

Report Medie Semiorarie

Ora solare 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 fumi Nm3/h		O2 %		T fumi °C		T camera Postcomb. °C		Impianto													
	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %		Note	Val.	ID %	Stato									
00:30		4,7	100		0,6	100		0,22	100		3,8	100		0,25	100		15,9	100		1,7	100		0,1	100		121082,6	100		10,3	100		140,8	100		935,9	100		In marcia
01:00		1,6	100		0,0	100		0,05	100		5,2	100		0,25	100		14,4	100		1,6	100		0,2	100		120082,0	100		10,2	100		139,6	100		942,0	100		In marcia
01:30		1,6	100		0,0	100		0,13	100		4,3	100		0,26	94		23,4	100		1,6	100		0,3	100		118431,3	100		10,1	100		140,4	100		939,0	100		In marcia
02:00		1,6	100		0,4	100		0,31	73		4,3	100		0,26	100		29,9	100		1,6	100		0,2	100		118705,4	100		9,8	100		140,7	100		945,6	100		In marcia
02:30		3,5	100		2,2	100		0,11	100		4,1	100		0,26	100		30,3	100		1,6	100		0,2	100		120975,9	100		9,9	100		141,1	100		945,7	100		In marcia
03:00		2,6	100		1,1	100		0,13	100		4,8	100		0,26	100		28,2	100		1,6	100		0,2	100		121733,2	100		10,1	100		141,5	100		933,9	100		In marcia
03:30		4,1	100		2,3	100		0,17	100		3,7	100		0,25	100		23,3	100		1,6	100		0,1	100		121674,4	100		10,4	100		140,7	100		931,7	100		In marcia
04:00		2,6	100		0,0	100		0,05	73		4,3	100		0,25	100		21,3	100		1,6	100		0,2	100		120617,6	100		10,2	100		140,5	100		940,0	100		In marcia
04:30		1,9	100		0,7	100		0,11	100		3,8	100		0,25	100		21,8	100		1,6	100		0,2	100		119473,7	100		10,3	100		140,4	100		935,6	100		In marcia
05:00		3,2	100		1,7	100		0,11	100		4,3	100		0,26	100		31,0	100		1,7	100		0,2	100		118523,8	100		9,9	100		140,6	100		942,5	100		In marcia
05:30		3,3	100		1,5	100		0,05	100		5,2	100		0,26	94		30,1	100		1,6	100		0,1	100		119934,3	100		10,0	100		140,7	100		944,8	100		In marcia
06:00		4,4	100		1,9	100		0,1	73		4,1	100		0,25	100		27,2	100		1,6	100		0,2	100		120748,6	100		10,1	100		140,8	100		941,8	100		In marcia
06:30		2,0	100		0,0	100		0,11	100		4,8	100		0,25	100		17,3	100		1,6	100		0,2	100		121997,0	100		10,4	100		140,7	100		934,8	100		In marcia
07:00		1,6	85		0,0	85		0,21	100		3,7	85		0,25	100		18,0	85		1,6	85		0,1	85		122516,0	100		10,4	85		140,9	100		933,8	100		In marcia
07:30		16,0	79		28,8	79		0,18	100		10,8	79		0,25	100		9,0	79		1,7	79		0,0	79		124176,4	100		11,0	79		140,1	100		933,1	100		In marcia
08:00		9,7	100		1,1	100		0,18	73		10,2	100		0,26	100		8,3	100		1,8	100		0,3	100		126811,4	100		10,4	100		142,6	100		933,5	100		In marcia
08:30		1,6	100		0,0	100		0,13	100		6,1	100		0,26	100		9,5	100		1,7	100		0,3	100		126838,3	100		10,7	100		142,4	100		928,3	100		In marcia
09:00		1,5	100		0,0	100		0,17	100		5,8	100		0,25	100		9,3	100		1,7	100		0,2	100		124862,0	100		10,6	100		141,3	100		933,0	100		In marcia
09:30		1,5	100		0,0	100		0,22	100		5,4	100		0,25	94		19,7	100		1,7	100		0,2	100		123113,8	100		10,6	100		141,2	100		933,3	100		In marcia
10:00		1,6	100		0,0	100		0,28	73		7,1	100		0,26	100		55,2	100		1,7	100		0,1	100		121353,1	100		9,9	100		141,7	100		945,0	100		In marcia
