

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 %	Note	Val.	ID %	
00:30		1,4	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		32,4	100		0,4	100		0,5	100		99489,8	100		10,6	100		150,1	100		918,3	100	In marcia
01:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		31,2	100		0,4	100		0,5	100		99159,2	100		10,6	100		154,9	100		910,7	100	In marcia
01:30		3,3	100		1,2	100		0,0	73		3,4	100		0,25	100		28,8	100		0,4	100		0,5	100		99669,6	100		10,6	100		157,5	100		917,6	100	In marcia
02:00		2,9	100		0,9	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		28,8	100		0,5	100		0,6	100		99308,9	100		10,5	100		159,1	100		916,7	100	In marcia
02:30		2,9	100		1,7	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		25,3	100		0,4	100		0,5	100		99585,4	100		10,6	100		159,2	100		916,8	100	In marcia
03:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		26,9	100		0,4	100		0,6	100		99399,1	100		10,5	100		158,1	100		917,6	100	In marcia
03:30		1,6	100		1,4	100		0,0	73		3,2	100		0,26	100		30,4	100		0,4	100		0,5	100		99300,5	100		10,5	100		156,8	100		916,1	100	In marcia
04:00		1,8	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	95		30,7	100		0,4	100		0,6	100		98929,2	100		10,5	100		154,7	100		918,0	100	In marcia
04:30		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		26,9	100		0,4	100		0,5	100		99093,8	100		10,5	100		152,6	100		918,9	100	In marcia
05:00		1,6	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		33,0	100		0,4	100		0,5	100		99128,7	100		10,5	100		149,2	100		914,5	100	In marcia
05:30		1,8	100		1,8	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		31,3	100		0,4	100		0,5	100		99322,8	100		10,6	100		142,6	100		912,3	100	In marcia
06:00		2,6	100		2,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		99439,0	100		10,5	100		139,0	100		919,7	100	In marcia
06:30		1,8	100		1,6	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		28,8	100		0,4	100		0,3	100		99545,6	100		10,8	100		140,0	100		914,4	100	In marcia
07:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		35,0	100		0,4	100		0,4	100		98533,6	100		10,4	100		140,8	100		915,8	100	In marcia
07:30		2,2	100		1,7	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		25,9	100		0,5	100		0,4	100		100102,7	100		10,7	100		140,6	100		912,0	100	In marcia
08:00		2,6	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		25,1	100		0,4	100		0,4	100		99639,3	100		10,9	100		140,7	100		905,9	100	In marcia
08:30		3,0	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		28,5	100		0,4	100		0,4	100		98760,6	100		10,6	100		140,7	100		913,6	100	In marcia
09:00		3,6	85		1,1	85		0,0	100		3,6	85		0,23	100		28,1	85		0,4	85		0,5	85		98360,3	100		10,5	85		140,6	100		919,8	100	In marcia
09:30		3,6	79		1,5	79		0,0	73		3,6	79		0,23	100		28,3	79		0,5	79		0,4	79		97654,2	100		10,5	79		140,7	100		919,7	100	In marcia
10:00		3,6	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		31,5	100		0,4	100		0,4	100		98387,9	100		10,5	100		140,8	100		924,2	100	In marcia
10:30		3,3	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		40,0	100		0,4	100		0,4	100		98950,1	100		10,4	100		140,8	100		920,4	100	In marcia
11:00		3,5	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		29,1	100		0,4	100		0,4	100		99920,9	100		10,6	100		140,9	100		918,8	100	In marcia
11:30		3,6	100		1,6	100		0,0	73		3,3	100		0,24	100		26,1	100		0,4	100		0,4	100		99072,1	100		10,5	100		140,9	100		918,8	100	In marcia
12:00		2,0	100		1,1	100		0,0	100		3,4	100		0,24	94		23,1	100		0,4	100		0,3	100		99763,0	100		10,5	100		140,7	100		920,0	100	In marcia
12:30		1,9	100		1,1	100		0,0	100		3,4	100		0,23	100		23,3	100		0,4	100		0,4	100		99291,0	100		10,7	100		140,8	100		912,9	100	In marcia
13:00		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,4	100		98705,9	100		10,5	100		140,7	100		921,9	100	In marcia
13:30		3,3	100		1,7	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		32,7	100		0,4	100		0,4	100		99403,1	100		10,6	100		140,9	100		921,3	100	In marcia
14:00		2,3	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		33,3	100		0,4	100		0,3	100		98737,0	100		10,6	100		140,8	100		920,9	100	In marcia
14:30		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		43,4	100		0,4	100		0,4	100		98805,2	100		10,3	100		141,2	100		927,7	100	In marcia
