0	31608	0	CHIUSO
SGMM0000209D	0000209	BOJANO	1407003	CB	M	SC008	39535	0	696	0	696	0	CHIUSO
SGMM0000215D	0000215	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	27100	27000	100	1	
SGMM0000216D	0000216	FERENTINO	1206033	FR	N	SC008	39655	39757	1100	900	200	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000217D	0000217	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	12432	9900	2532	1	
SGMM0000220D	0000220	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39535	0	1296	0	1296	0	CHIUSO
SGMM0000221D	0000221	PREDMONTE SAN GERMANO	1206052	FR	M	SC008	39242	0	350100	0	350100	0	CHIUSO
SGMM0000224D	0000224	FERENTINO	1206033	FR	N	SC008	39655	39757	7704	4000	3704	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000226D	0000226	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	17208	11000	6208	1	
SGMM0000230D	0000230	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	10008	8600	1408	1	
SGMM0000231D	0000231	VENAFRO	14094052	IS	M	SC008	39242	0	1104	747	357	1	
SGMM0000233D	0000233	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	1600	1500	100	1	Punto di Riconsegna che si stacca dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGMM0000281D	0000281	COLLEFERRO	12058034	RM	N	SC009	39670	39754	10392	10000	392	1	
SGMM0000282D	0000282	CAMPOCCHIARO	14070007	CB	M	SC008	39242	39757	30950	30950	0	2	
SGMM0000296DA	0000296 00700312	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39578	39757	235040	235040	0	9	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGMM0000297D	0000297	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	300	217	83	2	
SGMM0000298D	0000298	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	1056	328	728	1	
SGMM0000299D	0000299	FROSINONE	1206038	FR	M	SC008	39655	39757	1128	225	873	1	
SGMM0000301D	0000301	ARFINO	1206010	FR	M	SC008	39242	11534	11534	11534	0	5	
SGMM0000302D	0000302	VEROLI	1206085	FR	M	SC008	39475	39757	9744	9243	501	4	
SGMM0000310DA	0000310 00000315	CEPRANO	1206025	FR	M	SC008	39475	39757	37843	30424	7419	5	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGMM0000314D	0000314	FERENTINO	1206033	FR	N	SC009	39670	39754	45915	45166	749	6	
SGMM0000316D	0000316	ISOLA DEL LIRI	1206043	FR	M	SC008	39242	39757	43200	39839	3361	6	
SGMM0000317DA	0000317 00400318	CECCANO	1206024	FR	M	SC008	39657	39757	67280	54814	12466	8	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGMM0000318D	0000318	CASSINO	1206019	FR	M	SC008	39242	39757	138000	129600	8940	11	
SGMM0000319D	0000319	ANAGNI	1206006	FR	N	SC009	39670	39754	2112	1950	162	1	
SGMM0000320D	0000320	ISOLA DEL LIRI	1206043	FR	M	SC008	39242	39757	85648	84118	1730	1	
SGMM0000321D	0000321	MONTESAN GIOVANNI CAMPANO	1206044	FR	M	SC008	39242	39757	9660	9544	416	3	
SGMM0000322D	0000322	FUGGI	1206035	FR	N	SC009	39670	39754	55560	55560	0	7	
SGMM0000323D	0000323	CERVARE	1206026	FR	M	SC008	39242	39757	29296	29296	0	8	
SGMM0000324D	0000324	PATRICA	1206048	FR	N	SC009	39670	39754	8368	8368	0	5	
SGMM0000325D	0000325	ACUTO	1206002	FR	N	SC009	39670	39754	5064	4019	1045	4	

SGM00000126D	00000326	SGURIGOLA	12060073	FR	N	SC009	39670	39754	7560	5501	2099	4	
SGM00000127D	00000327	ROCCASECCA	12060060	FR	M	SC008	39242	39757	15968	19668	0	5	
