

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 %	Stato									
00:30		4,4	100		0,8	100		0,0	100		4,7	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,2	100		119483,4	100		11,3	100		144,8	100		958,9	100		In marcia
01:00		2,0	100		0,6	100		0,0	73		4,3	100		0,24	100		39,4	100		0,3	100		0,3	100		118274,7	100		11,4	100		145,4	100		952,7	100		In marcia
01:30		3,8	100		1,2	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		43,0	100		0,3	100		0,3	100		120231,2	100		11,2	100		145,4	100		960,9	100		In marcia
02:00		4,7	100		1,7	100		0,0	100		4,3	100		0,23	100		35,0	100		0,3	100		0,2	100		120889,6	100		11,2	100		145,2	100		967,3	100		In marcia
02:30		3,4	100		1,6	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		35,6	100		0,3	100		0,2	100		120661,1	100		11,2	100		145,2	100		961,1	100		In marcia
03:00		2,3	100		1,3	100		0,0	73		4,1	100		0,25	100		33,5	100		0,3	100		0,3	100		118691,8	100		11,4	100		145,2	100		949,2	100		In marcia
03:30		2,7	100		1,5	100		0,0	100		4,0	100		0,23	100		29,3	100		0,3	100		0,3	100		121036,7	100		11,2	100		145,4	100		955,5	100		In marcia
04:00		3,9	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		22,6	100		0,3	100		0,3	100		118750,9	100		11,3	100		145,3	100		952,4	100		In marcia
04:30		8,6	100		1,1	100		0,0	100		8,1	100		0,23	100		12,9	100		0,3	100		0,2	100		124410,6	100		11,1	100		145,5	100		959,9	100		In marcia
05:00		1,3	100		0,2	100		0,0	73		4,3	100		0,24	100		18,4	100		0,3	100		0,3	100		117435,6	100		11,5	100		144,6	100		941,0	100		In marcia
05:30		1,3	100		0,1	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		32,1	100		0,3	100		0,3	100		117122,2	100		11,4	100		145,0	100		936,8	100		In marcia
06:00		1,2	100		0,2	100		0,0	100		4,6	100		0,23	100		29,1	100		0,3	100		0,2	100		120079,6	100		11,1	100		144,5	100		953,7	100		In marcia
06:30		1,4	100		0,3	100		0,0	100		4,5	100		0,24	100		29,1	100		0,3	100		0,3	100		118823,8	100		11,3	100		144,8	100		946,9	100		In marcia
07:00		1,8	100		0,5	100		0,0	73		4,7	100		0,24	100		38,8	100		0,3	100		0,3	100		122043,6	100		10,8	100		145,3	100		960,4	100		In marcia
07:30		2,7	100		1,1	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		33,6	100		0,3	100		0,2	100		118206,6	100		11,4	100		145,0	100		951,9	100		In marcia
08:00		3,4	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,24	94		35,6	100		0,3	100		0,2	100		118740,3	100		11,3	100		144,9	100		952,1	100		In marcia
08:30		4,6	100		2,2	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		24,8	100		0,3	100		0,3	100		114607,0	100		11,7	100		144,5	100		952,0	100		In marcia
09:00		3,8	84		1,4	84		0,0	73		4,1	84		0,23	100		26,8	84		0,3	84		0,2	84		115989,9	100		11,5	84		144,4	100		963,1	100		In marcia
09:30		2,7	79		1,2	79		0,0	100		4,1	79		0,24	100		29,4	79		0,3	79		0,0	79		113863,1	100		11,6	79		144,1	100		957,4	100		In marcia
10:00		4,5	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		115217,4	100		11,4	100		144,1	100		954,2	100		In marcia
10:30		5,0	100		1,3	100		0,0	100		4,6	100		0,24	100		23,8	100		0,3	100		0,0	100		115655,9	100		11,3	100		144,3	100		960,5	100		In marcia
