

Fis Termoli - Mese: Dicembre 2015

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)	0,83	66,7	(4)	19,73	66,7		3,79	83,3	(4)	35,72	66,7	(4)	0,00	66,7	(4)	0,18	66,7	(4)	1,17	66,7	(4)	12,28	66,7		5,81	83,3		122,3	100,0		1021	100,0		12,16	83,3		862,7	100,0		10,45	100,0	24		
02		0,49	70,8		21,60	70,8		4,40	70,8		56,42	70,8		0,00	70,8		0,13	70,8		1,27	70,8		12,18	70,8		4,94	70,8		122,0	100,0		1025	100,0		12,62	70,8		862,7	100,0		10,33	100,0	24		
03	(4)	0,79	66,7	(4)	22,63	66,7		4,43	83,3	(4)	59,63	66,7	(4)	0,00	66,7	(4)	0,04	66,7	(4)	1,32	66,7	(4)	12,13	66,7		5,05	83,3		122,1	100,0		1027	100,0		12,54	83,3		862,7	100,0		10,33	100,0	24		
04		0,72	100,0		15,46	100,0		4,28	100,0		34,16	100,0		0,00	100,0		0,09	100,0		1,08	100,0		12,12	100,0		4,79	100,0		102,6	100,0		1029	100,0		12,17	100,0		862,7	100,0		10,11	100,0	24		
05		0,76	100,0		16,43	100,0		4,31	100,0		40,57	100,0		0,00	100,0		0,05	100,0		0,82	100,0		12,38	100,0		5,22	100,0		123,6	100,0		1031	100,0		12,32	100,0		862,6	100,0		11,11	100,0	24		
06		0,57	100,0		15,76	100,0		4,25	100,0		33,47	100,0		0,00	100,0		0,04	100,0		0,76	100,0		12,37	100,0		4,86	100,0		122,7	100,0		1032	100,0		12,35	100,0		862,5	100,0		11,88	100,0	24		
07		0,60	100,0		18,95	100,0		4,28	100,0		57,25	100,0		0,00	100,0		0,08	100,0		0,88	100,0		12,45	100,0		5,41	100,0		122,2	100,0		1032	100,0		13,36	100,0		862,5	100,0		11,81	100,0	24		
08		0,60	100,0		13,84	100,0		4,24	100,0		37,96	100,0		0,00	100,0		0,10	100,0		0,71	100,0		12,44	100,0		4,78	100,0		123,1	100,0		1030	100,0		11,88	100,0		862,5	100,0		11,96	100,0	24		
09		1,24	100,0		16,31	100,0		4,33	100,0		45,79	100,0		0,00	100,0		0,09	100,0		0,75	100,0		12,38	100,0		5,11	100,0		122,6	100,0		1027	100,0		12,38	100,0		862,5	100,0		11,93	100,0	24		
10		1,44	100,0		16,53	100,0		4,37	100,0		35,31	100,0		0,00	100,0		0,07	100,0		0,70	100,0		12,20	100,0		4,86	100,0		121,7	100,0		1027	100,0		11,89	100,0		862,6	100,0		11,37	100,0	24		
11		0,63	100,0		15,23	100,0		4,36	100,0		40,74	100,0		0,00	100,0		0,12	100,0		0,67	100,0		12,20	100,0		4,71	100,0		121,8	100,0		1026	100,0		11,98	100,0		862,5	100,0		11,66	100,0	24		
12		2,26	100,0		13,55	100,0		4,29	100,0		38,17	100,0		0,00	100,0		0,15	100,0		0,67	100,0		12,23	100,0		4,68	100,0		121,7	100,0		1023	100,0		12,12	100,0		862,5	100,0		12,01	100,0	24		
13		0,32	100,0		11,74	100,0		4,24	100,0		47,62	100,0		0,00	100,0		0,19	100,0		0,63	100,0		12,47	100,0		4,65	100,0		121,7	100,0		1021	100,0		11,97	100,0		862,6	100,0		12,05	100,0	24		
14		0,44	91,7		12,21	91,7		4,28	91,7		41,52	91,7		0,00	91,7		0,11	91,7		0,65	91,7		12,47	91,7		4,82	91,7		122,0	100,0		1021	100,0		12,30	91,7		862,5	100,0		11,99	100,0	24		
15		1,28	100,0		13,95	100,0		4,36	100,0		39,81	100,0		0,00	100,0		0,05	100,0		0,71	100,0		12,17	100,0		4,81	100,0		121,8	100,0		1023	100,0		12,35	100,0		862,5	100,0		11,79	100,0	24		
16		1,19	91,7		16,17	91,7		4,34	91,7		42,49	91,7		0,00	91,7		0,16	91,7		0,77	91,7		12,24	91,7		4,95	91,7		122,0	100,0		1024	100,0		12,23	91,7		862,5	100,0		11,66	100,0	24		
17		0,46	100,0		16,15	100,0		4,36	100,0		43,94	100,0		0,00	100,0		0,08	100,0		0,71	100,0		12,16	100,0		5,01	100,0		122,1	100,0		1025	100,0		12,09	100,0		862,5	100,0		11,57	100,0	24		
18		0,42	100,0		14,76	100,0		4,39	100,0		53,77	100,0		0,00	100,0		0,04	100,0		0,70	100,0		12,19	100,0		4,98	100,0		121,5	100,0		1024	100,0		12,45	100,0		862,6	100,0		11,63	100,0	24		
19		0,29	100,0		14,94	100,0		4,34	100,0		56,37	100,0		0,00	100,0		0,07	100,0		0,72	100,0		12,21	100,0		4,96	100,0		121,9	100,0		1023	100,0		12,23	100,0		862,5	100,0		11,62	100,0	24		
20		0,24	100,0		15,15	100,0		4,26	100,0		49,26	100,0		0,00	100,0		0,13	100,0		0,68	100,0		12,29	100,0		4,90	100,0		122,1	100,0		1026	100,0		12,01	100,0		862,5	100,0		11,49	100,0	24		
21		0,22	100,0		15,14	100,0		4,31	100,0		41,54	100,0		0,00	100,0		0,13	100,0		0,74	100,0		12,35	100,0		5,24	100,0		122,1	100,0		1029	100,0		12,67	100,0		863,0	100,0		11,57	100,0	24		
22		0,29	100,0		15,27	100,0		4,34	100,0		40,41	100,0		0,00	100,0		0,06	100,0		0,71	100,0		12,25	100,0		5,05	100,0		121,9	100,0		1031	100,0		12,77	100,0		862,6	100,0		11,40	100,0	24		
23		0,26	100,0		15,29	100,0		4,34	100,0		33,76	100,0		0,00	100,0		0,09	100,0		0,70	100,0		12,22	100,0		5,16	100,0		122,2	100,0		1030	100,0		12,33	100,0		862,5	100,0		11,35	100,0	24		
24	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		4
25	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
26	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
27	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
28	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
29	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
30	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
31	(4)			(4)				(4)		(4)			(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		(4)		0
Limite		7,50									150,0			15,00			10,00			5,00																									
Media Mese:		0,71	95,1		15,73	95,1		4,30	96,6		43,43	95,1		0,00	95,1		0,10	95,1		0,79	95,1		12,28	95,1		4,99	96,6		121,3	100,0		1026	100,0		12,31	96,6		862,6	100,0		11,44	100,0			

Note:

- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
- (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
- (3) Assenza RegISTRAZIONI 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 %V.

Reports ver. 3.31.68 - (C) 1995-2013 C.T. Sistemi srl