

Item	Tratto metanodotto coinvolto	Data inizio/fine lavori aaaa_mm_gg	Modifica del piano mensile interventi? (Si/No)	Punto di Consegna al Trasportatore/Riconsegna su RR interessati	Remi interessati	Descrizione Remi	Riduzione capacità (Totale/Parziale)	Intervallo dell'intervento (hh.mm - hh.mm)	Durata dell'intervento (hh)	Unità Operativa	Recapito telefonico Unità Operativa	Tipologia intervento (come da CdR)	Dettaglio tipo intervento	Oneri a carico di (Trasportatore/Utente)	Note:
1	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM0000037D	0000037	ITALGASBETON SPA IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 26-06-2018	12	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
2	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00009737DA	00009737	SAXA GRES SPA IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 26-06-2018	12	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
3	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00400342D	00400342	PLASCO SPA IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 26-06-2018	12	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
4	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00400344D	00400344	ACQUATRADE S.R.L. IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 26-06-2018	12	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
5	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00000171D	00000171	MITAS POLIGON DEMR CELIK E.S. - ANAGNI IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 26-06-2018	12	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
6	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00000074D	00000074	GRUPPO LEPETIT S.P.A. - ANAGNI IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 27-06-2018	36	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
7	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00009738DA	00009738 00009739	MARANGONI TYRE S.P.A. IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 27-06-2018	36	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
8	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00000135DA	00000135 00135000	MARANGONI TYRE S.P.A. IMPIANTO DI ANAGNI (FR) [INDUSTRIALE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 27-06-2018	36	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	
9	Metanodotto 14" Larino - Colleferro	2018-06-26	NO	SGM00000319D	00000319	2I RETE GAS S.P.A. IMPIANTO DI ANAGNI - Presa 2 (FR) [CIVILE]	TOTALE	Dalle ore 07:00 del 26-06-2018 alle ore 19:00 del 27-06-2018	36	ESMA-OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinari finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti	UTENTE	