11:00		3,5	100		1,0	100		0,0	73		4,2	100		0,24	100		31,2	100		0,3	100		0,0	100		116185,1	100		11,2	100		144,1	100		964,3	100		In marcia
11:30		3,7	100		0,9	100		0,0	100		4,2	100		0,24	100		28,0	100		0,3	100		0,1	100		114495,2	100		11,3	100		144,3	100		957,1	100		In marcia
12:00		2,7	100		0,5	100		0,0	100		3,7	100		0,24	94		37,5	100		0,3	100		0,2	100		116221,0	100		11,1	100		144,9	100		961,1	100		In marcia
12:30		3,4	100		0,9	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		40,9	100		0,3	100		0,0	100		111697,1	100		11,5	100		144,3	100		950,8	100		In marcia
13:00		4,2	100		1,4	100		0,0	73		4,0	100		0,25	100		41,7	100		0,3	100		0,0	100		108669,8	100		11,7	100		143,8	100		945,9	100		In marcia
13:30		3,2	100		1,2	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		33,6	100		0,3	100		0,0	100		109212,8	100		11,5	100		143,8	100		941,6	100		In marcia
14:00		1,4	100		0,5	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		32,6	100		0,3	100		0,0	100		111536,6	100		11,2	100		144,0	100		949,4	100		In marcia
14:30		4,1	100		1,1	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		26,0	100		0,3	100		0,0	100		107224,2	100		11,6	100		143,7	100		937,5	100		In marcia
15:00		4,8	100		1,0	100		0,0	73		4,0	100		0,24	100		21,1	100		0,3	100		0,0	100		106463,7	100		11,6	100		143,4	100		937,6	100		In marcia
15:30		4,0	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		27,4	100		0,3	100		0,0	100		106629,7	100		11,5	100		143,4	100		943,7	100		In marcia
16:00		4,4	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,23	94		23,5	100		0,3	100		0,0	100		107147,2	100		11,5	100		143,4	100		944,9	100		In marcia
16:30		4,5	100		0,8	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		106208,4	100		11,5	100		143,5	100		943,2	100		In marcia
17:00		4,7	100		0,7	100		0,0	73		4,1	100		0,23	100		31,7	100		0,3	100		0,0	100		108126,9	100		11,3	100		143,5	100		943,3	100		In marcia
17:30		5,1	100		0,7	100		0,0	100		4,8	100		0,23	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		108573,6	100		11,3	100		143,6	100		951,2	100		In marcia
18:00		2,3	100		0,5	100		0,0	100		4,3	100		0,23	100		35,6	100		0,3	100		0,0	100		108718,3	100		11,3	100		143,7	100		949,6	100		In marcia
18:30		2,8	100		0,6	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		30,9	100		0,3	100		0,1	100		108461,7	100		11,4	100		143,8	100		951,9	100		In marcia
19:00		5,3	100		1,7	100		0,0	73		4,1	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,0	100		104388,6	100		11,7	100		143,4	100		940,6	100		In marcia
19:30		5,5	100		1,3	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		29,4	100		0,3	100		0,0	100		106415,7	100		11,6	100		143,6	100		940,6	100		In marcia
20:00		2,1	100		0,6	100		0,0	100		4,3	100		0,24	95		26,0	100		0,3	100		0,0	100		109055,3	100		11,4	100		143,6	100		947,4	100		In marcia
20:30		2,5	100		0,5	100		0,0	100		4,3	100		0,25	100		36,9	100		0,3	100		0,0	100		108709,0	100		11,5	100		144,5	100		935,8	100		In marcia
21:00		4,2	86		1,2	86		0,0	73		4,0	86		0,25	100		28,4	86		0,3	86		0,0	86		107296,0	100		11,7	86		143,9	100		937,8	100		In marcia
21:30		3,9	78		1,2	78		0,0	100		4,2	78		0,26	100		23,5	78		0,3	78		0,2	78</														