10:30		1,6	100		0,0	100		0,58	100		5,4	100		0,26	100		61,5	100		1,7	100		0,1	100		122229,7	100		10,2	100		142,3	100		932,9	100		In marcia
11:00		1,7	100		0,0	100		1,69	100		4,0	100		0,26	100		58,1	100		1,7	100		0,1	100		123430,9	100		10,0	100		142,8	100		949,2	100		In marcia
11:30		3,3	100		0,0	100		2,23	100		5,7	100		0,26	100		40,5	100		1,7	100		0,0	100		124389,0	100		10,0	100		143,3	100		943,0	100		In marcia
12:00		3,6	100		0,4	100		1,46	73		4,3	100		0,26	100		16,8	100		1,6	100		0,1	100		124164,5	100		10,4	100		142,7	100		935,1	100		In marcia
12:30		1,6	100		0,1	100		0,84	100		2,9	100		0,26	100		10,5	100		1,6	100		0,1	100		121872,3	100		10,3	100		141,2	100		936,4	100		In marcia
13:00		3,9	100		1,5	100		1,13	100		3,4	100		0,26	100		10,7	100		1,6	100		0,1	100		121603,5	100		10,2	100		141,1	100		941,6	100		In marcia
13:30		4,3	100		2,6	100		0,92	100		3,5	100		0,26	94		13,0	100		1,6	100		0,1	100		122227,6	100		10,2	100		141,5	100		942,7	100		In marcia
14:00		2,1	100		0,0	100		0,51	73		3,8	100		0,25	100		12,3	100		1,6	100		0,0	100		123224,9	100		10,8	100		140,9	100		927,2	100		In marcia
14:30		1,9	100		0,0	100		0,6	100		3,0	100		0,25	100		15,5	100		1,6	100		0,1	100		121416,2	100		10,4	100		140,6	100		934,4	100		In marcia
15:00		2,2	100		0,0	100		0,46	100		3,3	100		0,26	100		20,1	100		1,6	100		0,1	100		118605,7	100		10,0	100		140,8	100		950,2	100		In marcia
15:30		4,5	100		1,6	100		0,43	100		3,0	100		0,26	100		32,4	100		1,6	100		0,1	100		119069,8	100		10,0	100		140,9	100		946,0	100		In marcia
16:00		4,0	100		1,9	100		0,23	73		3,2	100		0,25	100		30,6	100		1,6	100		0,1	100		119201,2	100		10,2	100		140,3	100		943,3	100		In marcia
16:30		2,2	100		0,4	100		0,16	100		4,2	100		0,25	100		29,0	100		1,6	100		0,0	100		118487,0	100		10,2	100		140,3	100		937,3	100		In marcia
17:00		5,2	100		0,4	100		0,13	100		4,8	100		0,25	100		27,7	100		1,6	100		0,0	100		118647,4	100		10,0	100		140,1	100		946,7	100		In marcia
17:30		2,1	100		0,6	100		0,11	100		3,1	100		0,25	94		26,6	100		1,6	100		0,1	100		119006,4	100		10,0	100		140,4	100		947,3	100		In marcia
18:00		4,0	100		2,3	100		0,1	73		3,4	100		0,26	100		31,3	100		1,6	100		0,0	100		118414,7	100		10,0	100		140,7	100		944,5	100		In marcia
18:30		2,0	100		0,1	100		0,09	100		3,1	100		0,25	100		20,6	100		1,6	100		0,0	100		118442,3	100		10,2	100		140,4	100		938,5	100		In marcia
19:00		3,2	86		1,4	86		0,13	100		3,2	86		0,25	100		22,2	86		1,6	86		0,0	86		117504,2	100		10,2	86		140,0	100		938,1	100		In marcia
19:30		2,8	78		1,6	78		0,03	100		4,0	78		0,25	100		33,8	78		1,6	78		0,1	78		117302,6	100		10,1	78		140,0	100		944,6	100		In marcia
20:00		2,3	100		1,0	100		0,05	73		4,3	100		0,25	100		28,6	100		1,6	100		0,0	100		117814,9	100		9,9	100		140,3	100		951,2	100		In marcia
20:30		3,0	100		2,0	100		0,13	100		3,9	100		0,25	100		16,4	100		1,6	100		0,1	100		117715,2	100		10,2	100		140,2	100		946,9	100		In marcia
21:00		3,1	100		1,6	100		0,18	100		5,9	100		0,26	100		23,2	100		1,6	100		0,1	100		118393,5	100		9,7	100		140,4	100		952,9	100		In marcia