SGM00000128D	00000328	COLFELICE	12060027	FR	M	SC009	39670	39754	9192	6032	3160	3	
SGM00000132DA	00000329 00700329	ACUTO	12060002	FR	N	SC009	39670	39754	35100	30621	4479	4	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00000133D	00000330	PIEDIMONTE SAN GERMANO	12060052	FR	M	SC008	39242	39757	13683	501		5	
SGM000001331D	00000331	PALIANO	12060046	FR	N	SC009	39670	39754	36000	29666	6334	6	
SGM00000136D	00000369	SANT'AGAPITO	14094044	IS	M	SC008	39242	39757	8000	7300	700	2	
SGM00000170D	00000370	ISERNIA	14094023	IS	M	SC008	39242	39757	99024	98752	272	11	
SGM00000171D	00000371	VENAFRO	14094052	IS	M	SC008	39242	39757	40656	35397	5299	7	
SGM00000172D	00000372	POZZILLI	14094038	IS	M	SC008	39242	39757	9422	8859	573	3	
SGM00000173D	00000373	MONTEROCCHINI	14094030	IS	M	SC008	39242	39757	7992	7756	236	4	
SGM00000174D	00000374	ROCCHETTA A VOLTURNO	14094042	IS	M	SC008	39242	39757	4584	3437	1147	3	
SGM00000175D	00000375	COLLI A VOLTURNO	14094017	IS	M	SC008	39242	39757	5688	4943	745	4	
SGM00000176D	00000376	SESTO CAMBRIO	14094036	IS	M	SC008	39242	39757	3648	3038	610	2	
SGM00000177D	00000377	MONTAGUOLA	14094028	IS	M	SC008	39242	39757	4680	4518	162	2	
SGM00000178D	00000378	CERRO AL VOLTURNO	14094014	IS	M	SC008	39242	39757	1300	1275	25	1	
SGM00000179D	00000379	FROSOLONE	14094022	IS	M	SC008	39242	39757	62504	9842	2662	6	
SGM00000180D	00000380	TORRELLA DEL SANNIO	14070039	CB	M	SC008	39242	39757	9768	9618	150	3	
SGM00000181D	00000381	MOLISE	14070039	CB	M	SC008	39242	39757	4104	3000	1104	2	
SGM00000182D	00000382	PETRELLA TIFERINA	14070052	CB	M	SC010	39340	39731	3300	3219	81	3	
SGM00000183D	00000383	SAN PIETRO INFINE	15061019	CC	M	SC008	39242	39757	2544	1541	1003	3	
SGM00000184D	00000384	RIPALIMOSANI	14070059	CB	M	SC010	39340	39731	21952	21952	0	6	
SGM00000185D	00000385	CASTROPIGNANO	14070016	CB	M	SC008	39242	39757	3300	3224	76	2	
SGM00000186D	00000386	CAMPOLUETO	14070009	CB	M	SC010	39340	39731	2208	2000	208	1	
SGM00000187D	00000387	CASTELLINO DEL BIFERNO	14070014	CB	M	SC010	39340	39731	3288	3176	112	1	
SGM00000188D	00000388	MIRABELLO SANITICO	14070038	CB	M	SC008	39242	39757	6000	5055	945	4	
SGM00000189D	00000389	LUCEIO	14070033	CB	M	SC010	39340	39731	5726	4700	1026	1	
SGM00000190D	00000390	MONTAGANO	14070041	CB	M	SC010	39340	39731	3720	3210	510	2	
SGM00000191D	00000391	MATRICE	14070037	CB	M	SC010	39340	39731	1900	1800	100	1	
SGM00000192D	00000392	VINCHIATURO	14070084	CB	M	SC008	39242	39757	21467	21467	0	5	
SGM00000193D	00000393	PETTORANELLO DEL MOLISE	14094034	IS	M	SC008	39242	39757	21400	1375	10650	4	
SGM00000194D	00000394	GUARDIAFERA	14070027	CB	M	SC010	39340	39731	4002	4006	6	1	
SGM00000413D	00000413	BOJANO	14070003	CB	M	SC008	39242	39757	33462	27684	5778	10	
SGM00000414D	00000414	CASACALENDA	14070011	CB	M	SC010	39340	39731	12360	7274	5086	4	
SGM00000415DA	00000415 00700411	CAMPORASSO	14070006	CB	M	SC008	39288	39753	328400	291170	37230	12	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00000416D	00000416	PETACCIATO	14070051	CB	M	SC011	39297	39731	40000	45010	14990	4	
SGM00000417D	00000417	BOJANO	14070016	CB	M	SC008	39242	39757	2500	2114	386	1	