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		4,4	100		0,8	100		0,0	100		4,7	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,2	100		119483,4	100		11,3	100		144,8	100		958,9	100		in Betrieb
01:00		2,0	100		0,6	100		0,0	73		4,3	100		0,24	100		39,4	100		0,3	100		0,3	100		118274,7	100		11,4	100		145,4	100		952,7	100		in Betrieb
01:30		3,8	100		1,2	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		43,0	100		0,3	100		0,3	100		120231,2	100		11,2	100		145,4	100		960,9	100		in Betrieb
02:00		4,7	100		1,7	100		0,0	100		4,3	100		0,23	100		35,0	100		0,3	100		0,2	100		120889,6	100		11,2	100		145,2	100		967,3	100		in Betrieb
02:30		3,4	100		1,6	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		35,6	100		0,3	100		0,2	100		120661,1	100		11,2	100		145,2	100		961,1	100		in Betrieb
03:00		2,3	100		1,3	100		0,0	73		4,1	100		0,25	100		33,5	100		0,3	100		0,3	100		118691,8	100		11,4	100		145,2	100		949,2	100		in Betrieb
03:30		2,7	100		1,5	100		0,0	100		4,0	100		0,23	100		29,3	100		0,3	100		0,3	100		121036,7	100		11,2	100		145,4	100		955,5	100		in Betrieb
04:00		3,9	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		22,6	100		0,3	100		0,3	100		118750,9	100		11,3	100		145,3	100		952,4	100		in Betrieb
04:30		8,6	100		1,1	100		0,0	100		8,1	100		0,23	100		12,9	100		0,3	100		0,2	100		124410,6	100		11,1	100		145,5	100		959,9	100		in Betrieb
05:00		1,3	100		0,2	100		0,0	73		4,3	100		0,24	100		18,4	100		0,3	100		0,3	100		117435,6	100		11,5	100		144,6	100		941,0	100		in Betrieb
05:30		1,3	100		0,1	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		32,1	100		0,3	100		0,3	100		117122,2	100		11,4	100		145,0	100		936,8	100		in Betrieb
06:00		1,2	100		0,2	100		0,0	100		4,6	100		0,23	100		29,1	100		0,3	100		0,2	100		120079,6	100		11,1	100		144,5	100		953,7	100		in Betrieb
06:30		1,4	100		0,3	100		0,0	100		4,5	100		0,24	100		29,1	100		0,3	100		0,3	100		118823,8	100		11,3	100		144,8	100		946,9	100		in Betrieb
07:00		1,8	100		0,5	100		0,0	73		4,7	100		0,24	100		38,8	100		0,3	100		0,3	100		122043,6	100		10,8	100		145,3	100		960,4	100		in Betrieb
07:30		2,7	100		1,1	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		33,6	100		0,3	100		0,2	100		118206,6	100		11,4	100		145,0	100		951,9	100		in Betrieb
08:00		3,4	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,24	94		35,6	100		0,3	100		0,2	100		118740,3	100		11,3	100		144,9	100		952,1	100		in Betrieb
08:30		4,6	100		2,2	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		24,8	100		0,3	100		0,3	100		114607,0	100		11,7	100		144,5	100		952,0	100		in Betrieb
09:00		3,8	84		1,4	84		0,0	73		4,1	84		0,23	100		26,8	84		0,3	84		0,2	84		115989,9	100		11,5	84		144,4	100		963,1	100		in Betrieb
09:30		2,7	79		1,2	79		0,0	100		4,1	79		0,24	100		29,4	79		0,3	79		0,0	79		113863,1	100		11,6	79		144,1	100		957,4	100		in Betrieb
10:00		4,5	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		115217,4	100		11,4	100		144,1	100		954,2	100		in Betrieb
10:30		5,0	100		1,3	100		0,0	100		4,6	100		0,24	100		23,8	100		0,3	100		0,0	100		115655,9	100		11,3	100		144,3	100		960,5	100		in Betrieb
