

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		1,7	100		1,5	100		0,1	100		3,4	100		0,24	100		19,3	100		0,3	100		0,1	100		105883,8	100	11,2	100		141,8	100		931,6	100		In marcia
01:00		1,9	100		1,3	100		0,07	100		3,5	100		0,24	100		26,3	100		0,3	100		0,0	100		104129,9	100	11,3	100		141,6	100		928,9	100		In marcia
01:30		1,7	100		1,4	100		0,06	73		3,3	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		105354,0	100	11,1	100		141,6	100		936,7	100		In marcia
02:00		1,4	100		1,4	100		0,2	100		3,3	100		0,25	100		30,9	100		0,3	100		0,1	100		104355,3	100	11,2	100		141,6	100		928,2	100		In marcia
02:30		1,5	100		1,2	100		0,41	100		3,2	100		0,25	100		34,0	100		0,3	100		0,1	100		105751,2	100	10,9	100		141,7	100		931,8	100		In marcia
03:00		1,4	100		1,5	100		0,34	100		3,2	100		0,25	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		103709,2	100	11,3	100		141,6	100		930,9	100		In marcia
03:30		1,8	100		1,9	100		0,42	73		3,1	100		0,24	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		104933,2	100	11,1	100		141,6	100		934,0	100		In marcia
04:00		1,4	100		1,5	100		0,04	100		3,1	100		0,24	94		32,0	100		0,3	100		0,0	100		104340,5	100	11,2	100		141,5	100		934,9	100		In marcia
04:30		3,1	100		1,5	100		0,06	100		3,4	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,1	100		106024,1	100	10,8	100		141,7	100		945,9	100		In marcia
05:00		1,6	100		0,8	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		26,5	100		0,3	100		0,0	100		104616,5	100	11,2	100		141,6	100		926,4	100		In marcia
05:30		1,7	100		1,2	100		0,1	73		3,2	100		0,25	100		38,1	100		0,3	100		0,0	100		105969,9	100	11,1	100		142,0	100		927,1	100		In marcia
06:00		1,5	100		1,8	100		0,37	100		3,1	100		0,24	100		35,5	100		0,3	100		0,0	100		106191,2	100	11,0	100		141,5	100		930,9	100		In marcia
06:30		2,1	100		1,7	100		0,28	100		2,9	100		0,25	100		29,2	100		0,3	100		0,1	100		103210,1	100	11,3	100		141,7	100		926,9	100		In marcia
07:00		2,0	100		1,4	100		0,32	100		3,1	100		0,24	100		23,5	100		0,2	100		0,0	100		106074,2	100	11,0	100		141,4	100		942,0	100		In marcia
07:30		2,8	100		1,6	100		0,21	73		3,5	100		0,24	100		26,5	100		0,3	100		0,0	100		105539,8	100	11,1	100		141,8	100		937,1	100		In marcia
08:00		1,6	100		1,1	100		0,13	100		3,3	100		0,24	95		26,9	100		0,3	100		0,1	100		104107,6	100	11,2	100		141,1	100		932,5	100		In marcia
08:30		2,1	100		1,6	100		0,19	100		3,7	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		102720,4	100	11,3	100		141,2	100		928,7	100		In marcia
09:00		3,5	84		1,7	84		0,18	100		3,1	84		0,24	100		34,0	84		0,3	84		0,0	84		106530,2	100	10,9	84		141,8	100		943,7	100		In marcia
09:30		3,2	79		1,4	79		0,12	73		3,5	79		0,25	100		23,9	79		0,3	79		0,0	79		101168,7	100	11,4	79		141,1	100		931,0	100		In marcia
10:00		3,7	100		1,7	100		0,09	100		7,0	100		0,24	100		25,8	100		0,3	100		0,0	100		104127,5	100	11,1	100		141,0	100		941,7	100		In marcia
10:30		3,5	100		1,6	100		0,2	100		4,4	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,0	100		103857,0	100	11,0	100		141,1	100		936,0	100		In marcia