SGM00000454D	00000454	SERRACAPRIOLA	16071053	FG	M	SC012	38372	39072	17208	15582	1626	6	
SGM00000455D	00000455	TORREMGAGGIORE	16071056	FG	M	SC012	38372	39072	195659	195659	45133	11	
SGM00000456D	00000456	SAN PAOLO DI CIVITATE	16071050	FG	M	SC012	38372	39072	26712	17532	9180	6	
SGM00000490D	00000490	COLLE D'ANCHISE	14070020	CB	M	SC008	39242	39757	9096	5347	3749	1	
SGM00000491D	00000491	CAMPORASSO	14070006	CB	M	SC008	39379	39731	13104	6400	6704	1	
SGM00000492D	00000495	CAMPORASSO	14070006	CB	M	SC012	38372	39072	28382	12474	15748	1	
SGM00000506D	00000506	SAN PAOLO DI CIVITATE	16071050	FG	M	SC012	38372	39072	7296	2520	4776	1	
SGM00000643DA	00006693 00006694	PIEDIMONTE SAN GERMANO	12060052	FR	M	SC008	39242	39757	611800	509000	102800	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00000647DA	00006697 00009731	FERENTINO	12060033	FR	N	SC009	39670	39754	10750	10660	150	2	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00000735DA	00009734 00009735	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	182300	20000	162300	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00000737DA	00009736 00009737	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	64800	48000	16800	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00000738DA	00009738 00009739	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39673	39754	56600	51500	5100	1	
SGM00000802D	00400002	BROCCOSTELLA	12060015	FR	M	SC008	39242	39757	40600	40500	100	1	
SGM00000804D	00400006	VILLA SANTA LUCIA	12060009	FR	M	SC008	39242	39757	153072	135000	18672	1	
SGM00000808D	00400008	PATRICA	12060048	FR	N	SC009	39670	39754	3120	2200	920	1	
SGM00000809D	00400009	ARCE	12060008	FR	M	SC008	39475	39757	13632	10112	3520	3	
SGM00000810D	00400010	BROCCOSTELLA	12060015	FR	M	SC008	39242	39757	1300	1186	134	1	
SGM00000771D	00400077	SCIA	12060074	FR	M	SC008	39242	39757	295500	295500	0	1	
SGM00000138D	00400138	ANAGNI	12060048	FR	N	SC009	39670	39754	2500	2200	300	1	
SGM00000139D	00400139	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	500	500	0	1	
SGM00000211D	00400211	FERENTINO	12060033	FR	N	SC008	39655	39757	13104	6800	6304	1	Punto di prossima attivazione
SGM00000212D	00400212	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	1656	1400	256	1	Punto di Riconsegna che si saccia dalla rete di proprietà del Consorzio per lo sviluppo industriale di Frosinone
SGM00000214D	00400214	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39603	0	1608	0		1	CHIUSO
SGM00000217D	00400221	PIEDIMONTE SAN GERMANO	12060052	FR	M	SC008	39242	39757	380000	340000	40000	1	
SGM00000300D	00400303	RIFI	12060058	FR	M	SC008	39655	39757	4632	4515	117	2	
SGM00000304D	00400304	TORRICE	12060079	FR	M	SC008	39655	39757	4512	2325	2187	3	
SGM00000305D	00400305	COLLEFERRO	12058034	RM	N	SC009	39670	39754	96112	96112	0	6	
SGM00000306D	00400306	SUPINO	12060076	FR	N	SC009	39670	39754	20928	14081	4847	4	
SGM00000307D	00400307	BOVILE ERICA	12060014	FR	M	SC008	39475	39757	13512	11751	1761	1	
SGM00000308D	00400308	POFI	12060055	FR	M	SC008	39655	39757	3184	3184	0	2	
SGM00000309D	00400309	ARNARA	12060009	FR	M	SC008	39655	39757	1512	1359	153	2	
SGM00000311D	00400311	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	44088	42935	1153	5	
