

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		2,7	100		1,4	100		0,59	73		2,2	100		0,23	100		23,7	100		0,7	100		0,0	100		109548,7	100		10,7	100		142,1	100		915,1	100	In marcia
01:00		3,1	100		1,7	100		0,6	100		2,1	100		0,23	100		18,8	100		0,7	100		0,0	100		109466,8	100		10,7	100		141,9	100		919,2	100	In marcia
01:30		2,4	100		1,4	100		0,6	100		2,6	100		0,23	100		20,7	100		0,7	100		0,0	100		109328,9	100		10,7	100		141,9	100		916,1	100	In marcia
02:00		2,4	100		1,2	100		0,6	100		2,9	100		0,24	100		25,6	100		0,7	100		0,0	100		108808,2	100		10,1	100		142,2	100		923,3	100	In marcia
02:30		2,7	100		1,7	100		0,62	73		2,4	100		0,23	100		19,9	100		0,7	100		0,0	100		109495,3	100		10,4	100		142,0	100		926,2	100	In marcia
03:00		2,9	100		1,5	100		0,61	100		2,9	100		0,23	94		23,1	100		0,7	100		0,0	100		109347,6	100		10,6	100		142,0	100		917,2	100	In marcia
03:30		3,7	100		1,6	100		0,6	100		3,4	100		0,23	100		24,3	100		0,7	100		0,0	100		109279,0	100		10,6	100		141,8	100		916,7	100	In marcia
04:00		2,8	100		1,1	100		0,6	100		3,1	100		0,24	100		31,7	100		0,7	100		0,1	100		109132,4	100		10,4	100		142,2	100		920,4	100	In marcia
04:30		4,6	100		1,8	100		0,58	73		2,2	100		0,23	100		30,2	100		0,7	100		0,0	100		109691,2	100		10,6	100		141,8	100		918,3	100	In marcia
05:00		3,9	100		1,9	100		0,6	100		2,3	100		0,23	100		22,8	100		0,7	100		0,0	100		109495,3	100		10,6	100		141,7	100		918,5	100	In marcia
05:30		3,7	100		1,2	100		0,61	100		2,5	100		0,23	100		27,4	100		0,7	100		0,0	100		110143,4	100		10,8	100		141,8	100		921,2	100	In marcia
06:00		3,0	100		0,8	100		0,6	100		2,8	100		0,23	100		24,1	100		0,7	100		0,0	100		109329,4	100		10,8	100		141,9	100		906,0	100	In marcia
06:30		4,3	100		1,1	100		0,64	73		2,8	100		0,23	100		21,2	100		0,7	100		0,1	100		109534,0	100		10,4	100		142,0	100		921,0	100	In marcia
07:00		4,6	100		0,8	100		0,61	100		2,9	100		0,23	94		15,8	100		0,7	100		0,0	100		109511,1	100		10,7	100		141,8	100		915,0	100	In marcia
07:30		4,1	100		0,4	100		0,58	100		3,6	100		0,23	100		17,8	100		0,7	100		0,0	100		108881,2	100		10,7	100		141,6	100		912,3	100	In marcia
08:00		5,5	100		0,4	100		0,73	100		3,5	100		0,24	100		25,6	100		0,7	100		0,0	100		110731,2	100		10,9	100		142,5	100		907,3	100	In marcia
08:30		3,3	100		0,0	100		0,57	73		4,3	100		0,24	100		25,8	100		0,8	100		0,1	100		110456,6	100		10,5	100		142,1	100		918,4	100	In marcia
09:00		2,3	86		0,0	86		0,51	100		4,7	86		0,24	100		25,5	86		0,7	86		0,0	86		109880,0	100		10,7	86		142,1	100		912,6	100	In marcia
09:30		3,0	78		0,4	78		0,74	100		3,3	78		0,24	100		33,8	78		0,7	78		0,0	78		110016,4	100		10,4	78		142,2	100		916,5	100	In marcia
10:00		4,0	100		0,7	100		0,72	100		7,3	100		0,24	100		35,7	100		0,7	100		0,1	100		109733,5	100		10,5	100		142,4	100		913,0	100	In marcia
10:30		5,7	100		0,7	100		0,58	73		4,0	100		0,23	100		24,5	100		0,7	100		0,0	100		110935,1	100		10,5	100		141,9	100		925,9	100	In marcia
