

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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Stato			
00:30		1,4	100		1,1	100		0,45	100		6,4	100		0,25	100		30,2	100		0,3	100		0,1	100		107349,6	100		11,3	100		142,5	100		926,6	100	In marcia
01:00		1,6	100		1,3	100		0,59	100		5,3	100		0,26	100		28,4	100		0,3	100		0,1	100		103834,1	100		11,6	100		142,7	100		923,6	100	In marcia
01:30		1,6	100		1,5	100		0,68	73		5,5	100		0,25	100		23,4	100		0,3	100		0,2	100		107557,6	100		11,3	100		142,2	100		937,3	100	In marcia
02:00		1,3	100		1,5	100		0,33	100		4,9	100		0,25	100		27,4	100		0,3	100		0,1	100		103873,3	100		11,6	100		142,3	100		930,8	100	In marcia
02:30		1,6	100		1,7	100		0,49	100		5,1	100		0,26	100		33,0	100		0,3	100		0,0	100		105748,5	100		11,4	100		142,4	100		932,8	100	In marcia
03:00		1,6	100		2,0	100		0,46	100		5,0	100		0,25	100		31,8	100		0,3	100		0,0	100		105281,8	100		11,5	100		142,3	100		934,5	100	In marcia
03:30		1,7	100		1,5	100		0,24	73		5,0	100		0,25	100		26,1	100		0,3	100		0,0	100		105296,4	100		11,5	100		142,3	100		939,0	100	In marcia
04:00		1,3	100		1,1	100		0,64	100		4,6	100		0,25	94		30,4	100		0,3	100		0,1	100		104340,2	100		11,6	100		142,4	100		932,6	100	In marcia
04:30		1,5	100		1,3	100		0,92	100		4,4	100		0,25	100		31,3	100		0,3	100		0,1	100		105095,5	100		11,5	100		142,4	100		935,0	100	In marcia
05:00		1,6	100		1,4	100		1,0	100		4,6	100		0,25	100		22,9	100		0,3	100		0,1	100		103737,4	100		11,6	100		142,2	100		934,9	100	In marcia
05:30		1,9	100		2,1	100		0,71	73		4,2	100		0,25	100		33,4	100		0,3	100		0,2	100		105392,5	100		11,5	100		142,4	100		937,1	100	In marcia
06:00		1,6	100		1,5	100		0,38	100		4,5	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,2	100		104714,4	100		11,5	100		142,4	100		930,9	100	In marcia
06:30		1,7	100		1,4	100		0,38	100		4,9	100		0,24	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		106934,7	100		11,2	100		142,1	100		940,8	100	In marcia
07:00		1,6	100		1,3	100		0,29	100		4,7	100		0,25	100		26,2	100		0,3	100		0,0	100		105457,5	100		11,4	100		142,2	100		929,1	100	In marcia
07:30		2,3	100		1,2	100		0,33	73		4,8	100		0,26	100		28,6	100		0,3	100		0,0	100		104211,3	100		11,5	100		142,2	100		935,7	100	In marcia
08:00		2,1	100		1,5	100		0,39	100		4,4	100		0,25	95		31,5	100		0,3	100		0,0	100		105816,3	100		11,4	100		142,2	100		935,7	100	In marcia
08:30		2,6	100		2,0	100		0,84	100		4,5	100		0,25	100		33,6	100		0,2	100		0,1	100		109452,4	100		11,0	100		142,5	100		941,3	100	In marcia
09:00		1,6	85		1,4	85		0,36	100		5,1	85		0,25	100		27,8	85		0,3	85		0,0	85		103996,3	100		11,5	85		142,2	100		930,0	100	In marcia
09:30		2,5	78		1,4	78		0,97	73		6,5	78		0,25	100		34,1	78		0,3	78		0,7	78		108063,3	100		11,1	78		142,5	100		930,6	100	In marcia
10:00		3,5	100		1,2	100		0,65	100		5,1	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,6	100		108890,6	100		11,1	100		142,6	100		940,6	100	In marcia
10:30		2,2	100		1,3	100		0,7	100		5,1	100		0,25	100		31,0	100		0,3	100		0,5	100		102304,7	100		11,6	100		142,2	100		919,8	100	In marcia
