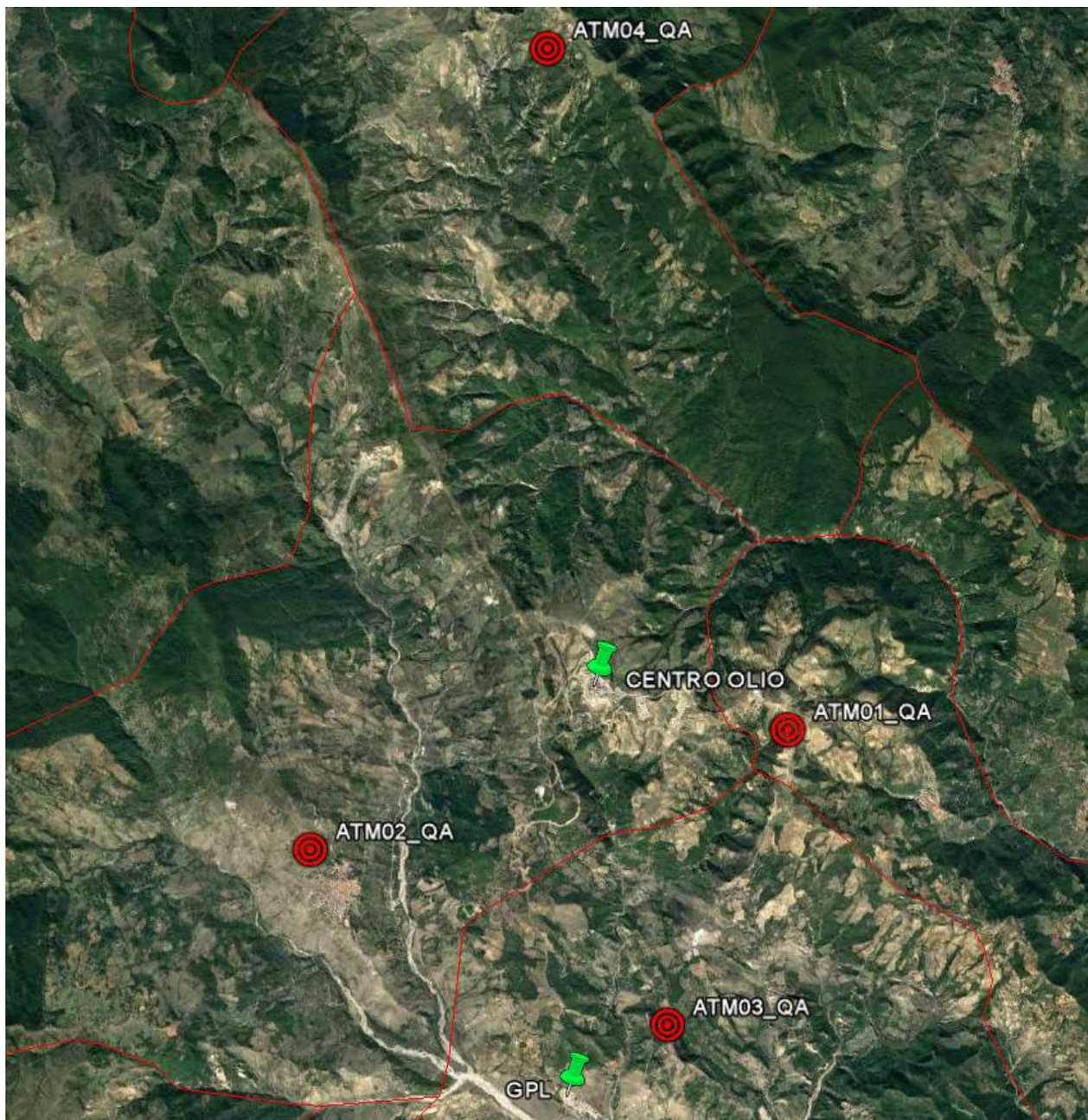


**TOTALENERGIES EP ITALIA SPA
CENTRO OLIO TEMPA ROSSA**

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 03 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]
13/01/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
14/01/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
15/01/2025	N.D.	0,74	2,64	80,41	N.D.	1,54
16/01/2025	0,24	0,94	4,94	82,41	1,57	2,77
17/01/2025	0,43	1,02	3,75	N.D.	N.D.	2,12
18/01/2025	0,40	1,31	3,23	N.D.	N.D.	1,98
19/01/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
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 03 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]
13/01/2025	0,56	3,01	2,86	61,97	1,03	1,37
14/01/2025	0,58	2,88	3,06	64,74	1,06	1,53
15/01/2025	0,46	2,51	9,26	67,08	1,22	1,90
16/01/2025	0,37	2,39	8,89	68,34	1,06	1,86
17/01/2025	0,30	0,82	N.D.	75,94	0,90	1,31
18/01/2025	0,40	0,62	N.D.	83,01	0,96	1,15
19/01/2025	0,44	0,61	N.D.	86,72	1,09	1,37
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 ATM03 – GUARDIA PERTICARA
COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (593234) - Y (4468740)



Settimana 03 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]
13/01/2025	0,30	1,78	4,04	57,40	1,25	1,88
14/01/2025	0,32	1,57	4,28	59,37	1,84	2,40
15/01/2025	0,35	2,11	5,72	64,34	2,35	3,27
16/01/2025	0,34	1,52	6,77	62,28	2,03	2,76
17/01/2025	0,39	1,39	7,63	60,21	2,11	2,45
18/01/2025	0,42	1,37	7,98	60,34	2,07	2,45
19/01/2025	0,40	1,47	7,11	65,20	2,07	2,47
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 – PIETRAPERTEOSA
COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (591284) - Y (4483236)



Settimana 03 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]
13/01/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
14/01/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
15/01/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
16/01/2025	0,29	0,69	N.D.	80,09	N.D.	1,50
17/01/2025	0,30	2,52	7,55	67,57	0,95	1,32
18/01/2025	0,36	2,70	9,35	64,67	0,78	1,07
19/01/2025	0,35	2,67	6,70	77,74	0,70	0,90
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.