

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		1,3	100		0,08	100		3,7	100		0,24	100		32,2	100		0,3	100		0,4	100		110871,7	100		10,8	100		142,6	100		945,2	100	In marcia
01:00		1,6	100		1,8	100		0,15	100		4,0	100		0,24	100		27,6	100		0,2	100		0,3	100		111109,5	100		11,0	100		142,4	100		940,1	100	In marcia
01:30		1,5	100		1,6	100		0,04	73		4,5	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,4	100		104567,0	100		11,5	100		142,1	100		922,9	100	In marcia
02:00		1,3	100		1,1	100		0,03	100		4,1	100		0,24	100		35,8	100		0,3	100		0,3	100		110140,2	100		10,6	100		142,5	100		952,8	100	In marcia
02:30		1,4	100		1,4	100		0,26	100		3,6	100		0,25	100		38,7	100		0,3	100		0,3	100		110920,5	100		11,0	100		142,4	100		947,0	100	In marcia
03:00		2,4	100		1,6	100		0,26	100		3,8	100		0,24	100		28,1	100		0,2	100		0,4	100		111229,6	100		10,9	100		142,4	100		952,5	100	In marcia
03:30		2,4	100		1,6	100		0,15	73		4,1	100		0,24	100		20,3	100		0,2	100		0,4	100		110920,0	100		11,0	100		142,2	100		946,1	100	In marcia
04:00		2,2	100		1,4	100		0,0	100		4,7	100		0,24	94		23,9	100		0,2	100		0,3	100		110460,6	100		10,9	100		142,2	100		946,9	100	In marcia
04:30		2,3	100		0,9	100		0,0	100		4,0	100		0,24	100		24,4	100		0,3	100		0,5	100		109926,4	100		10,7	100		142,4	100		949,8	100	In marcia
05:00		1,4	100		1,7	100		0,09	100		3,7	100		0,24	100		34,4	100		0,2	100		0,4	100		110614,0	100		10,9	100		142,3	100		946,1	100	In marcia
05:30		1,6	100		1,7	100		0,16	73		3,6	100		0,25	100		33,5	100		0,3	100		0,4	100		110333,2	100		11,1	100		142,2	100		939,9	100	In marcia
06:00		3,6	100		1,5	100		0,11	100		4,2	100		0,24	100		29,9	100		0,2	100		0,3	100		110041,9	100		10,8	100		141,9	100		949,9	100	In marcia
06:30		1,2	100		0,6	100		0,05	100		4,0	100		0,24	100		25,4	100		0,3	100		0,3	100		109867,0	100		11,0	100		142,1	100		943,5	100	In marcia
07:00		1,7	100		1,0	100		0,13	100		4,2	100		0,25	100		31,9	100		0,3	100		0,4	100		109875,1	100		10,6	100		142,2	100		953,6	100	In marcia
07:30		2,1	100		1,0	100		0,06	73		4,2	100		0,24	100		29,7	100		0,2	100		0,4	100		110692,9	100		10,9	100		142,2	100		951,9	100	In marcia
08:00		2,1	100		1,7	100		0,14	100		4,3	100		0,24	95		35,4	100		0,3	100		0,4	100		110296,4	100		10,9	100		142,3	100		945,0	100	In marcia
08:30		2,2	100		1,5	100		0,11	100		3,7	100		0,24	100		37,0	100		0,3	100		0,4	100		110249,4	100		10,7	100		142,3	100		952,7	100	In marcia
09:00		2,0	85		1,6	85		0,19	100		3,6	85		0,24	100		36,2	85		0,3	85		0,3	85		110377,4	100		11,0	85		142,3	100		945,7	100	In marcia
09:30		3,2	78		1,4	78		0,13	73		3,8	78		0,24	100		29,8	78		0,3	78		0,3	78		110054,8	100		10,7	78		142,2	100		948,8	100	In marcia
10:00		2,5	100		1,2	100		0,15	100		3,7	100		0,25	100		28,6	100		0,3	100		0,1	100		110709,5	100		10,8	100		142,3	100		950,7	100	In marcia
10:30		3,8	100		1,8	100		0,29	100		3,6	100		0,25	100		27,3	100		0,3	100		0,3	100		111112,1	100		10,6	100		142,3	100		954,6	100	In marcia
