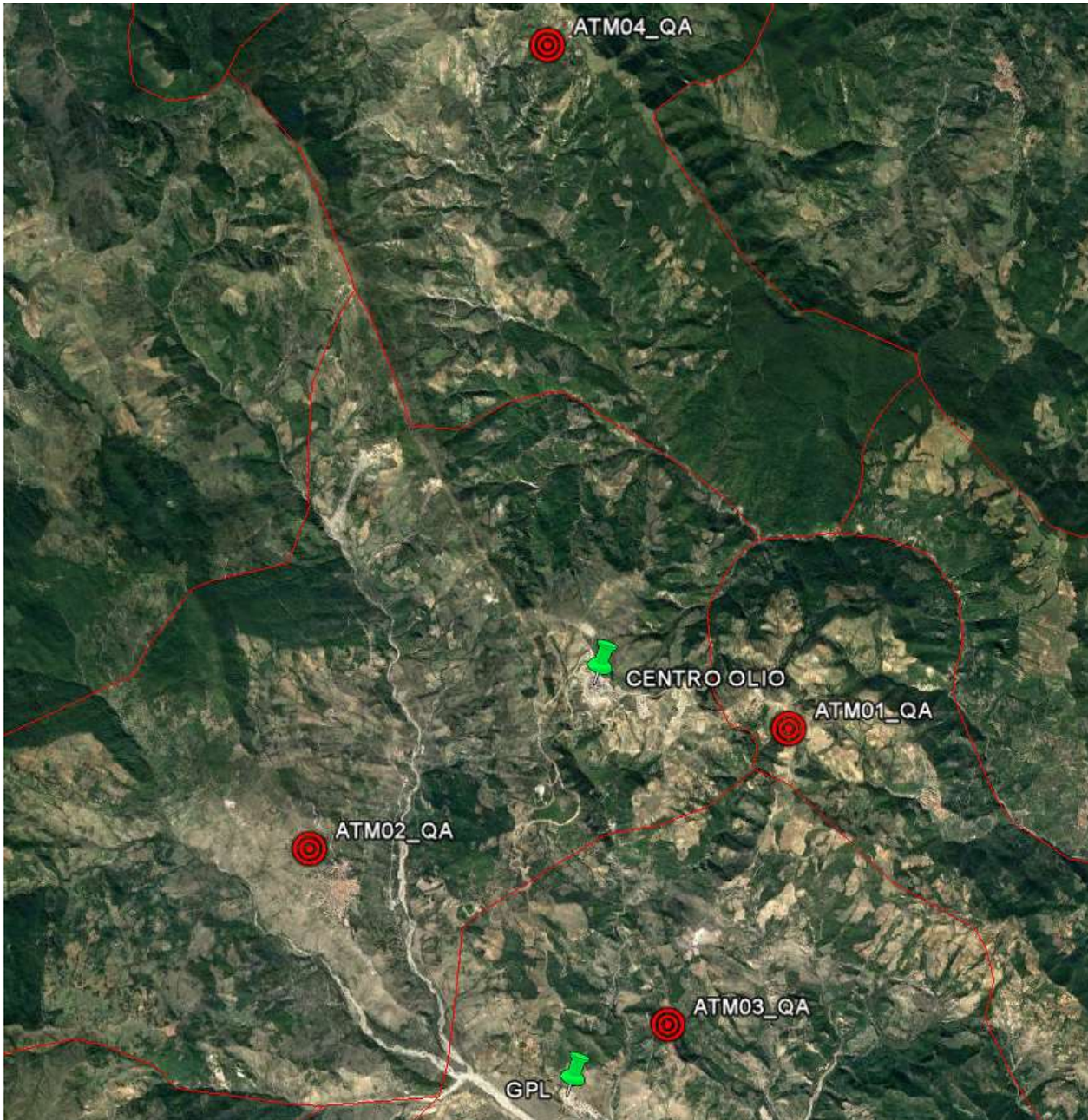


TOTALENERGIES EP ITALIA SPA
CENTRO OLIO TEMPA ROSSA
DATI AMBIENTALI - VALORI MASSIMI GIORNALIERI DATI ACQUISITI IN CONTINUO



**STAZIONI DI
MONITORAGGIO DELLA
QUALITA' DELL'ARIA**

DATI AMBIENTALI - MONITORAGGIO QUALITA' DELL'ARIA
VALORI MASSIMI GIORNALIERI REGISTRATI DALLA STAZIONE ATM01 – GORGOGNONE
COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (594961) - Y (4473249)