SGM00000313D	00400313	CASTROCELEO	12060022	FR	N	SC008	39242	39757	60072	48440	15432	8	
SGM00000316DA	00400317	COLLEFERRO	12058034	RM	N	SC009	39673	39754	69900	35000	33900	1	
SGM00000319D	00400319	ARCE	12060008	FR	M	SC008	39475	39757	1007	757	240	2	
SGM00000321D	00400321	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	10704	3800	6304	1	
SGM00000322DA	00400322	COLLEFERRO	12058034	RM	N	SC009	39673	39754	69900	35000	33900	1	
SGM00000324D	00400324	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	55704	43000	12704	1	
SGM00000327D	00400327	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39603	39754	2496	1450	1046	1	RIAPERTO
SGM00000330D	00400330	FROSINONE	12060038	FR	N	SC008	39655	39757	2400	500	1900	1	
SGM00000331D	00400331	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	2500	1600	900	1	
SGM00000334D	00400334	PATRICA	12060048	FR	N	SC009	39711	39754	7000	1500	5500	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS del periodo: settembre 2008 - maggio 2009
SGM00000335D	00400335	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	600	50	550	1	
SGM00000337D	00400337	VILLA SANTA LUCIA	12060089	FR	M	SC008	39100	39757	5500	5500	0	1	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS del periodo: dicembre 2008 - maggio 2009
SGM00000338D	00400338	SCIA	12060089	FR	M	SC008	39100	39757	2000	2000	0	1	Punto di prossima attivazione
SGM00000339D	00400339	ISOLA DEL LIRI	12060043	FR	M	SC008	39242	39757	800	800	0	1	
SGM00000340D	00400340	FROSINONE	12060038	FR	M	SC008	39655	39757	3000	2000	1000	1	
SGM00000341D	00400341	ANAGNI	12060006	FR	N	SC009	39670	39754	63300	50000		1	
SGM00700101DA	00700100 00700101	SAN VITTORE DEL LAZIO	12060070	FR	M	SC008	39242	39757	73400	40052	33348	4	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media dei PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00700102D	00700102	PATRICA	12060048	FR	N	SC009	39670	39754	3048	2500	548	1	
SGM00700103D	00700103	PATRICA	12060048	FR	N	SC009	39603	39754	10000	6500	3500	1	
SGM007001513D	00700153	CEPRANO</											

SGM00700300DA	00700300 00700412	LARINO	14070031	CB	M	SC012	38861	38977	65188	65188	0	7	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media del PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00700410DA	00000395 00700410	TERMOLI	14070078	CB	M	SC011	39297	39731	138739	123618	15121	8	Il PCS di riferimento è stato ottenuto come media del PCS dei singoli REMI dell'aggregato, pesata per i rispettivi volumi del periodo: giugno 2008 - maggio 2009
SGM00700413D	00700412	MORRONE DEL SANNIO	14070048	CB	M	SC010	39340	39731	1500	1421	79	3	
SGM00700501D	00700501	APRILENA	16071004	FG	M	SC012	38372	39072	37752	36429	1323	4	
SGM00700502D	00700502	APRILENA	16071004	FG	M	SC012	38372	39072	8880	5732	3148	3	
SGM00700603D	00700503	APRILENA	16071004	FG	M	SC012	38372	39072	29900	27881	2019	5	
SGM00700605D	00700505	LUCERA	16071028	FG	M	SC059	37900	37679	60000	1209	58791	2	
SGM00700506D	00700506	TERMOLI	14070078	CB	M	SC011	39297	39731	12000	2500	9000	1	
SGM00700613D	00700513	LUCITO	14070033	CB	M	SC010	39340	39731	3000	2800	200	1	
10.400.062										8.187.578			696


















