

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	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												
		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		2,2	100		1,5	100		2,04	100		1,4	100		0,22	100		26,7	100		0,6	100		0,6	100		110334,7	100		10,8	100		180,6	100		914,7	100		In marcia
01:00		3,5	100		2,0	100		1,74	100		1,5	100		0,21	94		18,7	100		0,6	100		0,5	100		110717,0	100		10,8	100		173,3	100		917,6	100		In marcia
01:30		3,0	100		1,2	100		1,08	84		1,7	100		0,21	100		16,3	100		0,7	100		0,4	100		110580,8	100		11,0	100		165,6	100		915,7	100		In marcia
02:00		4,7	100		4,6	100		0,92	89		1,9	100		0,21	100		14,3	100		0,7	100		0,4	100		109213,8	100		11,0	100		161,7	100		913,1	100		In marcia
02:30		2,1	100		0,4	100		0,73	100		2,6	100		0,21	100		12,7	100		0,7	100		0,4	100		109220,1	100		10,8	100		159,7	100		922,1	100		In marcia
03:00		2,1	100		0,0	100		0,71	100		2,6	100		0,2	100		15,7	100		0,7	100		0,4	100		107322,7	100		10,9	100		157,5	100		919,9	100		In marcia
03:30		2,2	100		0,0	100		0,77	84		2,4	100		0,21	100		31,1	100		0,7	100		0,6	100		106510,7	100		10,3	100		158,2	100		933,8	100		In marcia
04:00		2,2	100		0,0	100		0,88	89		3,1	100		0,21	100		34,1	100		0,7	100		0,5	100		107609,9	100		10,4	100		158,9	100		936,5	100		In marcia
04:30		2,1	100		0,0	100		1,21	100		3,4	100		0,21	100		37,0	100		0,6	100		0,6	100		108573,1	100		10,7	100		159,4	100		922,8	100		In marcia
05:00		2,2	100		0,1	100		1,15	100		2,3	100		0,21	94		36,7	100		0,6	100		0,5	100		108639,4	100		10,8	100		159,4	100		916,4	100		In marcia
05:30		2,2	100		0,1	100		1,17	84		2,2	100		0,21	100		42,0	100		0,6	100		0,4	100		107601,1	100		10,8	100		160,0	100		919,1	100		In marcia
06:00		2,6	100		1,1	100		1,19	89		2,1	100		0,21	100		29,3	100		0,6	100		0,4	100		108181,6	100		10,6	100		159,4	100		922,1	100		In marcia
06:30		3,3	100		2,2	100		1,0	100		2,2	100		0,21	100		26,9	100		0,6	100		0,4	100		109005,3	100		10,6	100		159,5	100		924,7	100		In marcia
07:00		2,7	100		1,1	100		0,86	100		2,0	100		0,21	100		19,5	100		0,6	100		0,4	100		108191,8	100		10,9	100		158,7	100		916,4	100		In marcia
07:30		2,3	100		1,1	100		0,93	84		2,0	100		0,21	100		25,5	100		0,6	100		0,4	100		108077,9	100		10,4	100		158,8	100		934,8	100		In marcia
08:00		2,7	100		1,2	100		0,94	89		1,4	100		0,21	100		16,7	100		0,6	100		0,3	100		108328,5	100		10,8	100		158,5	100		924,9	100		In marcia
08:30		2,2	100		0,8	100		1,06	100		1,5	100		0,21	100		14,8	100		0,6	100		0,4	100		107711,1	100		10,5	100		157,9	100		932,1	100		In marcia
09:00		2,4	85		0,9	85		1,18	100		1,3	85		0,21	94		16,2	85		0,6	85		0,4	85		107864,2	100		10,7	85		157,3	100		927,1	100		In marcia
09:30		2,4	78		1,2	78		1,09	84		2,0	78		0,21	100		41,2	78		0,6	78		0,1	78		107566,7	100		10,8	78		157,3	100		924,5	100		In marcia
10:00		2,2	100		0,9	100		1,17	89		2,3	100		0,22	100		45,2	100		0,6	100		0,2	100		109118,3	100		10,3	100		163,3	100		932,4	100		In marcia
10:30		2,2	100		1,4	100		1,25	100		2,4	100		0,22	81		34,6	100		0,6	100		0,1	100		110999,7	100		10,6	100		171,8	100		925,9	100		In marcia