11:00		3,8	100		0,0	100		0,52	100		3,1	100		0,23	94		19,7	100		0,7	100		0,0	100		111013,1	100		10,9	100		142,0	100		913,7	100	In marcia
11:30		5,7	100		0,3	100		0,56	100		4,1	100		0,23	100		17,7	100		0,8	100		0,0	100		111731,5	100		10,9	100		142,2	100		911,7	100	In marcia
12:00		2,2	100		0,0	100		0,51	100		3,9	100		0,24	100		29,4	100		0,8	100		0,1	100		109350,6	100		10,4	100		142,1	100		921,4	100	In marcia
12:30		2,5	100		0,0	100		0,68	73		2,8	100		0,23	100		26,8	100		0,7	100		0,1	100		109282,9	100		10,5	100		142,0	100		921,7	100	In marcia
13:00		2,3	100		0,0	100		0,78	100		2,8	100		0,24	100		27,0	100		0,7	100		0,0	100		110258,8	100		10,6	100		142,4	100		917,8	100	In marcia
13:30		4,6	100		0,0	100		1,03	100		2,6	100		0,24	100		32,4	100		0,7	100		0,1	100		110373,6	100		10,4	100		142,3	100		918,7	100	In marcia
14:00		4,5	100		0,1	100		0,86	100		2,9	100		0,23	100		18,4	100		0,7	100		0,0	100		110890,3	100		10,9	100		141,8	100		910,9	100	In marcia
14:30		2,7	100		0,0	100		0,81	73		2,8	100		0,24	100		27,7	100		0,7	100		0,0	100		110385,9	100		10,5	100		142,4	100		919,1	100	In marcia
15:00		2,2	100		0,3	100		1,08	100		3,2	100		0,24	94		31,7	100		0,7	100		0,1	100		109980,3	100		10,4	100		142,4	100		916,2	100	In marcia
15:30		2,9	100		1,4	100		1,31	100		2,7	100		0,24	100		24,5	100		0,7	100		0,0	100		109795,8	100		10,7	100		142,0	100		912,1	100	In marcia
16:00		3,2	100		1,5	100		1,21	100		2,6	100		0,24	100		26,6	100		0,7	100		0,0	100		109605,6	100		10,6	100		142,1	100		915,7	100	In marcia
16:30		2,6	100		0,5	100		1,04	73		2,2	100		0,24	100		32,1	100		0,7	100		0,0	100		109171,9	100		10,3	100		142,4	100		924,5	100	In marcia
17:00		3,1	100		0,7	100		1,53	100		2,5	100		0,24	100		26,4	100		0,7	100		0,0	100		109678,9	100		10,7	100		142,1	100		910,6	100	In marcia
17:30		6,1	100		1,9	100		1,71	100		3,1	100		0,24	100		22,4	100		0,7	100		0,1	100		109535,2	100		9,9	100		142,4	100		933,2	100	In marcia
18:00		4,2	100		0,8	100		1,31	100		2,7	100		0,23	100		7,9	100		0,7	100		0,0	100		110093,7	100		10,5	100		141,9	100		921,1	100	In marcia
18:30		3,7	100		0,8	100		0,91	73		2,3	100		0,23	100		11,5	100		0,7	100		0,0	100		109874,0	100		10,7	100		142,0	100		914,1	100	In marcia
19:00		2,2	100		0,1	100		0,9	100		2,2	100		0,23	95		21,3	100		0,7	100		0,0	100		109286,3	100		10,7	100		142,1	100		915,8	100	In marcia
19:30		2,1	100		0,3	100		0,99	100		1,8	100		0,23	100		19,4	100		0,7	100		0,0	100		109270,2	100		10,6	100		142,1	100		915,0	100	In marcia
20:00		2,5	100		0,6	100		1,08	100		2,1	100		0,23	100		21,2	100		0,7	100		0,0	100		109594,2	100		10,8	100		141,9	100		913,6	100	In marcia
20:30		2,3	100		0,9	100		0,8	73		1,8	100		0,23	100		29,5	100		0,7	100		0,0	100		109253,2	100		10,6	100		141,9	100		919,5	100	In marcia
21:00		3,9	86		1,4	86		0,84	100		1,8	86		0,23	100		34,0	86		0,7	86		0,0	86		110746,3	100		10,9	86		142,0	100		912,7	100	In marcia
21:30		6,7	78		2,4	78		0,77	100		2,0	78		0,23	100		35,2	78		0,7	78		0,0	78		110904,2	100		10,9	78		141,7	100		911,8	100	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		2,7	100		1,4	100		0,59	73		2,2	100		0,23	100		23,7	100		0,7	100		0,0	100		109548,7	100	10,7	100		142,1	100		915,1	100		in Betrieb
