

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		1,5	100		0,9	100		0,1	100		3,4	100		0,24	100		24,2	100		0,2	100		0,4	100		101723,9	100		11,1	100		141,1	100		941,7	100	In marcia
01:00		1,8	100		1,2	100		0,19	100		3,1	100		0,24	100		24,3	100		0,3	100		0,3	100		100652,7	100		11,3	100		141,2	100		935,3	100	In marcia
01:30		2,0	100		1,5	100		0,19	73		2,9	100		0,24	100		30,7	100		0,3	100		0,4	100		102213,2	100		11,1	100		141,5	100		936,3	100	In marcia
02:00		2,6	100		1,7	100		0,25	100		3,1	100		0,24	100		25,9	100		0,2	100		0,4	100		102342,0	100		11,1	100		141,1	100		937,8	100	In marcia
02:30		2,5	100		1,9	100		0,26	100		3,1	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,4	100		101836,7	100		11,2	100		141,1	100		933,6	100	In marcia
03:00		1,7	100		1,3	100		0,17	100		3,1	100		0,24	100		20,5	100		0,2	100		0,3	100		102777,2	100		11,1	100		141,1	100		938,2	100	In marcia
03:30		1,5	100		1,6	100		0,25	73		3,0	100		0,24	100		28,7	100		0,3	100		0,4	100		101931,8	100		11,1	100		141,2	100		937,4	100	In marcia
04:00		1,3	100		1,3	100		0,27	100		3,1	100		0,25	94		38,6	100		0,3	100		0,3	100		103085,4	100		11,0	100		141,4	100		937,8	100	In marcia
04:30		1,8	100		1,5	100		0,7	100		3,0	100		0,25	100		37,8	100		0,3	100		0,5	100		102879,6	100		10,4	100		141,4	100		953,6	100	In marcia
05:00		1,8	100		1,6	100		0,39	100		3,1	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,4	100		103656,5	100		10,9	100		141,1	100		937,6	100	In marcia
05:30		1,7	100		1,8	100		0,21	73		3,0	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,4	100		104022,9	100		10,9	100		141,3	100		940,5	100	In marcia
06:00		2,3	100		1,8	100		0,18	100		3,5	100		0,24	100		24,0	100		0,2	100		0,4	100		103839,5	100		11,0	100		141,1	100		944,0	100	In marcia
06:30		1,5	100		1,2	100		0,06	100		3,3	100		0,24	100		24,6	100		0,3	100		0,4	100		102509,7	100		11,2	100		141,2	100		935,0	100	In marcia
07:00		2,6	100		1,4	100		0,12	100		3,4	100		0,24	100		25,5	100		0,2	100		0,4	100		103052,3	100		11,1	100		141,1	100		943,5	100	In marcia
07:30		2,1	100		1,2	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,3	100		102954,8	100		11,2	100		141,2	100		941,1	100	In marcia
08:00		5,4	100		1,6	100		0,14	100		3,8	100		0,25	94		33,1	100		0,3	100		0,4	100		101807,9	100		11,3	100		141,4	100		934,7	100	In marcia
08:30		4,9	100		0,6	100		0,05	100		4,6	100		0,24	100		21,7	100		0,3	100		0,3	100		102556,7	100		11,2	100		141,2	100		940,1	100	In marcia
09:00		1,3	85		0,4	85		0,12	100		3,7	85		0,24	100		24,8	85		0,2	85		0,2	85		105267,8	100		10,9	85		141,3	100		947,6	100	In marcia
09:30		1,7	79		1,1	79		0,33	73		3,6	79		0,24	100		23,4	79		0,3	79		0,0	79		101306,9	100		11,3	79		141,1	100		931,1	100	In marcia
10:00		1,9	100		2,3	100		0,48	100		3,5	100		0,24	100		25,1	100		0,2	100		0,1	100		100539,2	100		11,1	100		140,6	100		938,1	100	In marcia
10:30		1,5	100		2,5	100		0,52	100		3,5	100		0,24	100		33,1	100		0,2	100		0,0	100		100552,0	100		10,9	100		140,8	100		944,5	100	In marcia