11:00		2,1	100		1,4	100		0,48	100		3,3	100		0,24	100		37,9	100		0,3	100		0,0	100		103161,6	100	10,5	100		141,3	100		952,6	100		In marcia
11:30		2,1	100		2,1	100		0,8	73		3,5	100		0,24	100		38,9	100		0,3	100		0,0	100		103963,9	100	11,0	100		141,3	100		940,6	100		In marcia
12:00		1,3	100		1,1	100		0,64	100		3,5	100		0,23	94		38,2	100		0,3	100		0,0	100		104655,2	100	10,9	100		141,5	100		939,2	100		In marcia
12:30		1,4	100		1,2	100		1,16	100		3,4	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		105470,7	100	11,0	100		141,6	100		935,8	100		In marcia
13:00		2,2	100		1,4	100		0,99	100		3,3	100		0,24	100		28,4	100		0,3	100		0,0	100		104018,6	100	11,2	100		141,8	100		934,5	100		In marcia
13:30		2,8	100		2,0	100		0,55	73		3,3	100		0,24	100		17,6	100		0,2	100		0,0	100		103620,5	100	11,2	100		140,8	100		945,0	100		In marcia
14:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,23	100		14,9	100		0,2	100		0,0	100		102842,9	100	11,1	100		140,7	100		946,2	100		In marcia
14:30		1,6	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		30,6	100		0,3	100		0,0	100		102924,9	100	11,1	100		141,2	100		942,8	100		In marcia
15:00		1,5	100		1,2	100		0,11	100		3,0	100		0,24	100		34,2	100		0,3	100		0,0	100		103586,0	100	10,7	100		141,4	100		946,3	100		In marcia
15:30		3,2	100		2,3	100		0,13	73		3,4	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,0	100		102149,3	100	11,2	100		141,1	100		931,8	100		In marcia
16:00		2,1	100		1,7	100		0,14	100		3,5	100		0,24	94		21,3	100		0,3	100		0,0	100		101810,7	100	11,3	100		140,9	100		936,8	100		In marcia
16:30		2,1	100		1,2	100		0,27	100		3,4	100		0,23	100		33,0	100		0,2	100		0,0	100		103281,7	100	10,9	100		141,2	100		939,7	100		In marcia
17:00		2,5	100		1,1	100		0,22	100		3,7	100		0,24	100		25,9	100		0,3	100		0,0	100		99231,8	100	11,3	100		140,6	100		937,2	100		In marcia
17:30		2,4	100		1,1	100		0,13	73		3,5	100		0,23	100		27,6	100		0,2	100		0,0	100		101687,1	100	10,9	100		140,9	100		942,5	100		In marcia
18:00		2,5	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		37,9	100		0,2	100		0,0	100		102883,3	100	10,8	100		141,1	100		951,3	100		In marcia
18:30		2,5	100		1,5	100		0,05	100		3,2	100		0,24	100		40,0	100		0,3	100		0,0	100		102038,7	100	10,8	100		141,2	100		946,8	100		In marcia
19:00		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		28,8	100		0,2	100		0,0	100		103061,7	100	10,8	100		141,1	100		950,2	100		In marcia
19:30		3,0	100		1,2	100		0,0	73		3,5	100		0,24	100		28,9	100		0,2	100		0,0	100		103498,1	100	11,0	100		141,1	100		946,2	100		In marcia
20:00		3,1	100		1,5	100		0,04	100		3,3	100		0,24	94		30,3	100		0,2	100		0,0	100		104296,0	100	11,0	100		141,2	100		946,5	100		In marcia
20:30		5,1	100		2,0	100		0,02	100		3,4	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,0	100		101971,0	100	11,2	100		141,0	100		944,0	100		In marcia
21:00		2,9	85		1,0	85		0,01	100		3,3	85		0,24	100		40,0	85		0,3	85		0,0	85		104524,7	100	10,9	85		141,6	100		946,2	100		In marcia
21:30		4,6	78		1,4	78		0,08	73		3,7	78		0,25	100		31,7	78		0,3	78		0,1	78		103927,1	100	11,1	78		141,3	100		934,3	100		In marcia
22:00		4,4	100																																		