11:00		3,7	100		1,5	100		0,22	100		3,7	100		0,24	100		19,7	100		0,3	100		0,3	100		111936,1	100		11,0	100		142,4	100		944,9	100	In marcia
11:30		4,4	100		1,3	100		0,2	73		3,7	100		0,24	100		25,6	100		0,2	100		0,3	100		111620,5	100		11,0	100		142,4	100		939,5	100	In marcia
12:00		3,5	100		1,1	100		0,16	100		3,8	100		0,24	94		29,5	100		0,2	100		0,2	100		111337,5	100		11,0	100		142,3	100		942,6	100	In marcia
12:30		4,2	100		1,0	100		0,25	100		4,0	100		0,24	100		28,1	100		0,2	100		0,3	100		111115,7	100		11,0	100		142,2	100		946,5	100	In marcia
13:00		3,1	100		0,9	100		0,3	100		3,4	100		0,25	100		38,6	100		0,3	100		0,2	100		110072,6	100		10,9	100		142,3	100		946,1	100	In marcia
13:30		4,2	100		1,2	100		0,28	73		3,6	100		0,24	100		34,5	100		0,2	100		0,1	100		110147,4	100		10,8	100		142,3	100		954,4	100	In marcia
14:00		4,5	100		1,1	100		0,18	100		3,6	100		0,24	100		31,8	100		0,2	100		0,2	100		109641,8	100		10,8	100		142,0	100		951,9	100	In marcia
14:30		3,9	100		1,0	100		0,19	100		3,7	100		0,24	100		31,8	100		0,3	100		0,2	100		109920,4	100		10,7	100		142,5	100		956,6	100	In marcia
15:00		4,3	100		1,0	100		0,24	100		3,8	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,2	100		109611,0	100		10,8	100		142,1	100		948,3	100	In marcia
15:30		4,4	100		0,8	100		0,14	73		4,1	100		0,24	100		23,8	100		0,2	100		0,2	100		110037,0	100		10,9	100		142,2	100		945,0	100	In marcia
16:00		3,8	100		0,6	100		0,21	100		4,1	100		0,24	94		24,9	100		0,2	100		0,2	100		110283,7	100		10,7	100		142,3	100		949,6	100	In marcia
16:30		2,8	100		0,8	100		0,22	100		3,9	100		0,24	100		30,3	100		0,3	100		0,2	100		109495,3	100		11,1	100		142,5	100		946,2	100	In marcia
17:00		4,1	100		1,3	100		0,36	100		3,7	100		0,24	100		39,6	100		0,2	100		0,3	100		110324,9	100		10,7	100		142,8	100		957,7	100	In marcia
17:30		3,5	100		1,0	100		0,21	73		3,5	100		0,24	100		29,5	100		0,2	100		0,3	100		110168,4	100		11,0	100		142,3	100		949,4	100	In marcia
18:00		3,5	100		1,5	100		0,62	100		3,8	100		0,24	100		30,3	100		0,2	100		0,2	100		109987,6	100		10,8	100		142,1	100		953,2	100	In marcia
18:30		1,9	100		1,3	100		1,06	100		3,5	100		0,24	100		37,4	100		0,3	100		0,3	100		110627,0	100		10,8	100		142,8	100		952,0	100	In marcia
19:00		3,6	100		2,1	100		1,09	100		3,9	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,2	100		111929,4	100		10,9	100		142,2	100		949,1	100	In marcia
19:30		4,3	100		1,6	100		0,64	73		5,1	100		0,24	100		23,8	100		0,3	100		0,1	100		110639,9	100		11,1	100		141,8	100		946,8	100	In marcia
20:00		3,7	100		1,5	100		0,25	100		3,9	100		0,24	94		30,5	100		0,2	100		0,1	100		110118,3	100		11,1	100		141,9	100		946,8	100	In marcia
20:30		3,1	100		0,8	100		0,27	100		3,7	100		0,24	100		28,5	100		0,2	100		0,2	100		112108,3	100		10,9	100		142,6	100		953,6	100	In marcia
21:00		3,7	85		1,4	85		0,32	100		3,3	85		0,25	100		34,3	85		0,3	85		0,2	85		110841,2	100		11,0	85		142,3	100		951,6	100	In marcia
21:30		5,4	79		1,6	79		0,11	73		3,9	79		0,24	100		25,6	79		0,3	79		0,0	79		109312,4	100		11,1	79		142,0	100		942,7	100</	