01:00		3,1	100		1,7	100		0,6	100		2,1	100		0,23	100		18,8	100		0,7	100		0,0	100		109466,8	100	10,7	100		141,9	100		919,2	100		in Betrieb
01:30		2,4	100		1,4	100		0,6	100		2,6	100		0,23	100		20,7	100		0,7	100		0,0	100		109328,9	100	10,7	100		141,9	100		916,1	100		in Betrieb
02:00		2,4	100		1,2	100		0,6	100		2,9	100		0,24	100		25,6	100		0,7	100		0,0	100		108808,2	100	10,1	100		142,2	100		923,3	100		in Betrieb
02:30		2,7	100		1,7	100		0,62	73		2,4	100		0,23	100		19,9	100		0,7	100		0,0	100		109495,3	100	10,4	100		142,0	100		926,2	100		in Betrieb
03:00		2,9	100		1,5	100		0,61	100		2,9	100		0,23	94		23,1	100		0,7	100		0,0	100		109347,6	100	10,6	100		142,0	100		917,2	100		in Betrieb
03:30		3,7	100		1,6	100		0,6	100		3,4	100		0,23	100		24,3	100		0,7	100		0,0	100		109279,0	100	10,6	100		141,8	100		916,7	100		in Betrieb
04:00		2,8	100		1,1	100		0,6	100		3,1	100		0,24	100		31,7	100		0,7	100		0,1	100		109132,4	100	10,4	100		142,2	100		920,4	100		in Betrieb
04:30		4,6	100		1,8	100		0,58	73		2,2	100		0,23	100		30,2	100		0,7	100		0,0	100		109691,2	100	10,6	100		141,8	100		918,3	100		in Betrieb
05:00		3,9	100		1,9	100		0,6	100		2,3	100		0,23	100		22,8	100		0,7	100		0,0	100		109495,3	100	10,6	100		141,7	100		918,5	100		in Betrieb
05:30		3,7	100		1,2	100		0,61	100		2,5	100		0,23	100		27,4	100		0,7	100		0,0	100		110143,4	100	10,8	100		141,8	100		921,2	100		in Betrieb
06:00		3,0	100		0,8	100		0,6	100		2,8	100		0,23	100		24,1	100		0,7	100		0,0	100		109329,4	100	10,8	100		141,9	100		906,0	100		in Betrieb
06:30		4,3	100		1,1	100		0,64	73		2,8	100		0,23	100		21,2	100		0,7	100		0,1	100		109534,0	100	10,4	100		142,0	100		921,0	100		in Betrieb
07:00		4,6	100		0,8	100		0,61	100		2,9	100		0,23	94		15,8	100		0,7	100		0,0	100		109511,1	100	10,7	100		141,8	100		915,0	100		in Betrieb
07:30		4,1	100		0,4	100		0,58	100		3,6	100		0,23	100		17,8	100		0,7	100		0,0	100		108881,2	100	10,7	100		141,6	100		912,3	100		in Betrieb
08:00		5,5	100		0,4	100		0,73	100		3,5	100		0,24	100		25,6	100		0,7	100		0,0	100		110731,2	100	10,9	100		142,5	100		907,3	100		in Betrieb
08:30		3,3	100		0,0	100		0,57	73		4,3	100		0,24	100		25,8	100		0,8	100		0,1	100		110456,6	100	10,5	100		142,1	100		918,4	100		in Betrieb
09:00		2,3	86		0,0	86		0,51	100		4,7	86		0,24	100		25,5	86		0,7	86		0,0	86		109880,0	100	10,7	86		142,1	100		912,6	100		in Betrieb
09:30		3,0	78		0,4	78		0,74	100		3,3	78		0,24	100		33,8	78		0,7	78		0,0	78		110016,4	100	10,4	78		142,2	100		916,5	100		in Betrieb
10:00		4,0	100		0,7	100		0,72	100		7,3	100		0,24	100		35,7	100		0,7	100		0,1	100		109733,5	100	10,5	100		142,4	100		913,0	100		in Betrieb
10:30		5,7	100		0,7	100		0,58	73		4,0	100		0,23	100		24,5	100		0,7	100		0,0	100		110935,1	100	10,5	100		141,9	100		925,9	100		in Betrieb
11:00		3,8	100		0,0	100		0,52	100		3,1	100		0,23	94		19,7	100		0,7	100		0,0	100		111013,1	100	10,9	100		142,0	100		913,7	100		in Betrieb
