

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		3,0	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		33,6	100		1,9	100		0,0	100		104496,1	100		9,8	100		140,8	100		955,1	100	In marcia
01:00		5,5	100		0,7	100		0,0	100		4,7	100		0,25	94		30,3	100		1,9	100		0,0	100		104848,7	100		9,8	100		140,7	100		953,9	100	In marcia
01:30		4,9	100		0,6	100		0,0	100		4,8	100		0,25	100		32,4	100		1,9	100		0,0	100		105128,1	100		9,8	100		140,5	100		955,5	100	In marcia
02:00		4,4	100		0,2	100		0,0	73		4,7	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,0	100		105548,4	100		9,9	100		140,5	100		953,5	100	In marcia
02:30		4,0	100		0,1	100		0,0	100		4,9	100		0,25	100		22,3	100		2,0	100		0,0	100		105526,0	100		9,8	100		140,6	100		952,9	100	In marcia
03:00		3,1	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		24,8	100		1,9	100		0,0	100		105411,7	100		9,8	100		140,6	100		948,9	100	In marcia
03:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,25	100		21,4	100		1,9	100		0,0	100		106378,8	100		9,8	100		140,7	100		947,5	100	In marcia
04:00		5,3	100		0,1	100		0,0	73		4,7	100		0,25	100		21,5	100		1,9	100		0,0	100		106377,7	100		9,9	100		140,5	100		945,8	100	In marcia
04:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		19,6	100		1,9	100		0,0	100		105885,4	100		10,0	100		140,5	100		946,2	100	In marcia
05:00		4,3	100		0,1	100		0,0	100		4,8	100		0,25	95		19,4	100		1,9	100		0,0	100		106019,6	100		9,9	100		140,5	100		948,9	100	In marcia
05:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		22,9	100		1,9	100		0,0	100		106183,5	100		9,7	100		140,5	100		957,1	100	In marcia
06:00		5,1	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,0	100		106300,0	100		9,9	100		140,5	100		951,8	100	In marcia
06:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		23,9	100		1,9	100		0,0	100		106288,2	100		9,8	100		140,4	100		954,3	100	In marcia
07:00		5,1	85		0,4	85		0,0	100		4,8	85		0,26	100		25,1	85		1,9	85		0,0	85		106149,1	100		9,8	85		140,3	100		957,0	100	In marcia
07:30		1,6	79		0,0	79		0,0	100		3,9	79		0,25	100		23,0	79		1,9	79		0,2	79		106450,3	100		10,3	79		140,2	100		948,7	100	In marcia
08:00		2,5	100		0,6	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		28,0	100		1,9	100		0,2	100		105154,8	100		10,0	100		140,3	100		952,9	100	In marcia
08:30		4,4	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		36,5	100		1,9	100		0,1	100		104074,9	100		9,9	100		140,3	100		954,8	100	In marcia
09:00		3,5	100		0,8	100		0,0	100		3,3	100		0,26	94		32,7	100		1,9	100		0,2	100		104323,8	100		9,9	100		140,3	100		952,5	100	In marcia
09:30		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		30,1	100		1,9	100		0,1	100		105484,6	100		9,8	100		140,8	100		951,3	100	In marcia
10:00		2,1	100		0,1	100		0,0	73		3,5	100		0,27	100		35,9	100		1,9	100		0,1	100		106164,7	100		9,4	100		140,9	100		957,1	100	In marcia
10:30		2,6	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		16,2	100		1,9	100		0,2	100		106954,0	100		10,1	100		140,5	100		940,5	100	In marcia
11:00		5,3	100		1,1	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		15,0	100		1,9	100		0,1	100		105558,7	100		9,9	100		140,8	100		944,9	100	In marcia
11:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		15,5	100		1,9	100		0,2	100		105986,7	100		9,8	100		140,4	100		950,7	100	In marcia
12:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		4,9	100		0,26	100		20,2	100		1,9	100		0,2	100		106499,9	100		10,1	100		140,3	100		945,5	100	In marcia
12:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		15,8	100		1,9	100		0,1	100		106340,8	100		9,9	100		140,0	100		950,0	100	In marcia
13:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	94		21,3	100		1,9	100		0,1	100		105877,0	100		10,3	100		140,4	100		942,2	100	In marcia
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		32,5	100		1,9	100		0,2	100		104760,2	100		9,5	100		140,4	100		958,1	100	In marcia
14:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		22,7	100		1,9	100		0,2	100		105137,6	100		9,9	100		140,6	100		955,8	100	In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,25	100		39,9	100		1,9	100		0,1	100		103472,6	100		10,0	100		140,8	100		937,8	100	In marcia
15:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		30,6	100		1,9	100		0,2	100		104425,1	100		9,8	100		140,8	100		943,7	100	In marcia
15:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		29,2	100		1,9	100		0,2	100		106125,9	100		10,0	100		140,8	100		941,2	100	In marcia
16:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,24	100		25,6	100		1,9	100		0,2	100		105356,4	100		9,8	100		141,0	100		949,1	100	In marcia
16:30		4,0	100		0,4	100		0,0	100		3,9	100		0,23	100		15,8	100		1,9	100		0,3	100		106258,4	100		10,2	100		140,9	100		945,4	100	In marcia
17:00		4,7	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,22	94		23,6	100		1,9	100		0,2	100		106347,6	100		10,2	100		140,5	100		948,0	100	In marcia
17:30		3,7	100		0,9	100		0,0	100		4,1	100		0,21	100		27,2	100		1,9	100		0,2	100		105963,5	100		9,9	100		140,2	100		951,8	100	In marcia
18:00		1,9	100		0,6	100		0,0	73		3,8	100		0,21	100		20,4	96		1,9	100		0,2	100		105908,0	100		10,2	100		140,2	100		946,6	100	In marcia
18:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,21	100		21,6	100		1,9	100		0,2	100		104731,1	100		9,6	100		140,6	100		956,6	100	In marcia
19:00		2,7	86		0,3	86		0,0	100		3,0	86		0,22	100		24,9	86		1,9	86		0,2	86		104284,1	100		9,9	86		140,6	100		946,6	100	In marcia
19:30		2,0	78		0,0	78		0,01	100		3,0	78		0,22	100		32,6	78		1,9	78		0,0	78		104361,1	100		9,9	78		140,6	100		946,6	100	In marcia
20:00		2,2	100		0,2	100		0,0	73		3,3	100		0,23	100		36,5	100		1,9	100		0,0	100		103927,1	100		9,8	100		140,8	100		949,1	100	In marcia
20:30		3,2	100		0,8	100		0,0	100		3,5	100		0,23	100		33,4	100		1,9	100		0,1	100		104422,4	100		9,8	100		140,8	100		953,1	100	In marcia
21:00		4,2	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,23	95		27,6	100		1,9	100		0,0	100		104926,8	100		9,8	100		141,0	100		954,1	100	In marcia
21:30		5,5	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		25,0	100		1,9	100		0,0	100		105115,7	100		9,9	100		140,9	100		957,6	100	In marcia
22:00		4,9	100		0																																

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		3,0	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		33,6	100		1,9	100		0,0	100		104496,1	100		9,8	100		140,8	100		955,1	100		in Betrieb
01:00		5,5	100		0,7	100		0,0	100		4,7	100		0,25	94		30,3	100		1,9	100		0,0	100		104848,7	100		9,8	100		140,7	100		953,9	100		in Betrieb
01:30		4,9	100		0,6	100		0,0	100		4,8	100		0,25	100		32,4	100		1,9	100		0,0	100		105128,1	100		9,8	100		140,5	100		955,5	100		in Betrieb
02:00		4,4	100		0,2	100		0,0	73		4,7	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,0	100		105548,4	100		9,9	100		140,5	100		953,5	100		in Betrieb
02:30		4,0	100		0,1	100		0,0	100		4,9	100		0,25	100		22,3	100		2,0	100		0,0	100		105526,0	100		9,8	100		140,6	100		952,9	100		in Betrieb
03:00		3,1	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		24,8	100		1,9	100		0,0	100		105411,7	100		9,8	100		140,6	100		948,9	100		in Betrieb
03:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,25	100		21,4	100		1,9	100		0,0	100		106378,8	100		9,8	100		140,7	100		947,5	100		in Betrieb
04:00		5,3	100		0,1	100		0,0	73		4,7	100		0,25	100		21,5	100		1,9	100		0,0	100		106377,7	100		9,9	100		140,5	100		945,8	100		in Betrieb
04:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		19,6	100		1,9	100		0,0	100		105885,4	100		10,0	100		140,5	100		946,2	100		in Betrieb
05:00		4,3	100		0,1	100		0,0	100		4,8	100		0,25	95		19,4	100		1,9	100		0,0	100		106019,6	100		9,9	100		140,5	100		948,9	100		in Betrieb
05:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		22,9	100		1,9	100		0,0	100		106183,5	100		9,7	100		140,5	100		957,1	100		in Betrieb
06:00		5,1	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,0	100		106300,0	100		9,9	100		140,5	100		951,8	100		in Betrieb
06:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		23,9	100		1,9	100		0,0	100		106288,2	100		9,8	100		140,4	100		954,3	100		in Betrieb
07:00		5,1	85		0,4	85		0,0	100		4,8	85		0,26	100		25,1	85		1,9	85		0,0	85		106149,1	100		9,8	85		140,3	100		957,0	100		in Betrieb