11:00		2,2	100		1,3	100		1,16	100		2,4	100		0,00	100		22,4	100		0,6	100		0,2	100		112109,6	100		10,8	100		178,0	100		925,7	100		In marcia
11:30		2,2	100		1,4	100		1,12	84		2,1	100		0,22	100		20,1	100		0,6	100		0,2	100		111159,5	100		10,8	100		181,2	100		921,6	100		In marcia
12:00		2,3	100		2,2	100		0,99	89		1,6	100		0,22	100		13,0	100		0,6	100		0,3	100		110061,0	100		10,6	100		181,5	100		934,7	100		In marcia
12:30		2,2	100		0,8	100		0,98	100		1,3	100		0,22	100		10,8	100		0,6	100		0,4	100		109516,8	100		10,7	100		173,1	100		927,2	100		In marcia
13:00		2,4	100		1,0	100		1,01	100		1,3	100		0,21	100		10,2	100		0,6	100		0,2	100		108600,9	100		11,0	100		168,2	100		921,0	100		In marcia
13:30		7,0	100		0,0	100		0,85	84		2,3	100		0,21	100		15,0	100		0,7	100		0,4	100		107472,1	100		10,4	100		163,2	100		935,2	100		In marcia
14:00		2,1	100		0,0	100		0,76	89		2,3	100		0,21	100		26,1	100		0,7	100		0,2	100		108776,3	100		11,0	100		155,3	100		922,1	100		In marcia
14:30		2,2	100		0,0	100		0,82	100		2,0	100		0,21	100		50,3	100		0,6	100		0,1	100		107346,9	100		10,6	100		150,5	100		922,8	100		In marcia
15:00		2,1	100		0,0	100		0,93	100		1,6	100		0,2	94		47,7	100		0,6	100		0,1	100		109043,4	100		10,8	100		147,4	100		924,1	100		In marcia
15:30		2,1	100		0,4	100		1,02	84		1,8	100		0,2	100		42,6	100		0,6	100		0,0	100		108858,7	100		10,8	100		146,3	100		921,9	100		In marcia
16:00		2,2	100		0,5	100		0,69	89		2,2	100		0,2	100		26,0	100		0,6	100		0,1	100		108379,0	100		10,6	100		146,6	100		930,0	100		In marcia
16:30		2,4	100		2,0	100		0,77	100		1,9	100		0,2	100		13,0	100		0,6	100		0,0	100		108009,6	100		10,7	100		146,0	100		932,8	100		In marcia
17:00		2,5	100		1,0	100		0,72	100		1,5	100		0,2	100		11,3	100		0,6	100		0,2	100		108442,4	100		10,8	100		146,5	100		923,6	100		In marcia
17:30		3,1	100		1,5	100		0,84	84		2,3	100		0,21	100		16,8	100		0,6	100		0,2	100		108081,9	100		10,4	100		146,7	100		928,5	100		In marcia
18:00		3,4	100		1,9	100		0,71	89		2,2	100		0,2	100		8,2	100		0,6	100		0,2	100		108252,5	100		10,6	100		146,5	100		936,7	100		In marcia
18:30		2,4	100		0,9	100		0,73	100		1,9	100		0,2	100		18,1	100		0,6	100		0,2	100		108258,2	100		10,7	100		149,5	100		929,1	100		In marcia
19:00		3,6	100		1,9	100		0,75	100		1,6	100		0,21	95		17,6	100		0,6	100		0,1	100		108329,6	100		10,7	100		162,3	100		928,8	100		In marcia
19:30		2,9	100		0,9	100		0,69	84		2,3	100		0,22	100		29,0	100		0,6	100		0,3	100		106800,2	100		10,2	100		171,6	100		937,0	100		In marcia
20:00		3,5	100		2,0	100		0,79	89		1,9	100		0,22	100		24,9	100		0,6	100		0,3	100		109575,7	100		10,6	100		175,0	100		932,8	100		In marcia
20:30		2,9	100		1,2	100		0,81	100		1,9	100		0,22	100		38,4	100		0,6	100		0,2	100		109361,4	100		10,8	100		176,8	100		923,7	100		In marcia
21:00		3,0	86		1,1	86		0,83	100		2,0	86		0,22	100		38,6	86		0,6	86		0,1	86		109710,7	100		11,0	86		177,8	100		923,0	100		In marcia
21:30		2,8	78		1,2	78		0,81	84		2,2	78		0,22	100		35,6	78		0,6</																		

