

Item	Tratto metanodotto coinvolto	Data inizio/fine lavori	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
1	BRETELLA FAITO - KLOPMAN DN 200 (8") NUCLEO INDUSTRIALE CECCANO - FROSINONE	18/04/24	NO	SGM0000087D	0000087	[INDUSTRIALE] - ITELYUM REGENERATION S.R.L.	TOTALE	Dalle ore 07:00 - del 18-04-2024 alle ore 19:00 del 18-04-2024	12	ESMA OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti
2	BRETELLA FAITO - KLOPMAN DN 200 (8") NUCLEO INDUSTRIALE CECCANO - FROSINONE	18/04/24	NO	SGM00000143D	00000143	[INDUSTRIALE] - CARLONI PNEUMATICI S.R.L.	TOTALE	Dalle ore 07:00 - del 18-04-2024 alle ore 19:00 del 18-04-2024	12	ESMA OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti
3	BRETELLA FAITO - KLOPMAN DN 200 (8") NUCLEO INDUSTRIALE CECCANO - FROSINONE	18/04/24	NO	SGM00000230D	00000230;00400230	[INDUSTRIALE] - ABB S.p.A. ABB SACE Division	TOTALE	Dalle ore 07:00 - del 18-04-2024 alle ore 19:00 del 18-04-2024	12	ESMA OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti
4	BRETELLA FAITO - KLOPMAN DN 200 (8") NUCLEO INDUSTRIALE CECCANO - FROSINONE	18/04/24	NO	SGM00400330D	00400330	[CIVILE] - CONDOMINIO LE TORRI	TOTALE	Dalle ore 07:00 - del 18-04-2024 alle ore 19:00 del 18-04-2024	12	ESMA OVEST	0775 88601	VERIFICHE PERIODICHE DELLA RETE	interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti