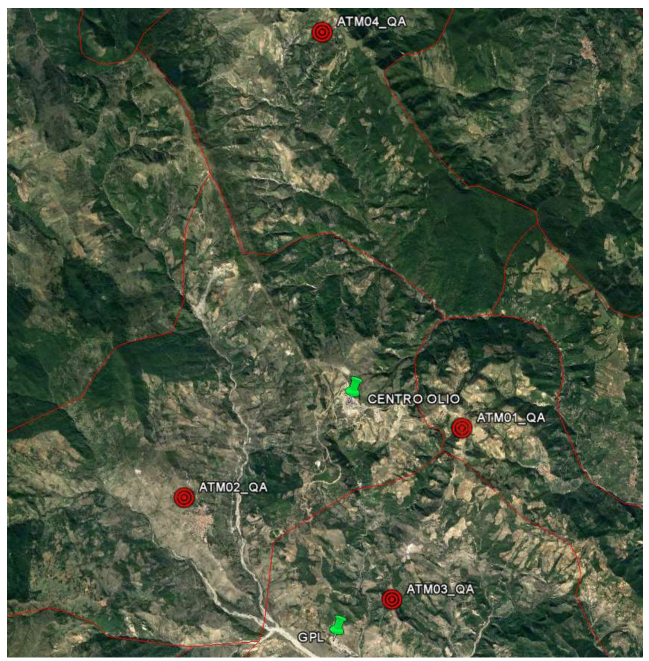
TOTALENERGIES EP ITALIA SPA CENTRO OLIO TEMPA ROSSA CATLAMBIENTALL, MALORIMA SCIMI CIORNALIERI DATI ACQUISITUM

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 – GORGOGLIONE COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (594961) - Y (4473249)







Settimana 47 Giorno	СО	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media giornaliera [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]
17/11/2025	0,29	1,66	3,85	93,54	1,49	2,25
18/11/2025	0,28	1,89	2,64	91,69	1,20	1,61
19/11/2025	0,29	1,77	1,97	84,59	1,38	1,62
20/11/2025	0,28	2,43	2,61	88,92	1,06	1,43
21/11/2025	0,30	1,90	2,11	90,78	1,16	1,36
22/11/2025	0,28	1,86	1,92	85,26	N.D.	1,18
23/11/2025	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Valore limite secondo D.Lgs. 155/2010	10 mg/m ³	-	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 47 Giorno	СО	H₂S	NO ₂	O ₃	SO₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media giornaliera [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]
17/11/2025	N.D.	1,62	5,16	80,07	1,65	2,77
18/11/2025	0,27	1,74	6,74	77,12	1,35	1,91
19/11/2025	0,26	1,73	5,86	68,32	1,37	1,67
20/11/2025	0,22	1,55	4,10	75,69	1,29	1,69
21/11/2025	0,21	1,83	11,78	76,71	1,39	1,67
22/11/2025	0,20	1,78	1,67	76,09	1,73	2,04
23/11/2025	0,18	1,66	1,98	71,42	1,79	2,02
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 47 Giorno	СО	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media giornaliera [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]
17/11/2025	0,31	2,45	6,44	77,13	1,68	2,36
18/11/2025	0,30	2,24	5,21	74,32	1,45	1,85
19/11/2025	0,30	2,52	9,46	60,57	1,38	1,68
20/11/2025	0,29	2,31	6,65	75,89	0,95	1,43
21/11/2025	0,32	2,39	7,88	75,71	1,11	1,72
22/11/2025	0,31	2,08	5,00	70,63	1,24	1,86
23/11/2025	0,28	2,66	7,45	68,30	1,27	1,61
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 – PIETRAPERTOSA COORDINATE (ETRS89 TM 33): X (591284) - Y (4483236)







Settimana 47 Giorno	СО	H ₂ S	NO ₂	O ₃	SO₂	
	Media mobile 8 ore [mg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]	Media giornaliera [µg/m³]	Media oraria [µg/m³]
17/11/2025	0,21	1,25	1,89	82,94	0,26	0,42
18/11/2025	0,32	1,62	2,24	80,64	0,30	0,47
19/11/2025	0,33	1,10	1,36	70,68	0,62	0,97
20/11/2025	0,20	1,13	1,23	77,78	0,72	0,97
21/11/2025	0,22	1,45	1,51	80,47	0,66	0,96
22/11/2025	0,21	1,26	1,19	79,03	0,55	0,76
23/11/2025	0,22	1,35	1,78	73,64	0,42	0,59
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.