21:30		2,9	100		1,3	100		0,14	100		5,2	100		0,25	94		22,6	100																				

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		4,7	100		0,6	100		0,22	100		3,8	100		0,25	100		15,9	100		1,7	100		10,3	100		139,8	100		935,9	100	in Betrieb
01:00		1,6	100		0,0	100		0,05	100		5,2	100		0,25	100		14,4	100		1,6	100		10,2	100		140,6	100		942,0	100	in Betrieb
01:30		1,6	100		0,0	100		0,13	100		4,3	100		0,26	94		23,4	100		1,6	100		10,1	100		140,4	100		939,0	100	in Betrieb
02:00		1,6	100		0,4	100		0,31	73		4,3	100		0,26	100		29,9	100		1,6	100		9,8	100		140,7	100		945,6	100	in Betrieb
02:30		3,5	100		2,2	100		0,11	100		4,1	100		0,26	100		30,3	100		1,6	100		9,9	100		141,1	100		945,7	100	in Betrieb
03:00		2,6	100		1,1	100		0,13	100		4,8	100		0,26	100		28,2	100		1,6	100		10,1	100		141,5	100		933,9	100	in Betrieb
03:30		4,1	100		2,3	100		0,17	100		3,7	100		0,25	100		23,3	100		1,6	100		10,4	100		140,7	100		931,7	100	in Betrieb
04:00		2,6	100		0,0	100		0,05	73		4,3	100		0,25	100		21,3	100		1,6	100		10,2	100		140,5	100		940,0	100	in Betrieb
04:30		1,9	100		0,7	100		0,11	100		3,8	100		0,25	100		21,8	100		1,6	100		10,3	100		140,4	100		935,6	100	in Betrieb
05:00		3,2	100		1,7	100		0,11	100		4,3	100		0,26	100		31,0	100		1,7	100		9,9	100		140,6	100		942,5	100	in Betrieb
05:30		3,3	100		1,5	100		0,05	100		5,2	100		0,26	94		30,1	100		1,6	100		10,0	100		140,7	100		944,8	100	in Betrieb
06:00		4,4	100		1,9	100		0,1	73		4,1	100		0,25	100		27,2	100		1,6	100		10,1	100		140,8	100		941,8	100	in Betrieb
06:30		2,0	100		0,0	100		0,11	100		4,8	100		0,25	100		17,3	100		1,6	100		10,4	100		140,7	100		934,8	100	in Betrieb
07:00		1,6	85		0,0	85		0,21	100		3,7	85		0,25	100		18,0	85		1,6	85		10,4	85		140,9	100		933,8	100	in Betrieb
07:30		16,0	79		28,8	79		0,18	100		10,8	79		0,25	100		9,0	79		1,7	79		11,0	79		140,1	100		933,1	100	in Betrieb
08:00		9,7	100		1,1	100		0,18	73		10,2	100		0,26	100		8,3	100		1,8	100		10,4	100		142,6	100		933,5	100	in Betrieb
08:30		1,6	100		0,0	100		0,13	100		6,1	100		0,26	100		9,5	100		1,7	100		10,7	100		142,4	100		928,3	100	in Betrieb
09:00		1,5	100		0,0	100		0,17	100		5,8	100		0,25	100		9,3	100		1,7	100		10,6	100		141,3	100		933,0	100	in Betrieb
09:30		1,5	100		0,0	100		0,22	100		5,4	100		0,25	94		19,7	100		1,7	100		10,6	100		141,2	100		933,3	100	in Betrieb
10:00		1,6	100		0,0	100		0,28	73		7,1	100		0,26	100		55,2	100		1,7	100		9,9	100		141,7	100		945,0	100	in Betrieb
10:30		1,6	100		0,0	100		0,58	100		5,4	100		0,26	100		61,5	100		1,7	100		10,2	100		142,3	100		932,9	100	in Betrieb
11:00		1,7	100		0,0	100		1,69	100		4,0	100		0,26	100		58,1	100		1,7	100		10,0	100		142,8	100		949,2	100	in Betrieb
11:30		3,3	100		0,0	100		2,23	100		5,7	100		0,26	100		40,5	100		1,7	100		10,0	100		143,3	100		943,0	100	in Betrieb
12:00		3,6	100		0,4	100		1,46	73		4,3	100		0,26	100		16,8	100		1,6	100		10,4	100		142,7	100		935,1	100	in Betrieb
12:30		1,6	100		0,1	100		0,84	100		2,9	100		0,26	100		10,5	100		1,6	100		10,3	100		141,2	100		936,4	100	in Betrieb