11:00		3,9	100		1,8	100		0,66	100		4,7	100		0,26	100		26,5	100		0,3	100		0,4	100		100749,7	100		11,6	100		141,9	100		920,2	100	In marcia
11:30		3,9	100		1,2	100		0,17	73		4,1	100		0,26	100		22,2	100		0,3	100		0,4	100		97587,5	100		11,7	100		141,4	100		916,5	100	In marcia
12:00		2,9	100		1,1	100		0,38	100		4,9	100		0,26	94		24,6	100		0,3	100		0,4	100		93991,8	100		11,9	100		141,4	100		904,5	100	In marcia
12:30		3,1	100		1,5	100		0,48	100		6,2	100		0,25	100		28,0	100		0,3	100		0,5	100		95959,2	100		11,5	100		141,2	100		912,2	100	In marcia
13:00		3,7	100		1,8	100		0,79	100		4,9	100		0,25	100		36,2	100		0,3	100		0,4	100		98587,9	100		11,2	100		141,4	100		922,1	100	In marcia
13:30		2,7	100		1,6	100		0,4	73		4,8	100		0,26	100		37,2	100		0,3	100		0,5	100		94648,0	100		11,5	100		141,3	100		905,5	100	In marcia
14:00		3,0	100		1,5	100		0,38	100		4,5	100		0,24	100		39,0	100		0,3	100		0,5	100		98962,7	100		11,1	100		141,5	100		923,0	100	In marcia
14:30		2,7	100		1,3	100		0,35	100		4,6	100		0,25	100		30,2	100		0,3	100		0,5	100		96097,0	100		11,4	100		141,3	100		908,4	100	In marcia
15:00		3,8	100		1,7	100		0,34	100		4,2	100		0,25	100		27,9	100		0,3	100		0,3	100		94809,0	100		11,6	100		141,2	100		911,2	100	In marcia
15:30		2,8	100		1,4	100		0,29	73		3,9	100		0,25	100		24,7	100		0,3	100		0,4	100		94018,5	100		11,6	100		141,3	100		913,3	100	In marcia
16:00		2,0	100		1,3	100		0,5	100		4,1	100		0,25	94		33,3	100		0,3	100		0,5	100		94351,8	100		11,5	100		141,3	100		915,9	100	In marcia
16:30		2,7	100		1,9	100		1,01	100		3,8	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,4	100		95527,1	100		11,4	100		141,2	100		908,9	100	In marcia
17:00		3,7	100		1,6	100		0,83	100		4,5	100		0,27	100		33,6	100		0,3	100		0,4	100		92795,0	100		11,9	100		141,6	100		903,6	100	In marcia
17:30		1,9	100		1,9	100		0,75	73		4,5	100		0,26	100		32,8	100		0,3	100		0,5	100		94265,3	100		11,9	100		142,1	100		933,3	100	In marcia
18:00		4,2	100		1,2	100		0,34	100		4,6	100		0,26	100		31,2	100		0,3	100		0,5	100		96147,2	100		11,4	100		141,3	100		914,9	100	In marcia
18:30		2,0	100		0,8	100		0,19	100		5,8	100		0,26	100		29,3	100		0,3	100		0,5	100		95097,3	100		11,6	100		141,3	100		909,4	100	In marcia
19:00		2,3	100		1,7	100		0,75	100		5,1	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,5	100		95971,7	100		11,5	100		141,7	100		905,3	100	In marcia
19:30		2,7	100		1,5	100		0,3	73		4,4	100		0,25	100		33,7	100		0,3	100		0,4	100		99743,8	100		11,2	100		142,1	100		922,4	100	In marcia
20:00		4,2	100		1,9	100		0,59	100		4,5	100		0,25	94		28,7	100		0,3	100		0,3	100		95528,4	100		11,7	100		141,5	100		908,9	100	In marcia
20:30		3,3	100		1,1	100		0,44	100		4,4	100		0,26	100		20,2	100		0,3	100		0,4	100		94036,5	100		11,7	100		141,2	100		905,3	100	In marcia
21:00		4,0	84		1,2	84		0,76	100		4,3	84		0,25	100		24,5	84		0,3	84		0,5	84		94518,6	100		11,6	84		141,2	100		910,3	100	In marcia
21:30		2,6	79		1,1	79		0,54	73		4,8	79		0,26	100		26,0	79		0,3	79		0,3	79		96520,9	100		11,4	79		141,5	100		924,6	100	In marcia
22:00</																																					

