

Report Medie Semiorarie

Main data table with columns for SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q fumi, O2, T fumi, T camera, and Impianto. Rows include hourly measurements from 00:30 to 24:00.

Summary table with rows for MIN, MAX, Limite Semiorario, Intervallo confidenza SME1/SME2 (95%), % Medie Semiorarie < Soglia 97%, and Valore Soglia 97%. Includes a final row for Media Giorno and Limite Giorno.

NOTE:
(1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
(4) Media Non Valida
(5) Supero Limite di Legge
(7) Media non calcolata
(9) Fondo scala superato

Elaborazioni conformi D.Lgs n.152/2006
Le misure di emissione sono riferite ad un tenore di ossigeno del 11% Vol.

Elaborazioni del parametro CO secondo D.Lgs 152/2006 (soglia 95%)
140 Medie 10 Minuti del CO valide.
140 Medie 10 Minuti del CO valide con impianto in marcia.
0 Medie 10 Minuti del CO valide superiori al Limite di 150 mg/Nm3 (con impianto in marcia)
140 Medie 10 Minuti del CO valide inferiori al Limite di 150 mg/Nm3 (con impianto in marcia)
100 % Medie 10 Minuti del CO valide inferiori al Limite di 150 mg/Nm3 (con impianto in marcia)

Normalzeit UTC+1	SO2 mg/Nm3		HCL mg/Nm3		Hg ug/Nm3		CO mg/Nm3		POLV mg/Nm3		NOX mg/Nm3		COT mg/Nm3		NH3 mg/Nm3		Q Rauchgas Nm3/h		O2 %		T Rauchgas °C		T Nachbrennkammer °C		Anlage													
	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %		Note	Wert	ID %	Betriebszustand									
00:30		3,5	100		0,7	100		0,13	100		2,6	100		0,25	100		23,6	100		2,0	100		0,5	100		107381,0	100		8,9	100		139,5	100		971,0	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		0,6	100		0,13	100		2,4	100		0,26	100		25,7	100		2,0	100		0,5	100		105614,6	100		8,6	100		139,7	100		977,8	100		in Betrieb
01:30		4,8	100		1,7	100		0,17	100		2,2	100		0,26	100		27,0	100		2,0	100		0,5	100		108211,3	100		8,7	100		139,9	100		987,7	100		in Betrieb
02:00		4,1	100		1,0	100		0,05	73		2,7	100		0,26	100		26,7	100		1,9	100		0,5	100		109410,0	100		8,8	100		140,2	100		981,9	100		in Betrieb
02:30		4,7	100		0,8	100		0,11	100		3,7	100		0,25	100		19,7	100		1,9	100		0,4	100		111637,4	100		9,2	100		140,1	100		982,8	100		in Betrieb
03:00		6,1	100		0,6	100		0,09	100		3,4	100		0,26	94		20,8	100		2,0	100		0,4	100		111385,6	100		9,2	100		139,8	100		963,5	100		in Betrieb
03:30		2,1	100		0,0	100		0,05	100		3,1	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,5	100		110953,6	100		9,0	100		140,0	100		967,4	100		in Betrieb
04:00		2,9	100		0,0	100		0,01	73		2,7	100		0,25	100		25,3	100		1,9	100		0,5	100		111534,2	100		9,2	100		140,1	100		962,3	100		in Betrieb
04:30		5,0	100		0,6	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		22,6	100		2,0	100		0,6	100		110855,4	100		9,0	100		139,8	100		969,0	100		in Betrieb
05:00		4,7	100		0,1	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		26,2	100		2,0	100		0,5	100		110934,4	100		9,1	100		140,0	100		975,0	100		in Betrieb
05:30		5,1	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		19,8	100		2,0	100		0,5	100		112051,5	100		9,1	100		140,1	100		973,9	100		in Betrieb
06:00		3,1	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		19,3	100		2,0	100		0,4	100		110587,0	100		9,2	100		139,6	100		971,0	100		in Betrieb
06:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		27,3	100		1,9	100		0,5	100		110403,8	100		8,9	100		140,4	100		972,0	100		in Betrieb
07:00		4,2	84		0,1	84		0,0	100		2,6	84		0,25	95		21,0	84		1,9	84		0,4	84		110842,8	100		9,3	84		139,9	100		962,6	100		in Betrieb
07:30		4,8	80		0,0	80		0,0	100		3,0	80		0,25	100		25,9	80		2,0	80		0,3	80		109056,7	100		9,0	80		140,0	100		975,2	100		in Betrieb
08:00		3,2	100		0,0	100		0,04	73		3,1	100		0,25	100		28,4	100		2,0	100		0,2	100		109834,3	100		9,1	100		139,9	100		978,9	100		in Betrieb