15:00		3,4	100		1,7	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		31,5	100		0,4	100		0,4	100		99945,1	100		10,5	100		140,7	100		919,4	100	In marcia
15:30		2,9	100		1,6	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		33,8	100		0,4	100		0,4	100		100092,6	100		10,7	100		141,1	100		913,4	100	In marcia
16:00		2,9	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	94		28,6	100		0,4	100		0,4	100		99449,7	100		10,5	100		141,0	100		919,2	100	In marcia
16:30		2,4	100		1,1	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		31,2	100		0,4	100		0,4	100		99943,3	100		10,6	100		141,0	100		916,2	100	In marcia
17:00		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		27,3	100		0,4	100		0,4	100		100175,3	100		10,6	100		141,0	100		918,4	100	In marcia
17:30		2,7	100		1,7	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		32,5	100		0,3	100		0,5	100		99441,6	100		10,3	100		141,1	100		919,6	100	In marcia
18:00		2,3	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,8	100		0,4	100		0,4	100		100210,1	100		10,5	100		141,1	100		915,0	100	In marcia
18:30		3,2	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,4	100		100627,8	100		10,4	100		141,2	100		921,5	100	In marcia
19:00		2,3	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,0	100		0,4	100		0,4	100		101411,3	100		10,8	100		141,2	100		908,6	100	In marcia
19:30		2,5	100		1,5	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		25,1	100		0,4	100		0,4	100		101257,6	100		10,6	100		141,1	100		916,4	100	In marcia
20:00		3,0	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	95		27,5	100		0,4	100		0,4	100		101053,5	100		10,7	100		141,1	100		918,8	100	In marcia
20:30		2,2	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		29,9	100		0,4	100		0,5	100		100247,3	100		10,7	100		141,0	100		913,1	100	In marcia
21:00		2,8	85		1,9	85		0,0	100		3,7	85		0,24	100		29,7	85		0,4	85		0,4	85		100747,5	100		10,5	85		141,2	100		915,8	100	In marcia
21:30		2,7	79		1,6	79		0,0	73		3,3	79		0,24	100		30,2	79		0,4	79		0,1	79		100776,3	100		10,5	79		141,0	100		918,6	100	In marcia
22:00		2,2	100		1																																

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		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		32,4	100		0,4	100		0,5	100		99489,8	100	10,6	100		150,1	100		918,3	100		in Betrieb
01:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		31,2	100		0,4	100		0,5	100		99159,2	100	10,6	100		154,9	100		910,7	100		in Betrieb
01:30		3,3	100		1,2	100		0,0	73		3,4	100		0,25	100		28,8	100		0,4	100		0,5	100		99669,6	100	10,6	100		157,5	100		917,6	100		in Betrieb
02:00		2,9	100		0,9	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		28,8	100		0,5	100		0,6	100		99308,9	100	10,5	100		159,1	100		916,7	100		in Betrieb
02:30		2,9	100		1,7	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		25,3	100		0,4	100		0,5	100		99585,4	100	10,6	100		159,2	100		916,8	100		in Betrieb
03:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		26,9	100		0,4	100		0,6	100		99399,1	100	10,5	100		158,1	100		917,6	100		in Betrieb
03:30		1,6	100		1,4	100		0,0	73		3,2	100		0,26	100		30,4	100		0,4	100		0,5	100		99300,5	100	10,5	100		156,8	100		916,1	100		in Betrieb
04:00		1,8	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	95		30,7	100		0,4	100		0,6	100		98929,2	100	10,5	100		154,7	100		918,0	100		in Betrieb
04:30		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		26,9	100		0,4	100		0,5	100		99093,8	100	10,5	100		152,6	100		918,9	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		33,0	100		0,4	100		0,5	100		99128,7	100	10,5	100		149,2	100		914,5	100		in Betrieb
05:30		1,8	100		1,8	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		31,3	100		0,4	100		0,5	100		99322,8	100	10,6	100		142,6	100		912,3	100		in Betrieb
06:00		2,6	100		2,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		99439,0	100	10,5	100		139,0	100		919,7	100		in Betrieb
06:30		1,8	100		1,6	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		28,8	100		0,4	100		0,3	100		99545,6	100	10,8	100		140,0	100		914,4	100		in Betrieb
07:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		35,0	100		0,4	100		0,4	100		98533,6	100	10,4	100		140,8	100		915,8	100		in Betrieb