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		2,2	100		1,5	100		2,04	100		1,4	100		0,22	100		26,7	100		0,6	100		0,6	100		110334,7	100		10,8	100		180,6	100		914,7	100		in Betrieb
01:00		3,5	100		2,0	100		1,74	100		1,5	100		0,21	94		18,7	100		0,6	100		0,5	100		110717,0	100		10,8	100		173,3	100		917,6	100		in Betrieb
01:30		3,0	100		1,2	100		1,08	84		1,7	100		0,21	100		16,3	100		0,7	100		0,4	100		110580,8	100		11,0	100		165,6	100		915,7	100		in Betrieb
02:00		4,7	100		4,6	100		0,92	89		1,9	100		0,21	100		14,3	100		0,7	100		0,4	100		109213,8	100		11,0	100		161,7	100		913,1	100		in Betrieb
02:30		2,1	100		0,4	100		0,73	100		2,6	100		0,21	100		12,7	100		0,7	100		0,4	100		109220,1	100		10,8	100		159,7	100		922,1	100		in Betrieb
03:00		2,1	100		0,0	100		0,71	100		2,6	100		0,2	100		15,7	100		0,7	100		0,4	100		107322,7	100		10,9	100		157,5	100		919,9	100		in Betrieb
03:30		2,2	100		0,0	100		0,77	84		2,4	100		0,21	100		31,1	100		0,7	100		0,6	100		106510,7	100		10,3	100		158,2	100		933,8	100		in Betrieb
04:00		2,2	100		0,0	100		0,88	89		3,1	100		0,21	100		34,1	100		0,7	100		0,5	100		107609,9	100		10,4	100		158,9	100		936,5	100		in Betrieb
04:30		2,1	100		0,0	100		1,21	100		3,4	100		0,21	100		37,0	100		0,6	100		0,6	100		108573,1	100		10,7	100		159,4	100		922,8	100		in Betrieb
05:00		2,2	100		0,1	100		1,15	100		2,3	100		0,21	94		36,7	100		0,6	100		0,5	100		108639,4	100		10,8	100		159,4	100		916,4	100		in Betrieb
05:30		2,2	100		0,1	100		1,17	84		2,2	100		0,21	100		42,0	100		0,6	100		0,4	100		107601,1	100		10,8	100		160,0	100		919,1	100		in Betrieb
06:00		2,6	100		1,1	100		1,19	89		2,1	100		0,21	100		29,3	100		0,6	100		0,4	100		108181,6	100		10,6	100		159,4	100		922,1	100		in Betrieb
06:30		3,3	100		2,2	100		1,0	100		2,2	100		0,21	100		26,9	100		0,6	100		0,4	100		109005,3	100		10,6	100		159,5	100		924,7	100		in Betrieb
07:00		2,7	100		1,1	100		0,86	100		2,0	100		0,21	100		19,5	100		0,6	100		0,4	100		108191,8	100		10,9	100		158,7	100		916,4	100		in Betrieb
07:30		2,3	100		1,1	100		0,93	84		2,0	100		0,21	100		25,5	100		0,6	100		0,4	100		108077,9	100		10,4	100		158,8	100		934,8	100		in Betrieb
08:00		2,7	100		1,2	100		0,94	89		1,4	100		0,21	100		16,7	100		0,6	100		0,3	100		108328,5	100		10,8	100		158,5	100		924,9	100		in Betrieb
08:30		2,2	100		0,8	100		1,06	100		1,5	100		0,21	100		14,8	100		0,6	100		0,4	100		107711,1	100		10,5	100		157,9	100		932,1	100		in Betrieb
09:00		2,4	85		0,9	85		1,18	100		1,3	85		0,21	94		16,2	85		0,6	85		0,4	85		107864,2	100		10,7	85		157,3	100		927,1	100		in Betrieb
09:30		2,4	78		1,2	78		1,09	84		2,0	78		0,21	100		41,2	78		0,6	78		0,1	78		107566,7	100		10,8	78		157,3	100		924,5	100		in Betrieb
10:00		2,2	100		0,9	100		1,17	89		2,3	100		0,22	100		45,2	100		0,6	100		0,2	100		109118,3	100		10,3	100		163,3	100		932,4	100		in Betrieb
10:30		2,2	100		1,4	100		1,25	100		2,4	100		0,22	81		34,6	100		0,6	100		0,1	100		110999,7	100		10,6	100		171,8	100		925,9	100		in Betrieb