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		1,3	100		0,08	100		3,7	100		0,24	100		32,2	100		0,3	100		0,4	100		110871,7	100		10,8	100		142,6	100		945,2	100		in Betrieb
01:00		1,6	100		1,8	100		0,15	100		4,0	100		0,24	100		27,6	100		0,2	100		0,3	100		111109,5	100		11,0	100		142,4	100		940,1	100		in Betrieb
01:30		1,5	100		1,6	100		0,04	73		4,5	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,4	100		104567,0	100		11,5	100		142,1	100		922,9	100		in Betrieb
02:00		1,3	100		1,1	100		0,03	100		4,1	100		0,24	100		35,8	100		0,3	100		0,3	100		110140,2	100		10,6	100		142,5	100		952,8	100		in Betrieb
02:30		1,4	100		1,4	100		0,26	100		3,6	100		0,25	100		38,7	100		0,3	100		0,3	100		110920,5	100		11,0	100		142,4	100		947,0	100		in Betrieb
03:00		2,4	100		1,6	100		0,26	100		3,8	100		0,24	100		28,1	100		0,2	100		0,4	100		111229,6	100		10,9	100		142,4	100		952,5	100		in Betrieb
03:30		2,4	100		1,6	100		0,15	73		4,1	100		0,24	100		20,3	100		0,2	100		0,4	100		110920,0	100		11,0	100		142,2	100		946,1	100		in Betrieb
04:00		2,2	100		1,4	100		0,0	100		4,7	100		0,24	94		23,9	100		0,2	100		0,3	100		110460,6	100		10,9	100		142,2	100		946,9	100		in Betrieb
04:30		2,3	100		0,9	100		0,0	100		4,0	100		0,24	100		24,4	100		0,3	100		0,5	100		109926,4	100		10,7	100		142,4	100		949,8	100		in Betrieb
05:00		1,4	100		1,7	100		0,09	100		3,7	100		0,24	100		34,4	100		0,2	100		0,4	100		110614,0	100		10,9	100		142,3	100		946,1	100		in Betrieb
05:30		1,6	100		1,7	100		0,16	73		3,6	100		0,25	100		33,5	100		0,3	100		0,4	100		110333,2	100		11,1	100		142,2	100		939,9	100		in Betrieb
06:00		3,6	100		1,5	100		0,11	100		4,2	100		0,24	100		29,9	100		0,2	100		0,3	100		110041,9	100		10,8	100		141,9	100		949,9	100		in Betrieb
06:30		1,2	100		0,6	100		0,05	100		4,0	100		0,24	100		25,4	100		0,3	100		0,3	100		109867,0	100		11,0	100		142,1	100		943,5	100		in Betrieb
07:00		1,7	100		1,0	100		0,13	100		4,2	100		0,25	100		31,9	100		0,3	100		0,4	100		109875,1	100		10,6	100		142,2	100		953,6	100		in Betrieb
07:30		2,1	100		1,0	100		0,06	73		4,2	100		0,24	100		29,7	100		0,2	100		0,4	100		110692,9	100		10,9	100		142,2	100		951,9	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		1,7	100		0,14	100		4,3	100		0,24	95		35,4	100		0,3	100		0,4	100		110296,4	100		10,9	100		142,3	100		945,0	100		in Betrieb
08:30		2,2	100		1,5	100		0,11	100		3,7	100		0,24	100		37,0	100		0,3	100		0,4	100		110249,4	100		10,7	100		142,3	100		952,7	100		in Betrieb
09:00		2,0	85		1,6	85		0,19	100		3,6	85		0,24	100		36,2	85		0,3	85		0,3	85		110377,4	100		11,0	85		142,3	100		945,7	100		in Betrieb
09:30		3,2	78		1,4	78		0,13	73		3,8	78		0,24	100		29,8	78		0,3	78		0,3	78		110054,8	100		10,7	78		142,2	100		948,8	100		in Betrieb
10:00		2,5	100		1,2	100		0,15	100		3,7	100		0,25	100		28,6	100		0,3	100		0,1	100		110709,5	100		10,8	100		142,3	100		950,7	100		in Betrieb
10:30		3,8	100		1,8	100		0,29	100		3,6	100		0,25	100		27,3	100		0,3	100		0,3	100		111112,1	100		10,6	100		142,3	100		954,6	100		in Betrieb