11:00		1,2	100		1,0	100		0,27	100		3,5	100		0,24	100		37,1	100		0,2	100		0,1	100		100384,7	100		10,7	100		140,8	100		947,9	100	In marcia
11:30		1,2	100		1,1	100		0,94	73		3,2	100		0,24	100		35,5	100		0,2	100		0,2	100		100868,3	100		10,7	100		140,9	100		952,7	100	In marcia
12:00		1,2	100		0,9	100		1,0	100		2,8	100		0,25	94		30,0	100		0,2	100		0,0	100		101585,4	100		11,1	100		141,2	100		946,5	100	In marcia
12:30		1,2	100		1,7	100		2,45	100		3,1	100		0,24	100		27,8	100		0,2	100		0,0	100		102215,8	100		10,9	100		141,0	100		941,2	100	In marcia
13:00		1,2	100		1,2	100		1,24	100		3,0	100		0,24	100		26,4	100		0,2	100		0,0	100		101731,5	100		11,0	100		140,9	100		947,4	100	In marcia
13:30		1,2	100		1,1	100		0,99	73		3,0	100		0,24	100		34,3	100		0,3	100		0,1	100		101255,7	100		11,1	100		141,2	100		943,8	100	In marcia
14:00		1,2	100		1,2	100		1,28	100		3,8	100		0,24	100		40,1	100		0,3	100		0,1	100		102135,9	100		11,0	100		141,4	100		938,6	100	In marcia
14:30		2,1	100		1,7	100		0,75	100		3,8	100		0,24	100		32,6	100		0,2	100		0,1	100		102604,3	100		11,0	100		141,3	100		944,1	100	In marcia
15:00		2,0	100		1,5	100		0,31	100		4,6	100		0,24	100		22,4	100		0,2	100		0,0	100		101841,2	100		11,1	100		141,2	100		944,1	100	In marcia
15:30		2,5	100		1,2	100		0,11	73		4,9	100		0,24	100		25,2	100		0,2	100		0,2	100		103361,4	100		10,9	100		141,4	100		948,4	100	In marcia
16:00		2,5	100		1,5	100		0,31	100		5,1	100		0,24	95		25,3	100		0,3	100		0,0	100		100103,1	100		11,3	100		141,2	100		942,6	100	In marcia
16:30		1,9	100		1,7	100		0,34	100		3,8	100		0,24	100		31,2	100		0,2	100		0,0	100		102198,8	100		11,1	100		141,3	100		946,5	100	In marcia
17:00		1,9	100		1,7	100		0,5	100		3,4	100		0,23	100		31,8	100		0,3	100		0,1	100		101837,1	100		11,1	100		141,3	100		944,3	100	In marcia
17:30		1,6	100		1,5	100		0,46	73		3,7	100		0,23	100		31,6	100		0,2	100		0,0	100		102968,3	100		10,9	100		141,1	100		952,7	100	In marcia
18:00		1,3	100		1,4	100		0,34	100		3,2	100		0,24	100		31,6	100		0,2	100		0,1	100		101771,4	100		11,1	100		141,3	100		945,0	100	In marcia
18:30		1,3	100		1,7	100		0,64	100		3,6	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		100694,0	100		11,3	100		141,4	100		946,6	100	In marcia
19:00		2,3	100		1,3	100		0,33	100		3,6	100		0,24	100		26,7	100		0,2	100		0,0	100		101025,2	100		11,2	100		141,0	100		952,6	100	In marcia
19:30		2,3	100		1,0	100		0,2	73		4,2	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,1	100		100010,1	100		11,3	100		141,3	100		943,1	100	In marcia
20:00		2,2	100		1,4	100		0,31	100		3,6	100		0,24	94		31,3	100		0,3	100		0,1	100		100848,9	100		11,2	100		141,2	100		945,8	100	In marcia
20:30		3,5	100		1,8	100		0,32	100		3,6	100		0,24	100		26,2	100		0,3	100		0,0	100		100725,4	100		11,3	100		141,1	100		945,2	100	In marcia
21:00		3,7	85		1,8	85		0,32	100		3,8	85		0,24	100		29,5	85		0,3	85		0,1	85		100403,4	100		11,3	85		141,0	100		942,8	100	In marcia