08:30		4,0	100		0,0	100		0,18	100		2,7	100		0,25	100		26,4	100		1,9	100		0,2	100		109315,6	100		9,1	100		139,9	100		976,0	100		in Betrieb
09:00		2,4	100		0,0	100		0,17	100		3,0	100		0,25	100		25,6	100		1,9	100		0,2	100		108609,0	100		9,2	100		140,1	100		970,8	100		in Betrieb
09:30		3,9	100		1,3	100		0,22	100		2,9	100		0,25	100		28,4	100		2,0	100		0,2	100		110727,4	100		9,1	100		140,3	100		980,8	100		in Betrieb
10:00		3,1	100		1,1	100		0,09	73		2,9	100		0,26	100		35,5	100		2,0	100		0,2	100		109772,5	100		9,1	100		140,4	100		977,1	100		in Betrieb
10:30		4,7	100		1,4	100		0,12	100		2,9	100		0,25	100		23,9	100		2,0	100		0,2	100		110519,9	100		9,3	100		139,7	100		973,3	100		in Betrieb
11:00		4,8	100		0,3	100		0,11	100		2,8	100		0,25	94		22,8	100		2,0	100		0,2	100		110731,7	100		9,3	100		139,9	100		973,5	100		in Betrieb
11:30		3,5	100		0,0	100		0,11	100		3,0	100		0,25	100		27,4	100		2,0	100		0,2	100		109141,9	100		9,2	100		139,9	100		972,0	100		in Betrieb
12:00		4,8	100		0,0	100		0,06	73		3,3	100		0,26	100		28,3	100		2,0	100		0,2	100		107746,3	100		8,8	100		140,4	100		980,2	100		in Betrieb
12:30		4,6	100		0,0	100		0,05	100		3,1	100		0,25	100		20,0	100		2,0	100		0,2	100		109735,5	100		9,2	100		140,2	100		983,9	100		in Betrieb
13:00		2,1	100		0,0	100		0,07	100		2,7	100		0,25	100		24,8	100		2,0	100		0,3	100		109717,7	100		9,1	100		139,8	100		978,7	100		in Betrieb
13:30		2,3	100		0,0	100		0,12	100		2,5	100		0,25	100		27,2	100		2,0	100		0,3	100		110147,6	100		9,2	100		139,9	100		977,3	100		in Betrieb
14:00		3,4	100		0,6	100		0,09	73		2,6	100		0,25	100		22,2	100		1,9	100		0,2	100		110104,0	100		9,2	100		139,9	100		972,6	100		in Betrieb
14:30		3,3	100		1,3	100		0,14	100		2,4	100		0,25	100		22,4	100		1,9	100		0,2	100		110727,5	100		9,4	100		139,9	100		972,5	100		in Betrieb
15:00		5,4	100		2,6	100		0,18	100		2,8	100		0,25	94		28,6	100		1,9	100		0,2	100		110031,5	100		9,4	100		139,7	100		973,5	100		in Betrieb
15:30		3,8	100		0,0	100		0,13	100		4,5	100		0,25	100		23,3	100		2,0	100		0,2	100		111260,1	100		9,2	100		139,8	100		974,4	100		in Betrieb
16:00		2,0	100		0,0	100		0,15	73		3,4	100		0,25	100		23,2	100		1,9	100		0,2	100		112216,3	100		9,5	100		139,7	100		973,9	100		in Betrieb
16:30		6,9	100		0,1	100		0,28	100		3,5	100		0,24	100		13,3	100		1,9	100		0,1	100		112477,9	100		10,4	100		139,6	100		952,5	100		in Betrieb
17:00		3,0	100		0,0	100		0,22	100		4,2	100		0,25	100		15,5	100		2,0	100		0,2	100		108027,8	100		9,0	100		139,4	100		984,6	100		in Betrieb
17:30		1,8	100		0,0	100		0,33	100		4,6	100		0,25	100		26,6	100		2,0	100		0,3	100		108839,3	100		8,9	100		139,8	100		987,5	100		in Betrieb
18:00		2,7	100		0,0	100		0,48	73		3,7	100		0,25	100		32,9	100		1,9	100		0,2	100		109894,3	100		9,4	100		139,8	100		975,3	100		in Betrieb
18:30		5,2	100		0,1	100		0,48	100		3,3	100		0,25	100		31,7	100		2,0	100		0,2	100		109217,2	100		9,3	100		139,7	100		972,6	100		in Betrieb
19:00		4,2	86		0,0	86		0,47	100		4,0	86		0,26	94		50,9	86		2,0	86		0,3	86		110948,2	100		8,8	86		140,5	100		978,6	100		in Betrieb
19:30		5,4	78		0,1	78		0,7	100		2,9	78		0,25	100		23,0	78		2,0	78		0,1	78		111891,5	100		9,5	78		139,6	100		978,7	100		in Betrieb
20:00		4,2	100		0,0	100		0,56	73		2,7	100		0,25	100		18,6	100		2,0	100		0,2	100		109721,1	100		9,2	100		139,4	100		976,5	100		in Betrieb
20:30		2,3	100		0,0	100		0,77	100		2,4	100		0,25	100		15,2	100		2,0	100		0,2	100		108526,6	100		9,1	100		139,5	100		980,6	100		in Betrieb
21:00		4,1	100		0,1	100		0,82	100		2,8	100		0,25	100		15,7	100		2,0	100		0,2	100		108143,2	100		9,0	100		139,1	100		984,4	100		in Betrieb
21:30		4,4	100		0,0	100		0,71	100		2,9	100		0,25	100		25,4	100		2,0	100		0,3	100		108879,4	100		8,9	100		139,8	100		979,9	100		in Betrieb
22																																						