

# Fis Termoli - Mese: Gennaio 2025

Report Mensile

Giorno	Ac. Cloridrico			Ossido Carbonio			An. Carbonica			Ossidi Azoto			Ossidi Zolfo			Ammoniaca			Carb. Org. Totale			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			Temp. C.Comb.			Ossig. C.Comb.			ORE NF		
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	mBar	ID %	Note	KNm3/h	ID %	Note	°C	ID %	Note	%V	ID %		N.*	
01	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0		
02	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0		
03	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0		
04	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0		
05	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0		
06	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0		
07		0,00	93,8		1,86	93,8		2,81	100,0		84,52	93,8		0,00	93,8		0,00	93,8		1,93	93,8		13,80	93,8		13,02	100,0		86,48	100,0		1012	100,0		11,10	100,0		950,3	100,0		17,24	100,0	16		
08		0,00	95,8		2,57	95,8		2,85	95,8		55,76	95,8		0,00	95,8		0,13	95,8		1,52	95,8		13,49	95,8		10,69	95,8		90,39	100,0		1016	100,0		14,02	95,8		950,3	100,0		17,10	100,0	24		
09		0,00	100,0		0,24	100,0		3,16	100,0		80,40	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		1,13	100,0		12,43	100,0		11,11	100,0		92,06	100,0		1014	100,0		14,26	100,0		950,3	100,0		16,41	100,0	24		
10		0,00	100,0		0,18	100,0		3,17	100,0		77,98	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		0,79	100,0		12,23	100,0		11,29	100,0		92,33	100,0		1013	100,0		14,47	100,0		950,3	100,0		16,53	100,0	24		
11		0,00	100,0		0,22	100,0		3,13	100,0		77,55	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		0,86	100,0		12,18	100,0		11,11	100,0		92,12	100,0		1016	100,0		14,52	100,0		950,3	100,0		16,35	100,0	24		
12		0,00	100,0		0,26	100,0		3,16	100,0		74,33	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		0,46	100,0		12,37	100,0		10,56	100,0		89,82	100,0		1018	100,0		14,59	100,0		950,3	100,0		16,50	100,0	24		
13		0,00	70,8		0,83	70,8		3,21	91,7		66,84	70,8		0,00	70,8		0,04	70,8		0,86	70,8		12,37	70,8		9,43	91,7		86,96	100,0		1024	100,0		14,84	91,7		957,8	100,0		16,32	100,0	24		
14		0,00	100,0		0,91	100,0		3,20	100,0		61,21	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		1,00	100,0		12,31	100,0		7,16	100,0		82,07	100,0		1027	100,0		15,07	100,0		950,3	100,0		16,36	100,0	24		
15		0,00	100,0		0,75	100,0		3,32	100,0		70,90	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		1,31	100,0		12,06	100,0		7,17	100,0		81,56	100,0		1023	100,0		15,32	100,0		950,2	100,0		16,23	100,0	24		
16		0,00	100,0		0,63	100,0		3,40	100,0		68,62	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		1,33	100,0		11,99	100,0		7,66	100,0		81,60	100,0		1030	100,0		15,60	100,0		950,3	100,0		16,03	100,0	24		
17		0,01	100,0		0,96	100,0		3,28	100,0		58,83	100,0		0,00	100,0		0,11	100,0		0,54	100,0		11,96	100,0		7,09	100,0		76,85	100,0		1033	100,0		15,90	100,0		961,6	100,0		15,46	100,0	24		
18		0,00	100,0		0,22	100,0		3,29	100,0		45,80	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		0,39	100,0		11,83	100,0		6,33	100,0		77,69	100,0		1027	100,0		16,15	100,0		950,3	100,0		15,90	100,0	24		