21:30		2,2	79		0,9	79		0,16	73		4,1	79		0,25	100		33,6	79		0,3	79		0,4	79		101868,3	100		11,1	79		141,4	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		1,5	100		0,9	100		0,1	100		3,4	100		0,24	100		24,2	100		0,2	100		0,4	100		101723,9	100		11,1	100		141,1	100		941,7	100		in Betrieb
01:00		1,8	100		1,2	100		0,19	100		3,1	100		0,24	100		24,3	100		0,3	100		0,3	100		100652,7	100		11,3	100		141,2	100		935,3	100		in Betrieb
01:30		2,0	100		1,5	100		0,19	73		2,9	100		0,24	100		30,7	100		0,3	100		0,4	100		102213,2	100		11,1	100		141,5	100		936,3	100		in Betrieb
02:00		2,6	100		1,7	100		0,25	100		3,1	100		0,24	100		25,9	100		0,2	100		0,4	100		102342,0	100		11,1	100		141,1	100		937,8	100		in Betrieb
02:30		2,5	100		1,9	100		0,26	100		3,1	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,4	100		101836,7	100		11,2	100		141,1	100		933,6	100		in Betrieb
03:00		1,7	100		1,3	100		0,17	100		3,1	100		0,24	100		20,5	100		0,2	100		0,3	100		102777,2	100		11,1	100		141,1	100		938,2	100		in Betrieb
03:30		1,5	100		1,6	100		0,25	73		3,0	100		0,24	100		28,7	100		0,3	100		0,4	100		101931,8	100		11,1	100		141,2	100		937,4	100		in Betrieb
04:00		1,3	100		1,3	100		0,27	100		3,1	100		0,25	94		38,6	100		0,3	100		0,3	100		103085,4	100		11,0	100		141,4	100		937,8	100		in Betrieb
04:30		1,8	100		1,5	100		0,7	100		3,0	100		0,25	100		37,8	100		0,3	100		0,5	100		102879,6	100		10,4	100		141,4	100		953,6	100		in Betrieb
05:00		1,8	100		1,6	100		0,39	100		3,1	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,4	100		103656,5	100		10,9	100		141,1	100		937,6	100		in Betrieb
05:30		1,7	100		1,8	100		0,21	73		3,0	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,4	100		104022,9	100		10,9	100		141,3	100		940,5	100		in Betrieb
06:00		2,3	100		1,8	100		0,18	100		3,5	100		0,24	100		24,0	100		0,2	100		0,4	100		103839,5	100		11,0	100		141,1	100		944,0	100		in Betrieb
06:30		1,5	100		1,2	100		0,06	100		3,3	100		0,24	100		24,6	100		0,3	100		0,4	100		102509,7	100		11,2	100		141,2	100		935,0	100		in Betrieb
07:00		2,6	100		1,4	100		0,12	100		3,4	100		0,24	100		25,5	100		0,2	100		0,4	100		103052,3	100		11,1	100		141,1	100		943,5	100		in Betrieb
07:30		2,1	100		1,2	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,3	100		102954,8	100		11,2	100		141,2	100		941,1	100		in Betrieb
08:00		5,4	100		1,6	100		0,14	100		3,8	100		0,25	94		33,1	100		0,3	100		0,4	100		101807,9	100		11,3	100		141,4	100		934,7	100		in Betrieb
08:30		4,9	100		0,6	100		0,05	100		4,6	100		0,24	100		21,7	100		0,3	100		0,3	100		102556,7	100		11,2	100		141,2	100		940,1	100		in Betrieb
09:00		1,3	85		0,4	85		0,12	100		3,7	85		0,24	100		24,8	85		0,2	85		0,2	85		105267,8	100		10,9	85		141,3	100		947,6	100		in Betrieb
09:30		1,7	79		1,1	79		0,33	73		3,6	79		0,24	100		23,4	79		0,3	79		0,0	79		101306,9	100		11,3	79		141,1	100		931,1	100		in Betrieb
10:00		1,9	100		2,3	100		0,48	100		3,5	100		0,24	100		25,1	100		0,2	100		0,1	100		100539,2	100		11,1	100		140,6	100		938,1	100		in Betrieb
10:30		1,5	100		2,5	100		0,52	100		3,5	100		0,24	100		33,1	100		0,2	100		0,0	100		100552,0	100		10,9	100		140,8	100		944,5	100		in Betrieb