07:30		2,2	100		1,7	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		25,9	100		0,5	100		0,4	100		100102,7	100	10,7	100		140,6	100		912,0	100		in Betrieb
08:00		2,6	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		25,1	100		0,4	100		0,4	100		99639,3	100	10,9	100		140,7	100		905,9	100		in Betrieb
08:30		3,0	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		28,5	100		0,4	100		0,4	100		98760,6	100	10,6	100		140,7	100		913,6	100		in Betrieb
09:00		3,6	85		1,1	85		0,0	100		3,6	85		0,23	100		28,1	85		0,4	85		0,5	85		98360,3	100	10,5	85		140,6	100		919,8	100		in Betrieb
09:30		3,6	79		1,5	79		0,0	73		3,6	79		0,23	100		28,3	79		0,5	79		0,4	79		97654,2	100	10,5	79		140,7	100		919,7	100		in Betrieb
10:00		3,6	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		31,5	100		0,4	100		0,4	100		98387,9	100	10,5	100		140,8	100		924,2	100		in Betrieb
10:30		3,3	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		40,0	100		0,4	100		0,4	100		98950,1	100	10,4	100		140,8	100		920,4	100		in Betrieb
11:00		3,5	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		29,1	100		0,4	100		0,4	100		99920,9	100	10,6	100		140,9	100		918,8	100		in Betrieb
11:30		3,6	100		1,6	100		0,0	73		3,3	100		0,24	100		26,1	100		0,4	100		0,4	100		99072,1	100	10,5	100		140,9	100		918,8	100		in Betrieb
12:00		2,0	100		1,1	100		0,0	100		3,4	100		0,24	94		23,1	100		0,4	100		0,3	100		99763,0	100	10,5	100		140,7	100		920,0	100		in Betrieb
12:30		1,9	100		1,1	100		0,0	100		3,4	100		0,23	100		23,3	100		0,4	100		0,4	100		99291,0	100	10,7	100		140,8	100		912,9	100		in Betrieb
13:00		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,4	100		98705,9	100	10,5	100		140,7	100		921,9	100		in Betrieb
13:30		3,3	100		1,7	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		32,7	100		0,4	100		0,4	100		99403,1	100	10,6	100		140,9	100		921,3	100		in Betrieb
14:00		2,3	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		33,3	100		0,4	100		0,3	100		98737,0	100	10,6	100		140,8	100		920,9	100		in Betrieb
14:30		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		43,4	100		0,4	100		0,4	100		98805,2	100	10,3	100		141,2	100		927,7	100		in Betrieb
15:00		3,4	100		1,7	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		31,5	100		0,4	100		0,4	100		99945,1	100	10,5	100		140,7	100		919,4	100		in Betrieb
15:30		2,9	100		1,6	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		33,8	100		0,4	100		0,4	100		100092,6	100	10,7	100		141,1	100		913,4	100		in Betrieb
16:00		2,9	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	94		28,6	100		0,4	100		0,4	100		99449,7	100	10,5	100		141,0	100		919,2	100		in Betrieb
16:30		2,4	100		1,1	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		31,2	100		0,4	100		0,4	100		99943,3	100	10,6	100		141,0	100		916,2	100		in Betrieb
17:00		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		27,3	100		0,4	100		0,4	100		100175,3	100	10,6	100		141,0	100		918,4	100		in Betrieb
17:30		2,7	100		1,7	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		32,5	100		0,3	100		0,5	100		99441,6	100	10,3	100		141,1	100		919,6	100		in Betrieb
18:00		2,3	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,8	100		0,4	100		0,4	100		100210,1	100	10,5	100		141,1	100		915,0	100		in Betrieb
18:30		3,2	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,4	100		100627,8	100	10,4	100		141,2	100		921,5	100		in Betrieb
19:00		2,3	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,0	100		0,4	100		0,4	100		101411,3	100	10,8	100		141,2	100		908,6	100		in Betrieb
19:30		2,5	100		1,5	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		25,1	100		0,4	100		0,4	100		101257,6	100	10,6	100		141,1	100		916,4	100		in Betrieb
20:00		3,0	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	95		27,5	100		0,4	100		0,4	100		101053,5	100	10,7	100		141,1	100		918,8	100		in Betrieb
20:30		2,2	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		29,9	100		0,4	100		0,5	100		100247,3	100	10,7	100		141,0	100		913,1	100		in Betrieb
21:00		2,8	85		1,9	85		0,0	100		3,7	85		0,24	100		29,7	85		0,4	85		0,4	85		100747,5	100	10,5	85		141,2	100		915,8	100		in Betrieb
21:30		2,7	79		1,6	79		0,0	73		3,3	79		0,24	100		30,2	79		0,4	79		0,4	79		100776,3	100	10,5	79		141,0	100		918,6	100		in Betrieb
22:00		2,2	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100																									