13:00		3,9	100		1,5	100		1,13	100		3,4	100		0,26	100		10,7	100		1,6	100		10,2	100		141,1	100		941,6	100	in Betrieb
13:30		4,3	100		2,6	100		0,92	100		3,5	100		0,26	94		13,0	100		1,6	100		10,2	100		141,5	100		942,7	100	in Betrieb
14:00		2,1	100		0,0	100		0,51	73		3,8	100		0,25	100		12,3	100		1,6	100		10,8	100		140,9	100		927,2	100	in Betrieb
14:30		1,9	100		0,0	100		0,6	100		3,0	100		0,25	100		15,5	100		1,6	100		10,4	100		140,6	100		934,4	100	in Betrieb
15:00		2,2	100		0,0	100		0,46	100		3,3	100		0,26	100		20,1	100		1,6	100		10,0	100		140,8	100		950,2	100	in Betrieb
15:30		4,5	100		1,6	100		0,43	100		3,0	100		0,26	100		32,4	100		1,6	100		10,0	100		140,9	100		946,0	100	in Betrieb
16:00		4,0	100		1,9	100		0,23	73		3,2	100		0,25	100		30,6	100		1,6	100		10,2	100		140,3	100		943,3	100	in Betrieb
16:30		2,2	100		0,4	100		0,16	100		4,2	100		0,25	100		29,0	100		1,6	100		10,2	100		140,3	100		937,3	100	in Betrieb
17:00		5,2	100		0,4	100		0,13	100		4,8	100		0,25	100		27,7	100		1,6	100		10,0	100		140,1	100		946,7	100	in Betrieb
17:30		2,1	100		0,6	100		0,11	100		3,1	100		0,25	94		26,6	100		1,6	100		10,0	100		140,4	100		947,3	100	in Betrieb
18:00		4,0	100		2,3	100		0,1	73		3,4	100		0,26	100		31,3	100		1,6	100		10,0	100		140,7	100		944,5	100	in Betrieb
18:30		2,0	100		0,1	100		0,09	100		3,1	100		0,25	100		20,6	100		1,6	100		10,2	100		140,4	100		938,5	100	in Betrieb
19:00		3,2	86		1,4	86		0,13	100		3,2	86		0,25	100		22,2	86		1,6	86		10,2	86		140,0	100		938,1	100	in Betrieb
19:30		2,8	78		1,6	78		0,03	100		4,0	78		0,25	100		33,8	78		1,6	78		10,1	78		140,0	100		944,6	100	in Betrieb
20:00		2,3	100		1,0	100		0,05	73		4,3	100		0,25	100		28,6	100		1,6	100		9,9	100		140,3	100		951,2	100	in Betrieb
20:30		3,0	100		2,0	100		0,13	100		3,9	100		0,25	100		16,4	100		1,6	100		10,2	100		140,2	100		946,9	100	in Betrieb
21:00		3,1	100		1,6	100		0,18	100		5,9	100		0,26	100		23,2	100		1,6	100		9,7	100		140,4	100		952,9	100	in Betrieb
21:30		2,9	100		1,3	100		0,14	100		5,2	100		0,25	94		22,6	100		1,6	100		10,1	100		140,4	100		946,4	100	in Betrieb
22:00		2,3	100		1,0	100		0,17	73		3,8	100		0,25	100		23,2	100		1,6	100		10,3	100		140,1	100		935,6	100	in Betrieb
22:30		3,1	100		1,5	100		0,14	100		4,3	100		0,25	100		22,6	100		1,6	100		10,1	100		140,0	100		943,9	100	in Betrieb
23:00		3,3	100		1,9	100		0,14	100		4,0	100		0,26	100		25,0	100		1,7	100		10,0	100		140,2	100		943,8	100	in Betrieb
23:30		3,2	100		1,5	100		0,14	100		4,1	100		0,25	100		25,8	100		1,6	100		10,1	100		140,1	100		945,2	100	in Betrieb
24:00		4,2	100		0,6	100		0,13	73		4,8	100		0,26	100		29,1	100		1,6	100		9,9	100		140,9	100		947,9	100	in Betrieb
MIN		1,5			0			0,03			2,9			0,25			8,3			1,6		0			139,6			927,2			
MAX		16			28,8			2,23			10,8			0,26			61,5			1,8		0,3			143,3			952,9			
Grenzwert 1/2 h		200			60						100			30			400			20		60									
Konfidenzintervall SME1/SME2 (95%)		4,4/4,5			1,5/1,5			0,7			1,1/1,6			1,4/1,4			6,0/5,7			1,5/1,5		0,3/0,5									
% Mittelwert 1/2 h < Schwelle 97%		100,00			99,99																										