11:00		1,2	100		1,0	100		0,27	100		3,5	100		0,24	100		37,1	100		0,2	100		0,1	100		100384,7	100		10,7	100		140,8	100		947,9	100		in Betrieb
11:30		1,2	100		1,1	100		0,94	73		3,2	100		0,24	100		35,5	100		0,2	100		0,2	100		100868,3	100		10,7	100		140,9	100		952,7	100		in Betrieb
12:00		1,2	100		0,9	100		1,0	100		2,8	100		0,25	94		30,0	100		0,2	100		0,0	100		101585,4	100		11,1	100		141,2	100		946,5	100		in Betrieb
12:30		1,2	100		1,7	100		2,45	100		3,1	100		0,24	100		27,8	100		0,2	100		0,0	100		102215,8	100		10,9	100		141,0	100		941,2	100		in Betrieb
13:00		1,2	100		1,2	100		1,24	100		3,0	100		0,24	100		26,4	100		0,2	100		0,0	100		101731,5	100		11,0	100		140,9	100		947,4	100		in Betrieb
13:30		1,2	100		1,1	100		0,99	73		3,0	100		0,24	100		34,3	100		0,3	100		0,1	100		101255,7	100		11,1	100		141,2	100		943,8	100		in Betrieb
14:00		1,2	100		1,2	100		1,28	100		3,8	100		0,24	100		40,1	100		0,3	100		0,1	100		102135,9	100		11,0	100		141,4	100		938,6	100		in Betrieb
14:30		2,1	100		1,7	100		0,75	100		3,8	100		0,24	100		32,6	100		0,2	100		0,1	100		102604,3	100		11,0	100		141,3	100		944,1	100		in Betrieb
15:00		2,0	100		1,5	100		0,31	100		4,6	100		0,24	100		22,4	100		0,2	100		0,0	100		101841,2	100		11,1	100		141,2	100		944,1	100		in Betrieb
15:30		2,5	100		1,2	100		0,11	73		4,9	100		0,24	100		25,2	100		0,2	100		0,2	100		103361,4	100		10,9	100		141,4	100		948,4	100		in Betrieb
16:00		2,5	100		1,5	100		0,31	100		5,1	100		0,24	95		25,3	100		0,3	100		0,0	100		100103,1	100		11,3	100		141,2	100		942,6	100		in Betrieb
16:30		1,9	100		1,7	100		0,34	100		3,8	100		0,24	100		31,2	100		0,2	100		0,0	100		102198,8	100		11,1	100		141,3	100		946,5	100		in Betrieb
17:00		1,9	100		1,7	100		0,5	100		3,4	100		0,23	100		31,8	100		0,3	100		0,1	100		101837,1	100		11,1	100		141,3	100		944,3	100		in Betrieb
17:30		1,6	100		1,5	100		0,46	73		3,7	100		0,23	100		31,6	100		0,2	100		0,0	100		102968,3	100		10,9	100		141,1	100		952,7	100		in Betrieb
18:00		1,3	100		1,4	100		0,34	100		3,2	100		0,24	100		31,6	100		0,2	100		0,1	100		101771,4	100		11,1	100		141,3	100		945,0	100		in Betrieb
18:30		1,3	100		1,7	100		0,64	100		3,6	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		100694,0	100		11,3	100		141,4	100		946,6	100		in Betrieb
19:00		2,3	100		1,3	100		0,33	100		3,6	100		0,24	100		26,7	100		0,2	100		0,0	100		101025,2	100		11,2	100		141,0	100		952,6	100		in Betrieb
19:30		2,3	100		1,0	100		0,2	73		4,2	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,1	100		100010,1	100		11,3	100		141,3	100		943,1	100		in Betrieb
20:00		2,2	100		1,4	100		0,31	100		3,6	100		0,24	94		31,3	100		0,3	100		0,1	100		100848,9	100		11,2	100		141,2	100		945,8	100		in Betrieb
20:30		3,5	100		1,8	100		0,32	100		3,6	100		0,24	100		26,2	100		0,3	100		0,0	100		100725,4	100		11,3	100		141,1	100		945,2	100		in Betrieb
21:00		3,7	85		1,8	85		0,32	100		3,8	85		0,24	100		29,5	85		0,3	85		0,1	85		100403,4	100		11,3	85		141,0	100		942,8	100		in Betrieb
21:30		2,2	79		0,9	79		0,16	73		4,1	79		0,25	100		33,6	7																				