11:30		5,7	100		0,3	100		0,56	100		4,1	100		0,23	100		17,7	100		0,8	100		0,0	100		111731,5	100	10,9	100		142,2	100		911,7	100		in Betrieb
12:00		2,2	100		0,0	100		0,51	100		3,9	100		0,24	100		29,4	100		0,8	100		0,1	100		109350,6	100	10,4	100		142,1	100		921,4	100		in Betrieb
12:30		2,5	100		0,0	100		0,68	73		2,8	100		0,23	100		26,8	100		0,7	100		0,1	100		109282,9	100	10,5	100		142,0	100		921,7	100		in Betrieb
13:00		2,3	100		0,0	100		0,78	100		2,8	100		0,24	100		27,0	100		0,7	100		0,0	100		110258,8	100	10,6	100		142,4	100		917,8	100		in Betrieb
13:30		4,6	100		0,0	100		1,03	100		2,6	100		0,24	100		32,4	100		0,7	100		0,1	100		110373,6	100	10,4	100		142,3	100		918,7	100		in Betrieb
14:00		4,5	100		0,1	100		0,86	100		2,9	100		0,23	100		18,4	100		0,7	100		0,0	100		110890,3	100	10,9	100		141,8	100		910,9	100		in Betrieb
14:30		2,7	100		0,0	100		0,81	73		2,8	100		0,24	100		27,7	100		0,7	100		0,0	100		110385,9	100	10,5	100		142,4	100		919,1	100		in Betrieb
15:00		2,2	100		0,3	100		1,08	100		3,2	100		0,24	94		31,7	100		0,7	100		0,1	100		109980,3	100	10,4	100		142,4	100		916,2	100		in Betrieb
15:30		2,9	100		1,4	100		1,31	100		2,7	100		0,24	100		24,5	100		0,7	100		0,0	100		109795,8	100	10,7	100		142,0	100		912,1	100		in Betrieb
16:00		3,2	100		1,5	100		1,21	100		2,6	100		0,24	100		26,6	100		0,7	100		0,0	100		109605,6	100	10,6	100		142,1	100		915,7	100		in Betrieb
16:30		2,6	100		0,5	100		1,04	73		2,2	100		0,24	100		32,1	100		0,7	100		0,0	100		109171,9	100	10,3	100		142,4	100		924,5	100		in Betrieb
17:00		3,1	100		0,7	100		1,53	100		2,5	100		0,24	100		26,4	100		0,7	100		0,0	100		109678,9	100	10,7	100		142,1	100		910,6	100		in Betrieb
17:30		6,1	100		1,9	100		1,71	100		3,1	100		0,24	100		22,4	100		0,7	100		0,1	100		109535,2	100	9,9	100		142,4	100		933,2	100		in Betrieb
18:00		4,2	100		0,8	100		1,31	100		2,7	100		0,23	100		7,9	100		0,7	100		0,0	100		110093,7	100	10,5	100		141,9	100		921,1	100		in Betrieb
18:30		3,7	100		0,8	100		0,91	73		2,3	100		0,23	100		11,5	100		0,7	100		0,0	100		109874,0	100	10,7	100		142,0	100		914,1	100		in Betrieb
19:00		2,2	100		0,1	100		0,9	100		2,2	100		0,23	95		21,3	100		0,7	100		0,0	100		109286,3	100	10,7	100		142,1	100		915,8	100		in Betrieb
19:30		2,1	100		0,3	100		0,99	100		1,8	100		0,23	100		19,4	100		0,7	100		0,0	100		109270,2	100	10,6	100		142,1	100		915,0	100		in Betrieb
20:00		2,5	100		0,6	100		1,08	100		2,1	100		0,23	100		21,2	100		0,7	100		0,0	100		109594,2	100	10,8	100		141,9	100		913,6	100		in Betrieb
20:30		2,3	100		0,9	100		0,8	73		1,8	100		0,23	100		29,5	100		0,7	100		0,0	100		109253,2	100	10,6	100		141,9	100		919,5	100		in Betrieb
21:00		3,9	86		1,4	86		0,84	100		1,8	86		0,23	100		34,0	86		0,7	86		0,0	86		110746,3	100	10,9	86		142,0	100		912,7	100		in Betrieb
21:30		6,7	78		2,4	78		0,77	100		2,0	78		0,23	100		35,2	78		0,7	78		0,0	78		110904,2	100	10,9	78		141,7	100		911,8	100		in Betrieb
22:00		7,1	100																																		