

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		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		33,0	100		0,3	100		0,1	100		100111,5	100		11,0	100		140,7	100		918,9	100	In marcia
01:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		33,4	100		0,3	100		0,1	100		99723,6	100		11,1	100		140,7	100		917,0	100	In marcia
01:30		1,3	100		2,2	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		31,6	100		0,3	100		0,1	100		100023,3	100		11,0	100		140,6	100		920,3	100	In marcia
02:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,1	100		99127,5	100		11,1	100		140,7	100		915,9	100	In marcia
02:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,0	100		0,3	100		0,2	100		98800,5	100		11,1	100		140,8	100		916,2	100	In marcia
03:00		2,2	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		28,3	100		0,3	100		0,1	100		100123,8	100		10,8	100		140,8	100		924,0	100	In marcia
03:30		1,5	100		1,2	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		25,4	100		0,3	100		0,1	100		100153,4	100		11,1	100		140,8	100		918,3	100	In marcia
04:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	94		29,2	100		0,3	100		0,2	100		100311,9	100		11,1	100		141,0	100		917,3	100	In marcia
04:30		1,3	100		1,8	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		27,1	100		0,3	100		0,1	100		100694,0	100		11,0	100		140,8	100		919,0	100	In marcia
05:00		1,4	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,2	100		99648,2	100		11,1	100		140,7	100		911,1	100	In marcia
05:30		1,7	100		1,9	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		27,7	100		0,3	100		0,2	100		99112,7	100		11,1	100		140,6	100		922,5	100	In marcia
06:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		25,1	100		0,3	100		0,1	100		100247,4	100		11,0	100		140,6	100		923,0	100	In marcia
06:30		1,4	100		1,1	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,2	100		99323,5	100		11,1	100		140,8	100		922,5	100	In marcia
07:00		1,7	100		1,9	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		32,2	100		0,3	100		0,1	100		100766,9	100		11,0	100		140,6	100		917,5	100	In marcia
07:30		1,4	100		1,5	100		0,13	73		3,9	100		0,25	100		40,1	100		0,3	100		0,2	100		100437,7	100		10,8	100		140,7	100		918,3	100	In marcia
08:00		1,4	100		1,0	100		0,04	100		3,9	100		0,25	94		29,7	100		0,4	100		0,1	100		100164,0	100		11,1	100		140,7	100		915,7	100	In marcia
08:30		1,2	100		0,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		30,4	100		0,3	100		0,1	100		100285,1	100		10,8	100		141,0	100		920,4	100	In marcia
09:00		1,3	84		1,5	84		0,0	100		3,1	84		0,25	100		29,0	84		0,3	84		0,2	84		97729,3	100		11,3	84		140,9	100		911,4	100	In marcia
09:30		1,7	80		2,0	80		0,14	73		3,1	80		0,25	100		27,9	80		0,3	80		0,0	80		99782,1	100		11,1	80		140,7	100		918,4	100	In marcia
10:00		1,7	100		1,5	100		0,11	100		3,2	100		0,25	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		99140,5	100		11,1	100		140,5	100		916,1	100	In marcia
10:30		1,7	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,1	100		99740,5	100		11,1	100		141,1	100		914,3	100	In marcia
11:00		1,4	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		100332,4	100		10,9	100		140,6	100		922,7	100	In marcia
11:30		1,5	100		1,8	100		0,11	73		3,0	100		0,25	100		29,0	100		0,3	100		0,1	100		98797,4	100		11,1	100		140,5	100		912,3	100	In marcia
12:00		1,3	100		1,4	100		0,02	100		3,0	100		0,25	94		29,7	100		0,3	100		0,0	100		99606,0	100		11,1	100		140,7	100		914,5	100	In marcia
12:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		37,0	100		0,3	100		0,1	100		99233,3	100		10,8	100		140,9	100		919,2	100	In marcia
13:00		1,3	100		1,7	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		32,9	100		0,3	100		0,1	100		99434,5	100		10,7	100		140,8	100		919,6	100	In marcia
13:30		1,3	100		1,7	100		0,01	73		3,0	100		0,24	100		28,7	100		0,3	100		0,0	100		99294,3	100		11,1	100		140,7	100		914,7	100	In marcia
14:00		1,4	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		25,1	100		0,3	100		0,0	100		99309,6	100		11,1	100		140,8	100		913,9	100	In marcia
14:30		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		23,1	100		0,3	100		0,0	100		98614,6	100		11,2	100		140,7	100		915,8	100	In marcia