11:00		3,7	100		1,5	100		0,22	100		3,7	100		0,24	100		19,7	100		0,3	100		0,3	100		111936,1	100		11,0	100		142,4	100		944,9	100		in Betrieb
11:30		4,4	100		1,3	100		0,2	73		3,7	100		0,24	100		25,6	100		0,2	100		0,3	100		111620,5	100		11,0	100		142,4	100		939,5	100		in Betrieb
12:00		3,5	100		1,1	100		0,16	100		3,8	100		0,24	94		29,5	100		0,2	100		0,2	100		111337,5	100		11,0	100		142,3	100		942,6	100		in Betrieb
12:30		4,2	100		1,0	100		0,25	100		4,0	100		0,24	100		28,1	100		0,2	100		0,3	100		111115,7	100		11,0	100		142,2	100		946,5	100		in Betrieb
13:00		3,1	100		0,9	100		0,3	100		3,4	100		0,25	100		38,6	100		0,3	100		0,2	100		110072,6	100		10,9	100		142,3	100		946,1	100		in Betrieb
13:30		4,2	100		1,2	100		0,28	73		3,6	100		0,24	100		34,5	100		0,2	100		0,1	100		110147,4	100		10,8	100		142,3	100		954,4	100		in Betrieb
14:00		4,5	100		1,1	100		0,18	100		3,6	100		0,24	100		31,8	100		0,2	100		0,2	100		109641,8	100		10,8	100		142,0	100		951,9	100		in Betrieb
14:30		3,9	100		1,0	100		0,19	100		3,7	100		0,24	100		31,8	100		0,3	100		0,2	100		109920,4	100		10,7	100		142,5	100		956,6	100		in Betrieb
15:00		4,3	100		1,0	100		0,24	100		3,8	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,2	100		109611,0	100		10,8	100		142,1	100		948,3	100		in Betrieb
15:30		4,4	100		0,8	100		0,14	73		4,1	100		0,24	100		23,8	100		0,2	100		0,2	100		110037,0	100		10,9	100		142,2	100		945,0	100		in Betrieb
16:00		3,8	100		0,6	100		0,21	100		4,1	100		0,24	94		24,9	100		0,2	100		0,2	100		110283,7	100		10,7	100		142,3	100		949,6	100		in Betrieb
16:30		2,8	100		0,8	100		0,22	100		3,9	100		0,24	100		30,3	100		0,3	100		0,2	100		109495,3	100		11,1	100		142,5	100		946,2	100		in Betrieb
17:00		4,1	100		1,3	100		0,36	100		3,7	100		0,24	100		39,6	100		0,2	100		0,3	100		110324,9	100		10,7	100		142,8	100		957,7	100		in Betrieb
17:30		3,5	100		1,0	100		0,21	73		3,5	100		0,24	100		29,5	100		0,2	100		0,3	100		110168,4	100		11,0	100		142,3	100		949,4	100		in Betrieb
18:00		3,5	100		1,5	100		0,62	100		3,8	100		0,24	100		30,3	100		0,2	100		0,2	100		109987,6	100		10,8	100		142,1	100		953,2	100		in Betrieb
18:30		1,9	100		1,3	100		1,06	100		3,5	100		0,24	100		37,4	100		0,3	100		0,3	100		110627,0	100		10,8	100		142,8	100		952,0	100		in Betrieb
19:00		3,6	100		2,1	100		1,09	100		3,9	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,2	100		111929,4	100		10,9	100		142,2	100		949,1	100		in Betrieb
19:30		4,3	100		1,6	100		0,64	73		5,1	100		0,24	100		23,8	100		0,3	100		0,1	100		110639,9	100		11,1	100		141,8	100		946,8	100		in Betrieb
20:00		3,7	100		1,5	100		0,25	100		3,9	100		0,24	94		30,5	100		0,2	100		0,1	100		110118,3	100		11,1	100		141,9	100		946,8	100		in Betrieb
20:30		3,1	100		0,8	100		0,27	100		3,7	100		0,24	100		28,5	100		0,2	100		0,2	100		112108,3	100		10,9	100		142,6	100		953,6	100		in Betrieb
21:00		3,7	85		1,4	85		0,32	100		3,3	85		0,25	100		34,3	85		0,3	85		0,2	85		110841,2	100		11,0	85		142,3	100		951,6	100		in Betrieb
21:30		5,4	79		1,6	79		0,11	73		3,9	79		0,24	100		25,6																					