11:00		2,2	100		1,3	100		1,16	100		2,4	100		0,00	100		22,4	100		0,6	100		0,2	100		112109,6	100		10,8	100		178,0	100		925,7	100		in Betrieb
11:30		2,2	100		1,4	100		1,12	84		2,1	100		0,22	100		20,1	100		0,6	100		0,2	100		111159,5	100		10,8	100		181,2	100		921,6	100		in Betrieb
12:00		2,3	100		2,2	100		0,99	89		1,6	100		0,22	100		13,0	100		0,6	100		0,3	100		110061,0	100		10,6	100		181,5	100		934,7	100		in Betrieb
12:30		2,2	100		0,8	100		0,98	100		1,3	100		0,22	100		10,8	100		0,6	100		0,4	100		109516,8	100		10,7	100		173,1	100		927,2	100		in Betrieb
13:00		2,4	100		1,0	100		1,01	100		1,3	100		0,21	100		10,2	100		0,6	100		0,2	100		108600,9	100		11,0	100		168,2	100		921,0	100		in Betrieb
13:30		7,0	100		0,0	100		0,85	84		2,3	100		0,21	100		15,0	100		0,7	100		0,4	100		107472,1	100		10,4	100		163,2	100		935,2	100		in Betrieb
14:00		2,1	100		0,0	100		0,76	89		2,3	100		0,21	100		26,1	100		0,7	100		0,2	100		108776,3	100		11,0	100		155,3	100		922,1	100		in Betrieb
14:30		2,2	100		0,0	100		0,82	100		2,0	100		0,21	100		50,3	100		0,6	100		0,1	100		107346,9	100		10,6	100		150,5	100		922,8	100		in Betrieb
15:00		2,1	100		0,0	100		0,93	100		1,6	100		0,2	94		47,7	100		0,6	100		0,1	100		109043,4	100		10,8	100		147,4	100		924,1	100		in Betrieb
15:30		2,1	100		0,4	100		1,02	84		1,8	100		0,2	100		42,6	100		0,6	100		0,0	100		108858,7	100		10,8	100		146,3	100		921,9	100		in Betrieb
16:00		2,2	100		0,5	100		0,69	89		2,2	100		0,2	100		26,0	100		0,6	100		0,1	100		108379,0	100		10,6	100		146,6	100		930,0	100		in Betrieb
16:30		2,4	100		2,0	100		0,77	100		1,9	100		0,2	100		13,0	100		0,6	100		0,0	100		108009,6	100		10,7	100		146,0	100		932,8	100		in Betrieb
17:00		2,5	100		1,0	100		0,72	100		1,5	100		0,2	100		11,3	100		0,6	100		0,2	100		108442,4	100		10,8	100		146,5	100		923,6	100		in Betrieb
17:30		3,1	100		1,5	100		0,84	84		2,3	100		0,21	100		16,8	100		0,6	100		0,2	100		108081,9	100		10,4	100		146,7	100		928,5	100		in Betrieb
18:00		3,4	100		1,9	100		0,71	89		2,2	100		0,2	100		8,2	100		0,6	100		0,2	100		108252,5	100		10,6	100		146,5	100		936,7	100		in Betrieb
18:30		2,4	100		0,9	100		0,73	100		1,9	100		0,2	100		18,1	100		0,6	100		0,2	100		108258,2	100		10,7	100		149,5	100		929,1	100		in Betrieb
19:00		3,6	100		1,9	100		0,75	100		1,6	100		0,21	95		17,6	100		0,6	100		0,1	100		108329,6	100		10,7	100		162,3	100		928,8	100		in Betrieb
19:30		2,9	100		0,9	100		0,69	84		2,3	100		0,22	100		29,0	100		0,6	100		0,3	100		106800,2	100		10,2	100		171,6	100		937,0	100		in Betrieb
20:00		3,5	100		2,0	100		0,79	89		1,9	100		0,22	100		24,9	100		0,6	100		0,3	100		109575,7	100		10,6	100		175,0	100		932,8	100		in Betrieb
20:30		2,9	100		1,2	100		0,81	100		1,9	100		0,22	100		38,4	100		0,6	100		0,2	100		109361,4	100		10,8	100		176,8	100		923,7	100		in Betrieb
21:00		3,0	86		1,1	86		0,83	100		2,0	86		0,22	100		38,6	86		0,6	86		0,1	86		109710,7	100		11,0	86		177,8	100		923,0	100		in Betrieb
21:30		2,8	78		1,2	78		0,81	84		2,2	78		0,22	100		35,6	78		0,6	78		0,5	78	</													