11:00		3,5	100		1,0	100		0,0	73		4,2	100		0,24	100		31,2	100		0,3	100		0,0	100		116185,1	100		11,2	100		144,1	100		964,3	100		in Betrieb
11:30		3,7	100		0,9	100		0,0	100		4,2	100		0,24	100		28,0	100		0,3	100		0,1	100		114495,2	100		11,3	100		144,3	100		957,1	100		in Betrieb
12:00		2,7	100		0,5	100		0,0	100		3,7	100		0,24	94		37,5	100		0,3	100		0,2	100		116221,0	100		11,1	100		144,9	100		961,1	100		in Betrieb
12:30		3,4	100		0,9	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		40,9	100		0,3	100		0,0	100		111697,1	100		11,5	100		144,3	100		950,8	100		in Betrieb
13:00		4,2	100		1,4	100		0,0	73		4,0	100		0,25	100		41,7	100		0,3	100		0,0	100		108669,8	100		11,7	100		143,8	100		945,9	100		in Betrieb
13:30		3,2	100		1,2	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		33,6	100		0,3	100		0,0	100		109212,8	100		11,5	100		143,8	100		941,6	100		in Betrieb
14:00		1,4	100		0,5	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		32,6	100		0,3	100		0,0	100		111536,6	100		11,2	100		144,0	100		949,4	100		in Betrieb
14:30		4,1	100		1,1	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		26,0	100		0,3	100		0,0	100		107224,2	100		11,6	100		143,7	100		937,5	100		in Betrieb
15:00		4,8	100		1,0	100		0,0	73		4,0	100		0,24	100		21,1	100		0,3	100		0,0	100		106463,7	100		11,6	100		143,4	100		937,6	100		in Betrieb
15:30		4,0	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		27,4	100		0,3	100		0,0	100		106629,7	100		11,5	100		143,4	100		943,7	100		in Betrieb
16:00		4,4	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,23	94		23,5	100		0,3	100		0,0	100		107147,2	100		11,5	100		143,4	100		944,9	100		in Betrieb
16:30		4,5	100		0,8	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		106208,4	100		11,5	100		143,5	100		943,2	100		in Betrieb
17:00		4,7	100		0,7	100		0,0	73		4,1	100		0,23	100		31,7	100		0,3	100		0,0	100		108126,9	100		11,3	100		143,5	100		943,3	100		in Betrieb
17:30		5,1	100		0,7	100		0,0	100		4,8	100		0,23	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		108573,6	100		11,3	100		143,6	100		951,2	100		in Betrieb
18:00		2,3	100		0,5	100		0,0	100		4,3	100		0,23	100		35,6	100		0,3	100		0,0	100		108718,3	100		11,3	100		143,7	100		949,6	100		in Betrieb
18:30		2,8	100		0,6	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		30,9	100		0,3	100		0,1	100		108461,7	100		11,4	100		143,8	100		951,9	100		in Betrieb
19:00		5,3	100		1,7	100		0,0	73		4,1	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,0	100		104388,6	100		11,7	100		143,4	100		940,6	100		in Betrieb
19:30		5,5	100		1,3	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		29,4	100		0,3	100		0,0	100		106415,7	100		11,6	100		143,6	100		940,6	100		in Betrieb
20:00		2,1	100		0,6	100		0,0	100		4,3	100		0,24	95		26,0	100		0,3	100		0,0	100		109055,3	100		11,4	100		143,6	100		947,4	100		in Betrieb
20:30		2,5	100		0,5	100		0,0	100		4,3	100		0,25	100		36,9	100		0,3	100		0,0	100		108709,0	100		11,5	100		144,5	100		935,8	100		in Betrieb
21:00		4,2	86		1,2	86		0,0	73		4,0	86		0,25	100		28,4	86		0,3	86		0,0	86		107296,0	100		11,7	86		143,9	100		937,8	100		in Betrieb
21:30		3,9	78		1,2	78		0,0	100		4,2	78		0,26	100		23,5	78		0,3	78		0,2															