07:30		1,6	79		0,0	79		0,0	100		3,9	79		0,25	100		23,0	79		1,9	79		0,2	79		106450,3	100		10,3	79		140,2	100		948,7	100		in Betrieb
08:00		2,5	100		0,6	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		28,0	100		1,9	100		0,2	100		105154,8	100		10,0	100		140,3	100		952,9	100		in Betrieb
08:30		4,4	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		36,5	100		1,9	100		0,1	100		104074,9	100		9,9	100		140,3	100		954,8	100		in Betrieb
09:00		3,5	100		0,8	100		0,0	100		3,3	100		0,26	94		32,7	100		1,9	100		0,2	100		104323,8	100		9,9	100		140,3	100		952,5	100		in Betrieb
09:30		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		30,1	100		1,9	100		0,1	100		105484,6	100		9,8	100		140,8	100		951,3	100		in Betrieb
10:00		2,1	100		0,1	100		0,0	73		3,5	100		0,27	100		35,9	100		1,9	100		0,1	100		106164,7	100		9,4	100		140,9	100		957,1	100		in Betrieb
10:30		2,6	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		16,2	100		1,9	100		0,2	100		106954,0	100		10,1	100		140,5	100		940,5	100		in Betrieb
11:00		5,3	100		1,1	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		15,0	100		1,9	100		0,1	100		105558,7	100		9,9	100		140,8	100		944,9	100		in Betrieb
11:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		15,5	100		1,9	100		0,2	100		105986,7	100		9,8	100		140,4	100		950,7	100		in Betrieb
12:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		4,9	100		0,26	100		20,2	100		1,9	100		0,2	100		106499,9	100		10,1	100		140,3	100		945,5	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		15,8	100		1,9	100		0,1	100		106340,8	100		9,9	100		140,0	100		950,0	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	94		21,3	100		1,9	100		0,1	100		105877,0	100		10,3	100		140,4	100		942,2	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		32,5	100		1,9	100		0,2	100		104760,2	100		9,5	100		140,4	100		958,1	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		22,7	100		1,9	100		0,2	100		105137,6	100		9,9	100		140,6	100		955,8	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,25	100		39,9	100		1,9	100		0,1	100		103472,6	100		10,0	100		140,8	100		937,8	100		in Betrieb
15:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		30,6	100		1,9	100		0,2	100		104425,1	100		9,8	100		140,8	100		943,7	100		in Betrieb
15:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		29,2	100		1,9	100		0,2	100		106125,9	100		10,0	100		140,8	100		941,2	100		in Betrieb
16:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,24	100		25,6	100		1,9	100		0,2	100		105356,4	100		9,8	100		141,0	100		949,1	100		in Betrieb
16:30		4,0	100		0,4	100		0,0	100		3,9	100		0,23	100		15,8	100		1,9	100		0,3	100		106258,4	100		10,2	100		140,9	100		945,4	100		in Betrieb
17:00		4,7	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,22	94		23,6	100		1,9	100		0,2	100		106347,6	100		10,2	100		140,5	100		948,0	100		in Betrieb
17:30		3,7	100		0,9	100		0,0	100		4,1	100		0,21	100		27,2	100		1,9	100		0,2	100		105963,5	100		9,9	100		140,2	100		951,8	100		in Betrieb
18:00		1,9	100		0,6	100		0,0	73		3,8	100		0,21	100		20,4	96		1,9	100		0,2	100		105908,0	100		10,2	100		140,2	100		946,6	100		in Betrieb
18:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,21	100		21,6	100		1,9	100		0,2	100		104731,1	100		9,6	100		140,6	100		956,6	100		in Betrieb
19:00		2,7	86		0,3	86		0,0	100		3,0	86		0,22	100		24,9	86		1,9	86		0,2	86		104284,1	100		9,9	86		140,6	100		946,6	100		in Betrieb
19:30		2,0	78		0,0	78		0,01	100		3,0	78		0,22	100		32,6	78		1,9	78		0,0	78		104361,1	100		9,9	78		140,6	100		946,6	100		in Betrieb
20:00		2,2	100		0,2	100		0,0	73		3,3	100		0,23	100		36,5	100		1,9	100		0,0	100		103927,1	100		9,8	100		140,8	100		949,1	100		in Betrieb
20:30		3,2	100		0,8	100		0,0	100		3,5	100		0,23	100		33,4	100		1,9	100		0,1	100		104422,4	100		9,8	100		140,8	100		953,1	100		in Betrieb
21:00		4,2	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,23	95		27,6	100		1,9	100		0,0	100		104926,8	100		9,8	100		141,0	100		954,1	100		in Betrieb
21:30		5,5	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		25,0	100		1,9	100		0,0	100		105115,7	100	</										