15:00		1,6	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		24,2	100		0,3	100		0,0	100		99508,7	100		10,8	100		140,7	100		930,4	100	In marcia
15:30		1,5	100		1,6	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,0	100		98270,1	100		11,1	100		140,4	100		915,0	100	In marcia
16:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,23	95		29,9	100		0,3	100		0,0	100		99416,9	100		11,0	100		140,6	100		914,7	100	In marcia
16:30		1,9	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		98364,4	100		11,1	100		140,4	100		920,6	100	In marcia
17:00		2,1	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		28,4	100		0,3	100		0,0	100		96469,1	100		11,2	100		140,3	100		916,8	100	In marcia
17:30		2,2	100		1,3	100		0,07	73		3,1	100		0,24	100		30,6	100		0,3	100		0,0	100		97447,7	100		11,1	100		140,4	100		912,0	100	In marcia
18:00		2,2	100		1,5	100		0,32	100		3,2	100		0,23	100		33,3	100		0,3	100		0,0	100		98158,1	100		11,0	100		140,4	100		923,9	100	In marcia
18:30		1,5	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		40,9	100		0,3	100		0,0	100		98388,4	100		10,8	100		141,0	100		927,9	100	In marcia
19:00		1,9	100		1,9	100		0,0	100		2,8	100		0,23	100		35,0	100		0,3	100		0,0	100		99185,7	100		11,0	100		140,3	100		926,2	100	In marcia
19:30		1,9	100		1,6	100		0,08	73		3,1	100		0,24	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		98596,3	100		10,8	100		140,5	100		927,4	100	In marcia
20:00		1,3	100		1,3	100		0,21	100		3,0	100		0,24	95		26,6	100		0,3	100		0,0	100		97640,9	100		11,1	100		140,4	100		918,4	100	In marcia
20:30		1,3	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		26,0	100		0,3	100		0,0	100		97727,1	100		11,0	100		140,2	100		918,6	100	In marcia
21:00		2,1	84		1,4	84		0,0	100		3,1	84		0,24	100		29,4	84		0,3	84		0,0	84		98098,4	100		10,9	84		140,4	100		924,6	100	In marcia
21:30		1,3	79		1,5	79		0,0	73		2,7	79		0,24	100		29,3	79		0,3	79		0,2	79		98675,3	100		10,9	79		140,5	100		928,2	100	In marcia
22:00		1,4	100		1,7	1																															

Report Halbstündiger Mittelwert

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		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		33,0	100		0,3	100		0,1	100		100111,5	100		11,0	100		140,7	100		918,9	100		in Betrieb
01:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		33,4	100		0,3	100		0,1	100		99723,6	100		11,1	100		140,7	100		917,0	100		in Betrieb
01:30		1,3	100		2,2	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		31,6	100		0,3	100		0,1	100		100023,3	100		11,0	100		140,6	100		920,3	100		in Betrieb
02:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,1	100		99127,5	100		11,1	100		140,7	100		915,9	100		in Betrieb
02:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,0	100		0,3	100		0,2	100		98800,5	100		11,1	100		140,8	100		916,2	100		in Betrieb
03:00		2,2	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		28,3	100		0,3	100		0,1	100		100123,8	100		10,8	100		140,8	100		924,0	100		in Betrieb
03:30		1,5	100		1,2	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		25,4	100		0,3	100		0,1	100		100153,4	100		11,1	100		140,8	100		918,3	100		in Betrieb
04:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	94		29,2	100		0,3	100		0,2	100		100311,9	100		11,1	100		141,0	100		917,3	100		in Betrieb
04:30		1,3	100		1,8	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		27,1	100		0,3	100		0,1	100		100694,0	100		11,0	100		140,8	100		919,0	100		in Betrieb
05:00		1,4	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,2	100		99648,2	100		11,1	100		140,7	100		911,1	100		in Betrieb
05:30		1,7	100		1,9	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		27,7	100		0,3	100		0,2	100		99112,7	100		11,1	100		140,6	100		922,5	100		in Betrieb
06:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		25,1	100		0,3	100		0,1	100		100247,4	100		11,0	100		140,6	100		923,0	100		in Betrieb
06:30		1,4	100		1,1	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,2	100		99323,5	100		11,1	100		140,8	100		922,5	100		in Betrieb
07:00		1,7	100		1,9	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		32,2	100		0,3	100		0,1	100		100766,9	100		11,0	100		140,6	100		917,5	100		in Betrieb