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		1,7	100		1,5	100		0,1	100		3,4	100		0,24	100		19,3	100		0,3	100		0,1	100		105883,8	100	11,2	100		141,8	100		931,6	100		in Betrieb
01:00		1,9	100		1,3	100		0,07	100		3,5	100		0,24	100		26,3	100		0,3	100		0,0	100		104129,9	100	11,3	100		141,6	100		928,9	100		in Betrieb
01:30		1,7	100		1,4	100		0,06	73		3,3	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		105354,0	100	11,1	100		141,6	100		936,7	100		in Betrieb
02:00		1,4	100		1,4	100		0,2	100		3,3	100		0,25	100		30,9	100		0,3	100		0,1	100		104355,3	100	11,2	100		141,6	100		928,2	100		in Betrieb
02:30		1,5	100		1,2	100		0,41	100		3,2	100		0,25	100		34,0	100		0,3	100		0,1	100		105751,2	100	10,9	100		141,7	100		931,8	100		in Betrieb
03:00		1,4	100		1,5	100		0,34	100		3,2	100		0,25	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		103709,2	100	11,3	100		141,6	100		930,9	100		in Betrieb
03:30		1,8	100		1,9	100		0,42	73		3,1	100		0,24	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		104933,2	100	11,1	100		141,6	100		934,0	100		in Betrieb
04:00		1,4	100		1,5	100		0,04	100		3,1	100		0,24	94		32,0	100		0,3	100		0,0	100		104340,5	100	11,2	100		141,5	100		934,9	100		in Betrieb
04:30		3,1	100		1,5	100		0,06	100		3,4	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,1	100		106024,1	100	10,8	100		141,7	100		945,9	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		0,8	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		26,5	100		0,3	100		0,0	100		104616,5	100	11,2	100		141,6	100		926,4	100		in Betrieb
05:30		1,7	100		1,2	100		0,1	73		3,2	100		0,25	100		38,1	100		0,3	100		0,0	100		105969,9	100	11,1	100		142,0	100		927,1	100		in Betrieb
06:00		1,5	100		1,8	100		0,37	100		3,1	100		0,24	100		35,5	100		0,3	100		0,0	100		106191,2	100	11,0	100		141,5	100		930,9	100		in Betrieb
06:30		2,1	100		1,7	100		0,28	100		2,9	100		0,25	100		29,2	100		0,3	100		0,1	100		103210,1	100	11,3	100		141,7	100		926,9	100		in Betrieb
07:00		2,0	100		1,4	100		0,32	100		3,1	100		0,24	100		23,5	100		0,2	100		0,0	100		106074,2	100	11,0	100		141,4	100		942,0	100		in Betrieb
07:30		2,8	100		1,6	100		0,21	73		3,5	100		0,24	100		26,5	100		0,3	100		0,0	100		105539,8	100	11,1	100		141,8	100		937,1	100		in Betrieb
08:00		1,6	100		1,1	100		0,13	100		3,3	100		0,24	95		26,9	100		0,3	100		0,1	100		104107,6	100	11,2	100		141,1	100		932,5	100		in Betrieb
08:30		2,1	100		1,6	100		0,19	100		3,7	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		102720,4	100	11,3	100		141,2	100		928,7	100		in Betrieb
09:00		3,5	84		1,7	84		0,18	100		3,1	84		0,24	100		34,0	84		0,3	84		0,0	84		106530,2	100	10,9	84		141,8	100		943,7	100		in Betrieb
09:30		3,2	79		1,4	79		0,12	73		3,5	79		0,25	100		23,9	79		0,3	79		0,0	79		101168,7	100	11,4	79		141,1	100		931,0	100		in Betrieb
10:00		3,7	100		1,7	100		0,09	100		7,0	100		0,24	100		25,8	100		0,3	100		0,0	100		104127,5	100	11,1	100		141,0	100		941,7	100		in Betrieb
10:30		3,5	100		1,6	100		0,2	100		4,4	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,0	100		103857,0	100	11,0	100		141,1	100		936,0	100		in Betrieb