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		1,4	100		1,1	100		0,45	100		6,4	100		0,25	100		30,2	100		0,3	100		10,1	100		107349,6	100		11,3	100		142,5	100		926,6	100		in Betrieb
01:00		1,6	100		1,3	100		0,59	100		5,3	100		0,26	100		28,4	100		0,3	100		0,1	100		103834,1	100		11,6	100		142,7	100		923,6	100		in Betrieb
01:30		1,6	100		1,5	100		0,68	73		5,5	100		0,25	100		23,4	100		0,3	100		0,2	100		107557,6	100		11,3	100		142,2	100		937,3	100		in Betrieb
02:00		1,3	100		1,5	100		0,33	100		4,9	100		0,25	100		27,4	100		0,3	100		0,1	100		103873,3	100		11,6	100		142,3	100		930,8	100		in Betrieb
02:30		1,6	100		1,7	100		0,49	100		5,1	100		0,26	100		33,0	100		0,3	100		0,0	100		105748,5	100		11,4	100		142,4	100		932,8	100		in Betrieb
03:00		1,6	100		2,0	100		0,46	100		5,0	100		0,25	100		31,8	100		0,3	100		0,0	100		105281,8	100		11,5	100		142,3	100		934,5	100		in Betrieb
03:30		1,7	100		1,5	100		0,24	73		5,0	100		0,25	100		26,1	100		0,3	100		0,0	100		105296,4	100		11,5	100		142,3	100		939,0	100		in Betrieb
04:00		1,3	100		1,1	100		0,64	100		4,6	100		0,25	94		30,4	100		0,3	100		0,1	100		104340,2	100		11,6	100		142,4	100		932,6	100		in Betrieb
04:30		1,5	100		1,3	100		0,92	100		4,4	100		0,25	100		31,3	100		0,3	100		0,1	100		105095,5	100		11,5	100		142,4	100		935,0	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		1,4	100		1,0	100		4,6	100		0,25	100		22,9	100		0,3	100		0,1	100		103737,4	100		11,6	100		142,2	100		934,9	100		in Betrieb
05:30		1,9	100		2,1	100		0,71	73		4,2	100		0,25	100		33,4	100		0,3	100		0,2	100		105392,5	100		11,5	100		142,4	100		937,1	100		in Betrieb
06:00		1,6	100		1,5	100		0,38	100		4,5	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,2	100		104714,4	100		11,5	100		142,4	100		930,9	100		in Betrieb
06:30		1,7	100		1,4	100		0,38	100		4,9	100		0,24	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		106934,7	100		11,2	100		142,1	100		940,8	100		in Betrieb
07:00		1,6	100		1,3	100		0,29	100		4,7	100		0,25	100		26,2	100		0,3	100		0,0	100		105457,5	100		11,4	100		142,2	100		929,1	100		in Betrieb
07:30		2,3	100		1,2	100		0,33	73		4,8	100		0,26	100		28,6	100		0,3	100		0,0	100		104211,3	100		11,5	100		142,2	100		935,7	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		1,5	100		0,39	100		4,4	100		0,25	95		31,5	100		0,3	100		0,0	100		105816,3	100		11,4	100		142,2	100		935,7	100		in Betrieb
08:30		2,6	100		2,0	100		0,84	100		4,5	100		0,25	100		33,6	100		0,2	100		0,1	100		109452,4	100		11,0	100		142,5	100		941,3	100		in Betrieb
09:00		1,6	85		1,4	85		0,36	100		5,1	85		0,25	100		27,8	85		0,3	85		0,0	85		103996,3	100		11,5	85		142,2	100		930,0	100		in Betrieb
09:30		2,5	78		1,4	78		0,97	73		6,5	78		0,25	100		34,1	78		0,3	78		0,7	78		108063,3	100		11,1	78		142,5	100		930,6	100		in Betrieb
10:00		3,5	100		1,2	100		0,65	100		5,1	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,6	100		108890,6	100		11,1	100		142,6	100		940,6	100		in Betrieb
10:30		2,2	100		1,3	100		0,7	100		5,1	100		0,25	100		31,0	100		0,3	100		0,5	100		102304,7	100		11,6	100		142,2	100		919,8	100		in Betrieb