07:30		1,4	100		1,5	100		0,13	73		3,9	100		0,25	100		40,1	100		0,3	100		0,2	100		100437,7	100		10,8	100		140,7	100		918,3	100		in Betrieb
08:00		1,4	100		1,0	100		0,04	100		3,9	100		0,25	94		29,7	100		0,4	100		0,1	100		100164,0	100		11,1	100		140,7	100		915,7	100		in Betrieb
08:30		1,2	100		0,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		30,4	100		0,3	100		0,1	100		100285,1	100		10,8	100		141,0	100		920,4	100		in Betrieb
09:00		1,3	84		1,5	84		0,0	100		3,1	84		0,25	100		29,0	84		0,3	84		0,2	84		97729,3	100		11,3	84		140,9	100		911,4	100		in Betrieb
09:30		1,7	80		2,0	80		0,14	73		3,1	80		0,25	100		27,9	80		0,3	80		0,0	80		99782,1	100		11,1	80		140,7	100		918,4	100		in Betrieb
10:00		1,7	100		1,5	100		0,11	100		3,2	100		0,25	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		99140,5	100		11,1	100		140,5	100		916,1	100		in Betrieb
10:30		1,7	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,1	100		99740,5	100		11,1	100		141,1	100		914,3	100		in Betrieb
11:00		1,4	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		100332,4	100		10,9	100		140,6	100		922,7	100		in Betrieb
11:30		1,5	100		1,8	100		0,11	73		3,0	100		0,25	100		29,0	100		0,3	100		0,1	100		98797,4	100		11,1	100		140,5	100		912,3	100		in Betrieb
12:00		1,3	100		1,4	100		0,02	100		3,0	100		0,25	94		29,7	100		0,3	100		0,0	100		99606,0	100		11,1	100		140,7	100		914,5	100		in Betrieb
12:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		37,0	100		0,3	100		0,1	100		99233,3	100		10,8	100		140,9	100		919,2	100		in Betrieb
13:00		1,3	100		1,7	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		32,9	100		0,3	100		0,1	100		99434,5	100		10,7	100		140,8	100		919,6	100		in Betrieb
13:30		1,3	100		1,7	100		0,01	73		3,0	100		0,24	100		28,7	100		0,3	100		0,0	100		99294,3	100		11,1	100		140,7	100		914,7	100		in Betrieb
14:00		1,4	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		25,1	100		0,3	100		0,0	100		99309,6	100		11,1	100		140,8	100		913,9	100		in Betrieb
14:30		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		23,1	100		0,3	100		0,0	100		98614,6	100		11,2	100		140,7	100		915,8	100		in Betrieb
15:00		1,6	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		24,2	100		0,3	100		0,0	100		99508,7	100		10,8	100		140,7	100		930,4	100		in Betrieb
15:30		1,5	100		1,6	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,0	100		98270,1	100		11,1	100		140,4	100		915,0	100		in Betrieb
16:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,23	95		29,9	100		0,3	100		0,0	100		99416,9	100		11,0	100		140,6	100		914,7	100		in Betrieb
16:30		1,9	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		98364,4	100		11,1	100		140,4	100		920,6	100		in Betrieb
17:00		2,1	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		28,4	100		0,3	100		0,0	100		96469,1	100		11,2	100		140,3	100		916,8	100		in Betrieb
17:30		2,2	100		1,3	100		0,07	73		3,1	100		0,24	100		30,6	100		0,3	100		0,0	100		97447,7	100		11,1	100		140,4	100		912,0	100		in Betrieb
18:00		2,2	100		1,5	100		0,32	100		3,2	100		0,23	100		33,3	100		0,3	100		0,0	100		98158,1	100		11,0	100		140,4	100		923,9	100		in Betrieb
18:30		1,5	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		40,9	100		0,3	100		0,0	100		98388,4	100		10,8	100		141,0	100		927,9	100		in Betrieb
19:00		1,9	100		1,9	100		0,0	100		2,8	100		0,23	100		35,0	100		0,3	100		0,0	100		99185,7	100		11,0	100		140,3	100		926,2	100		in Betrieb
19:30		1,9	100		1,6	100		0,08	73		3,1	100		0,24	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		98596,3	100		10,8	100		140,5	100		927,4	100		in Betrieb
20:00		1,3	100		1,3	100		0,21	100		3,0	100		0,24	95		26,6	100		0,3	100		0,0	100		97640,9	100		11,1	100		140,4	100		918,4	100		in Betrieb
20:30		1,3	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		26,0	100		0,3	100		0,0	100		97727,1	100		11,0	100		140,2	100		918,6	100		in Betrieb
21:00		2,1	84		1,4	84		0,0	100		3,1	84		0,24	100		29,4	84		0,3	84		0,0	84		98098,4	100		10,9	84		140,4	100		924,6	100		in Betrieb
21:30		1,3	79		1,5	79		0,0	73		2,7	79		0,24	100		29,3	79		0,3	79		0,2	79		98675,3												