19		0,13	100,0		2,06	100,0		3,14	100,0		66,25	100,0		0,00	100,0		0,29	100,0		0,64	100,0		12,16	100,0		7,51	100,0		81,15	100,0		1024	100,0		15,66	100,0		962,4	100,0		16,50	100,0	24		
20		0,00	100,0		0,25	100,0		3,16	100,0		65,51	100,0		0,00	100,0		0,04	100,0		0,46	100,0		12,23	100,0		9,96	100,0		87,44	100,0		1022	100,0		15,55	100,0		950,3	100,0		16,24	100,0	24		
21		0,44	100,0		3,37	100,0		3,30	100,0		65,57	100,0		0,00	100,0		0,70	100,0		0,70	100,0		12,23	100,0		9,84	100,0		82,68	100,0		1019	100,0		15,08	100,0		957,1	100,0		16,60	100,0	14		
22		0,23	100,0		4,07	100,0		3,20	100,0		44,12	100,0		0,00	100,0		0,45	100,0		1,04	100,0		12,01	100,0		8,35	100,0		77,57	100,0		1019	100,0		15,64	100,0		958,6	100,0		16,25	100,0	24		
23		0,00	100,0		0,44	100,0		3,19	100,0		65,50	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		0,80	100,0		11,96	100,0		9,00	100,0		83,57	100,0		1015	100,0		15,44	100,0		950,3	100,0		16,14	100,0	24		
24		0,26	100,0		2,85	100,0		3,50	100,0		44,57	100,0		0,00	100,0		0,85	100,0		0,33	100,0		11,62	100,0		9,56	100,0		84,79	100,0		1019	100,0		15,72	100,0		965,7	100,0		15,94	100,0	24		
25		0,00	100,0		0,33	100,0		3,40	100,0		55,99	100,0		0,00	100,0		0,03	100,0		0,53	100,0		11,92	100,0		9,07	100,0		83,92	100,0		1022	100,0		16,06	100,0		950,3	100,0		16,20	100,0	24		
26		0,08	100,0		2,64	100,0		3,45	100,0		59,26	100,0		0,00	100,0		0,51	100,0		0,66	100,0		11,92	100,0		9,92	100,0		84,53	100,0		1018	100,0		15,71	100,0		955,7	100,0		16,26	100,0	22		
27		0,04	100,0		1,84	100,0		3,42	100,0		45,16	100,0		0,00	100,0		0,78	100,0		0,66	100,0		12,05	100,0		10,21	100,0		86,76	100,0		1018	100,0		15,76	100,0		952,1	100,0		16,19	100,0	24		
28		0,00	100,0		1,61	100,0		3,37	100,0		43,81	100,0		0,00	100,0		0,32	100,0		0,69	100,0		11,91	100,0		10,19	100,0		87,22	100,0		1010	100,0		15,52	100,0		950,2	100,0		16,15	100,0	24		
29		0,00	100,0		2,40	100,0		3,40	100,0		42,89	100,0		0,02	100,0		0,06	100,0		0,68	100,0		11,78	100,0		10,10	100,0		89,50	100,0		1015	100,0		15,61	100,0		961,6	100,0		16,09	100,0	24		
30		0,00	100,0		1,62	100,0		3,37	100,0		47,12	100,0		0,00	100,0		0,15	100,0		0,69	100,0		11,83	100,0		9,91	100,0		95,11	100,0		1020	100,0		15,85	100,0		950,3	100,0		16,13	100,0	24		
31		0,00	100,0		1,38	100,0		3,30	100,0		40,98	100,0		0,00	100,0		0,00	100,0		0,47	100,0		12,18	100,0		9,75	100,0		94,94	100,0		1026	100,0		15,72	100,0		950,3	100,0		16,34	100,0	24		
<b>Limite Giorno:</b>		7,50		100,0							150,0			15,00					10,00			5,00																							
<b>Media Mese:</b>		0,04	98,4		1,34	98,4		3,25	99,5		59,84	98,4		0,00	98,4		0,17	98,4		0,80	98,4		12,16	98,4		9,38	99,5		86,02	100,0		1020	100,0		15,23	99,5		953,5	100,0		16,28	100,0	580		

**Note:**

- (1) Assenza Registrosi Medie
- (2) Assenza Registrosi I.D.
- (3) Assenza Registrosi Note o Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore al Limite

Elaborazioni conformi Allegato VI, Parte V, D.Lgs. n. 152 del 03/04/2006  
 Ossigeno di Riferimento: 11,00 %V.

Report prodotto il 01/02/2025 00:16:49  
 Reports ver. 3.60.38 - (C) 1995-2019 C.T. Sistemi srl