



TABELLA CONVERSIONE VALORI EMISSIONI DA mg/Nm3 a ppm

MASERA

TC-1 25/10/2022

Ora inizio	O2 %	CO mg/Nm3	CO ppm	CO mg/Nm3 al 15% di O2	CO ppm al 15% di O2	NOx mg/Nm3	NOx ppm	NOx mg/Nm3 al 15% di O2	NOx ppm al 15% di O2	Fuel gas Nm3/h
10:54	15,64	1,24	0,99	1,39	1,11	50,90	24,83	56,90	27,76	3.128
11:46	16,00	0,54	0,43	0,64	0,51	29,50	14,39	35,40	17,27	2.815
13:56	16,19	0,54	0,43	0,67	0,54	33,30	16,24	41,50	20,24	2.446
14:46	16,56	0,54	0,43	0,73	0,58	35,70	17,41	48,10	23,46	2.076
15:36	15,60	0,54	0,43	0,60	0,48	48,50	23,66	53,90	26,29	3.024

TC-2 26/10/2022

Ora inizio	O2 %	CO mg/Nm3	CO ppm	CO mg/Nm3 al 15% di O2	CO ppm al 15% di O2	NOx mg/Nm3	NOx ppm	NOx mg/Nm3 al 15% di O2	NOx ppm al 15% di O2	Fuel gas Nm3/h
10:24	15,61	0,54	0,43	0,60	0,48	42,30	20,63	47,20	23,02	3.270
11:06	16,14	0,54	0,43	0,66	0,53	27,70	13,51	34,20	16,68	2.891
11:52	16,42	0,54	0,43	0,70	0,56	30,60	14,93	40,10	19,56	2.559
14:13	16,84	0,54	0,43	0,78	0,62	32,70	15,95	47,30	23,07	2.171
15:09	15,75	0,54	0,43	0,61	0,49	42,10	20,54	48,00	23,41	3.176

TC-3 27/10/2022

Ora inizio	O2 %	CO mg/Nm3	CO ppm	CO mg/Nm3 al 15% di O2	CO ppm al 15% di O2	NOx mg/Nm3	NOx ppm	NOx mg/Nm3 al 15% di O2	NOx ppm al 15% di O2	Fuel gas Nm3/h
09:54	15,63	1,70	1,36	1,90	1,52	47,00	22,93	52,50	25,61	3.346
10:39	16,28	1,43	1,14	1,82	1,46	27,60	13,46	35,00	17,07	2.891
11:22	16,54	1,11	0,89	1,50	1,20	31,70	15,46	42,70	20,83	2.541
11:59	16,84	0,60	0,48	0,86	0,69	30,00	14,63	43,30	21,12	2.180
14:00	15,68	0,54	0,43	0,61	0,49	46,40	22,63	52,40	25,56	3.270