11:00		3,9	100		1,8	100		0,66	100		4,7	100		0,26	100		26,5	100		0,3	100		0,4	100		100749,7	100		11,6	100		141,9	100		920,2	100		in Betrieb
11:30		3,9	100		1,2	100		0,17	73		4,1	100		0,26	100		22,2	100		0,3	100		0,4	100		97587,5	100		11,7	100		141,4	100		916,5	100		in Betrieb
12:00		2,9	100		1,1	100		0,38	100		4,9	100		0,26	94		24,6	100		0,3	100		0,4	100		93991,8	100		11,9	100		141,4	100		904,5	100		in Betrieb
12:30		3,1	100		1,5	100		0,48	100		6,2	100		0,25	100		28,0	100		0,3	100		0,5	100		95959,2	100		11,5	100		141,2	100		912,2	100		in Betrieb
13:00		3,7	100		1,8	100		0,79	100		4,9	100		0,25	100		36,2	100		0,3	100		0,4	100		98587,9	100		11,2	100		141,4	100		922,1	100		in Betrieb
13:30		2,7	100		1,6	100		0,4	73		4,8	100		0,26	100		37,2	100		0,3	100		0,5	100		94648,0	100		11,5	100		141,3	100		905,5	100		in Betrieb
14:00		3,0	100		1,5	100		0,38	100		4,5	100		0,24	100		39,0	100		0,3	100		0,5	100		98962,7	100		11,1	100		141,5	100		923,0	100		in Betrieb
14:30		2,7	100		1,3	100		0,35	100		4,6	100		0,25	100		30,2	100		0,3	100		0,5	100		96097,0	100		11,4	100		141,3	100		908,4	100		in Betrieb
15:00		3,8	100		1,7	100		0,34	100		4,2	100		0,25	100		27,9	100		0,3	100		0,3	100		94809,0	100		11,6	100		141,2	100		911,2	100		in Betrieb
15:30		2,8	100		1,4	100		0,29	73		3,9	100		0,25	100		24,7	100		0,3	100		0,4	100		94018,5	100		11,6	100		141,3	100		913,3	100		in Betrieb
16:00		2,0	100		1,3	100		0,5	100		4,1	100		0,25	94		33,3	100		0,3	100		0,5	100		94351,8	100		11,5	100		141,3	100		915,9	100		in Betrieb
16:30		2,7	100		1,9	100		1,01	100		3,8	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,4	100		95527,1	100		11,4	100		141,2	100		908,9	100		in Betrieb
17:00		3,7	100		1,6	100		0,83	100		4,5	100		0,27	100		33,6	100		0,3	100		0,4	100		92795,0	100		11,9	100		141,6	100		903,6	100		in Betrieb
17:30		1,9	100		1,9	100		0,75	73		4,5	100		0,26	100		32,8	100		0,3	100		0,5	100		94265,3	100		11,9	100		142,1	100		933,3	100		in Betrieb
18:00		4,2	100		1,2	100		0,34	100		4,6	100		0,26	100		31,2	100		0,3	100		0,5	100		96147,2	100		11,4	100		141,3	100		914,9	100		in Betrieb
18:30		2,0	100		0,8	100		0,19	100		5,8	100		0,26	100		29,3	100		0,3	100		0,5	100		95097,3	100		11,6	100		141,3	100		909,4	100		in Betrieb
19:00		2,3	100		1,7	100		0,75	100		5,1	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,5	100		95971,7	100		11,5	100		141,7	100		905,3	100		in Betrieb
19:30		2,7	100		1,5	100		0,3	73		4,4	100		0,25	100		33,7	100		0,3	100		0,4	100		99743,8	100		11,2	100		142,1	100		922,4	100		in Betrieb
20:00		4,2	100		1,9	100		0,59	100		4,5	100		0,25	94		28,7	100		0,3	100		0,3	100		95528,4	100		11,7	100		141,5	100		908,9	100		in Betrieb
20:30		3,3	100		1,1	100		0,44	100		4,4	100		0,26	100		20,2	100		0,3	100		0,4	100		94036,5	100		11,7	100		141,2	100		905,3	100		in Betrieb
21:00		4,0	84		1,2	84		0,76	100		4,3	84		0,25	100		24,5	84		0,3	84		0,5	84		94518,6	100		11,6	84		141,2	100		910,3	100		in Betrieb
21:30		2,6	79		1,1	79		0,54	73		4,8	79		0,26	100		26,0	79		0,3																		