11:00		2,1	100		1,4	100		0,48	100		3,3	100		0,24	100		37,9	100		0,3	100		0,0	100		103161,6	100	10,5	100		141,3	100		952,6	100		in Betrieb
11:30		2,1	100		2,1	100		0,8	73		3,5	100		0,24	100		38,9	100		0,3	100		0,0	100		103963,9	100	11,0	100		141,3	100		940,6	100		in Betrieb
12:00		1,3	100		1,1	100		0,64	100		3,5	100		0,23	94		38,2	100		0,3	100		0,0	100		104655,2	100	10,9	100		141,5	100		939,2	100		in Betrieb
12:30		1,4	100		1,2	100		1,16	100		3,4	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		105470,7	100	11,0	100		141,6	100		935,8	100		in Betrieb
13:00		2,2	100		1,4	100		0,99	100		3,3	100		0,24	100		28,4	100		0,3	100		0,0	100		104018,6	100	11,2	100		141,8	100		934,5	100		in Betrieb
13:30		2,8	100		2,0	100		0,55	73		3,3	100		0,24	100		17,6	100		0,2	100		0,0	100		103620,5	100	11,2	100		140,8	100		945,0	100		in Betrieb
14:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,23	100		14,9	100		0,2	100		0,0	100		102842,9	100	11,1	100		140,7	100		946,2	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		30,6	100		0,3	100		0,0	100		102924,9	100	11,1	100		141,2	100		942,8	100		in Betrieb
15:00		1,5	100		1,2	100		0,11	100		3,0	100		0,24	100		34,2	100		0,3	100		0,0	100		103586,0	100	10,7	100		141,4	100		946,3	100		in Betrieb
15:30		3,2	100		2,3	100		0,13	73		3,4	100		0,24	100		30,5	100		0,3	100		0,0	100		102149,3	100	11,2	100		141,1	100		931,8	100		in Betrieb
16:00		2,1	100		1,7	100		0,14	100		3,5	100		0,24	94		21,3	100		0,3	100		0,0	100		101810,7	100	11,3	100		140,9	100		936,8	100		in Betrieb
16:30		2,1	100		1,2	100		0,27	100		3,4	100		0,23	100		33,0	100		0,2	100		0,0	100		103281,7	100	10,9	100		141,2	100		939,7	100		in Betrieb
17:00		2,5	100		1,1	100		0,22	100		3,7	100		0,24	100		25,9	100		0,3	100		0,0	100		99231,8	100	11,3	100		140,6	100		937,2	100		in Betrieb
17:30		2,4	100		1,1	100		0,13	73		3,5	100		0,23	100		27,6	100		0,2	100		0,0	100		101687,1	100	10,9	100		140,9	100		942,5	100		in Betrieb
18:00		2,5	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		37,9	100		0,2	100		0,0	100		102883,3	100	10,8	100		141,1	100		951,3	100		in Betrieb
18:30		2,5	100		1,5	100		0,05	100		3,2	100		0,24	100		40,0	100		0,3	100		0,0	100		102038,7	100	10,8	100		141,2	100		946,8	100		in Betrieb
19:00		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		28,8	100		0,2	100		0,0	100		103061,7	100	10,8	100		141,1	100		950,2	100		in Betrieb
19:30		3,0	100		1,2	100		0,0	73		3,5	100		0,24	100		28,9	100		0,2	100		0,0	100		103498,1	100	11,0	100		141,1	100		946,2	100		in Betrieb
20:00		3,1	100		1,5	100		0,04	100		3,3	100		0,24	94		30,3	100		0,2	100		0,0	100		104296,0	100	11,0	100		141,2	100		946,5	100		in Betrieb
20:30		5,1	100		2,0	100		0,02	100		3,4	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,0	100		101971,0	100	11,2	100		141,0	100		944,0	100		in Betrieb
21:00		2,9	85		1,0	85		0,01	100		3,3	85		0,24	100		40,0	85		0,3	85		0,0	85		104524,7	100	10,9	85		141,6	100		946,2	100		in Betrieb
21:30		4,6	78		1,4	78		0,08	73		3,7	78		0,25	100		31,7	78		0,3	78		0,1	78		103927,1	100	11,1	78		141,3	100		934,3	100		in Betrieb
22:00		4,4	100																																		