Settimana 45 Giorno	CO	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO ₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media giornaliera [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]
06/11/2023	0,23	1,52	2,34	83,01	N.D.	3,37
07/11/2023	0,48	1,58	1,81	86,67	2,11	2,76
08/11/2023	0,49	1,54	2,60	86,90	N.D.	5,66
09/11/2023	0,31	1,67	2,00	88,41	1,55	1,89
10/11/2023	0,35	1,73	1,64	87,70	1,59	2,20
11/11/2023	0,39	1,71	2,75	82,73	1,68	1,94
12/11/2023	0,42	2,01	2,37	81,03	1,80	2,12
Valore limite secondo D.Lgs. 155/2010	10 mg/m³	-	200 µg/m³	180 µg/m³	125 µg/m³	350 µg/m³

- Frequenza di pubblicazione settimanale ad eccezione del parametro PM₁₀ determinato in laboratorio e reso disponibile al completamento delle attività di analisi.
- Dati validati a cura di società terza per conto di TotalEnergies EP Italia SpA.
- N.D. – Dato non disponibile.

DATI AMBIENTALI - MONITORAGGIO QUALITA' DELL'ARIA
VALORI MASSIMI GIORNALIERI REGISTRATI DALLA STAZIONE ATM02 – CORLETO PERTICARA
COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (587838) - Y (4471377)



Settimana 45 Giorno	CO	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO ₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media giornaliera [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]
06/11/2023	0,32	1,17	2,49	73,18	3,00	3,24
07/11/2023	0,35	1,34	5,16	72,98	3,17	3,63
08/11/2023	0,35	1,31	2,67	78,77	3,10	3,48
09/11/2023	0,35	1,33	7,50	79,79	2,81	3,08
10/11/2023	0,38	1,51	4,61	74,53	2,75	3,09
11/11/2023	0,39	1,26	2,02	73,23	2,77	3,07
12/11/2023	0,45	1,41	2,43	74,00	2,87	3,12
Valore limite secondo D.Lgs. 155/2010	10 mg/m³	-	200 µg/m³	180 µg/m³	125 µg/m³	350 µg/m³

- Frequenza di pubblicazione settimanale ad eccezione del parametro PM₁₀ determinato in laboratorio e reso disponibile al completamento delle attività di analisi.
- Dati validati a cura di società terza per conto di TotalEnergies EP Italia SpA.

DATI AMBIENTALI - MONITORAGGIO QUALITA' DELL'ARIA
VALORI MASSIMI GIORNALIERI REGISTRATI DALLA STAZIONE ATM03 – GUARDIA PERTICARA
COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (593234) - Y (4468740)



Settimana 45 Giorno	CO	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO ₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media giornaliera [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]
06/11/2023	0,37	1,97	9,33	68,00	1,66	1,97
07/11/2023	0,40	1,91	8,85	71,65	1,72	2,26
08/11/2023	0,39	1,88	9,89	68,87	1,58	1,82
09/11/2023	0,39	2,01	10,25	71,34	2,43	2,91
10/11/2023	0,38	1,95	10,90	68,22	2,15	2,46
11/11/2023	0,24	2,06	7,29	67,47	2,11	2,51
12/11/2023	0,26	2,07	4,33	63,75	2,44	2,68
Valore limite secondo D.Lgs. 155/2010	10 mg/m³	-	200 µg/m³	180 µg/m³	125 µg/m³	350 µg/m³

- Frequenza di pubblicazione settimanale ad eccezione del parametro PM₁₀ determinato in laboratorio e reso disponibile al completamento delle attività di analisi.
- Dati validati a cura di società terza per conto di TotalEnergies EP Italia SpA.

DATI AMBIENTALI - MONITORAGGIO QUALITA' DELL'ARIA
VALORI MASSIMI GIORNALIERI REGISTRATI DALLA STAZIONE ATM04 – PIETRAPERPTOSA
COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (591284) - Y (4483236)



Settimana 45 Giorno	CO	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO ₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]	Media giornaliera [µg/m ³]	Media oraria [µg/m ³]
06/11/2023	0,30	1,08	1,83	81,17	N.D.	2,99
07/11/2023	0,22	1,12	1,52	78,76	1,83	2,25
08/11/2023	0,34	1,11	3,51	83,00	1,71	2,05
09/11/2023	0,38	1,30	1,76	84,52	1,75	2,05
10/11/2023	0,35	1,21	1,15	84,23	1,65	2,16
11/11/2023	0,39	1,19	1,03	79,44	1,56	1,88
12/11/2023	0,38	0,98	1,09	78,76	1,75	2,17
Valore limite secondo D.Lgs. 155/2010	10 mg/m³	-	200 µg/m³	180 µg/m³	125 µg/m³	350 µg/m³

- Frequenza di pubblicazione settimanale ad eccezione del parametro PM₁₀ determinato in laboratorio e reso disponibile al completamento delle attività di analisi.
- Dati validati a cura di società terza per conto di TotalEnergies EP Italia SpA.
- N.D. – Dato non disponibile.