

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		4,7	100		1,4	100		0,01	100		3,6	100		0,24	100		30,2	100		0,3	100		0,1	100		106612,9	100		11,0	100		141,8	100		931,6	100	In marcia
01:00		4,9	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		23,8	100		0,3	100		0,1	100		105672,1	100		10,9	100		141,5	100		939,1	100	In marcia
01:30		3,5	100		0,9	100		0,0	73		3,7	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,0	100		106726,7	100		11,1	100		141,8	100		941,8	100	In marcia
02:00		4,2	100		1,4	100		0,08	100		3,8	100		0,24	100		32,1	100		0,3	100		0,1	100		105845,7	100		11,1	100		141,9	100		935,2	100	In marcia
02:30		3,1	100		1,0	100		0,06	100		3,7	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,1	100		106759,1	100		11,0	100		141,6	100		937,0	100	In marcia
03:00		3,7	100		1,4	100		0,1	100		3,9	100		0,24	100		24,6	100		0,3	100		0,0	100		107050,7	100		11,0	100		141,7	100		942,9	100	In marcia
03:30		2,2	100		1,0	100		0,06	73		3,7	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		105660,9	100		11,1	100		141,8	100		934,0	100	In marcia
04:00		1,5	100		1,3	100		0,16	100		3,6	100		0,25	94		35,6	100		0,3	100		0,1	100		107251,0	100		10,9	100		142,5	100		938,1	100	In marcia
04:30		2,9	100		2,2	100		0,2	100		3,4	100		0,25	100		34,4	100		0,3	100		0,1	100		105732,6	100		11,2	100		142,7	100		932,9	100	In marcia
05:00		3,3	100		1,7	100		0,15	100		3,4	100		0,25	100		31,9	100		0,3	100		0,1	100		107343,3	100		10,7	100		141,8	100		943,5	100	In marcia
05:30		3,1	100		1,6	100		0,08	73		3,6	100		0,24	100		21,3	100		0,2	100		0,0	100		107263,4	100		11,1	100		140,4	100		942,7	100	In marcia
06:00		1,5	100		0,8	100		0,06	100		3,8	100		0,25	100		26,4	100		0,3	100		0,1	100		105379,0	100		11,2	100		141,3	100		931,0	100	In marcia
06:30		2,3	100		1,9	100		0,27	100		3,2	100		0,24	100		37,7	100		0,3	100		0,0	100		107341,4	100		10,9	100		142,0	100		940,4	100	In marcia
07:00		3,1	100		1,4	100		0,13	100		3,6	100		0,24	100		29,9	100		0,3	100		0,0	100		107003,5	100		11,0	100		141,4	100		937,0	100	In marcia
07:30		2,3	100		0,9	100		0,09	73		3,7	100		0,24	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		107766,5	100		10,8	100		141,9	100		940,6	100	In marcia
08:00		2,6	100		1,4	100		0,16	100		3,4	100		0,24	94		32,8	100		0,3	100		0,0	100		106853,5	100		11,1	100		141,7	100		941,8	100	In marcia
08:30		3,4	100		1,8	100		0,11	100		3,6	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		104245,4	100		11,3	100		141,5	100		933,3	100	In marcia
09:00		2,8	86		1,5	86		0,06	100		3,5	86		0,24	100		27,5	86		0,3	86		0,1	86		105501,2	100		11,1	86		141,4	100		936,1	100	In marcia
09:30		3,0	78		2,0	78		0,06	73		3,1	78		0,24	100		24,0	78		0,3	78		0,0	78		105398,0	100		11,1	78		141,3	100		943,3	100	In marcia
10:00		1,7	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,5	100		0,3	100		0,0	100		106975,4	100		11,0	100		142,0	100		948,0	100	In marcia
10:30		2,4	100		2,2	100		0,05	100		3,8	100		0,24	100		30,2	100		0,3	100		0,0	100		107567,1	100		10,8	100		141,7	100		951,3	100	In marcia
11:00		1,4	100		0,8	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		23,7	100		0,3	100		0,1	100		107721,3	100		10,7	100		141,9	100		955,5	100	In marcia
11:30		1,6	100		1,6	100		0,07	73		3,8	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,1	100		107780,3	100		11,1	100		141,7	100		950,4	100	In marcia
12:00		1,2	100		1,0	100		0,03	100		3,4	100		0,25	94		45,3	100		0,3	100		0,1	100		108574,5	100		10,8	100		142,0	100		953,0	100	In marcia
12:30		1,3	100		1,9	100		0,09	100		3,5	100		0,24	100		36,3	100		0,3	100		0,1	100		108945,7	100		10,7	100		142,0	100		959,5	100	In marcia
13:00		1,5	100		1,6	100		0,07	100		3,4	100		0,25	100		30,4	100		0,3	100		0,1	100		110049,0	100		10,7	100		142,4	100		959,3	100	In marcia
13:30		1,2	100		1,5	100		0,2	73		3,6	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		110000,5	100		10,6	100		142,2	100		963,6	100	In marcia
14:00		1,3	100		1,8	100		0,27	100		3,6	100		0,25	100		31,3	100		0,3	100		0,0	100		111298,9	100		10,9	100		142,4	100		955,9	100	In marcia
14:30		1,2	100		1,4	100		0,31	100		3,4	100		0,25	100		37,0	100		0,3	100		0,1	100		110894,6	100		10,6	100		142,6	100		965,9	100	In marcia
15:00		1,3	100		1,4	100		0,29	100		3,6	100		0,25	100		23,0	100		0,3	100		0,1	100		111823,3	100		10,7	100		142,3	100		965,4	100	In marcia
15:30		1,2	100		1,4	100		0,24	73		3,5	100		0,24	100		15,9	100		0,3	100		0,1	100		111024,7	100		11,0	100		142,2	100		952,7	100	In marcia
16:00		1,5	100		1,1	100		0,14	100		3,2	100		0,24	94		15,9	100		0,2	100		0,0	100		110571,4	100		11,0	100		142,1	100		955,3	100	In marcia
16:30		1,3	100		1,5	100		0,18	100		3,2	100		0,24	100		23,2	100		0,2	100		0,0	100		109806,2	100		10,8	100		142,0	100		956,3	100	In marcia
17:00		3,8	100		1,1	100		0,05	100		8,7	100		0,24	100		31,6	100		0,2	100		0,0	100		109368,8	100		10,5	100		142,2	100		966,4	100	In marcia
17:30		1,2	100		1,1	100		0,06	73		2,9	100		0,24	100		50,5	100		0,3	100		0,0	100		107782,3	100		10,8	100		142,0	100		950,3	100	In marcia
18:00		1,5	100		2,4	100		0,1	100		3,3	100		0,24	100		38,8	100		0,2	100		0,0	100		108578,0	100		10,8	100		141,9	100		957,9	100	In marcia
18:30		1,2	100		0,8	100		0,02	100		2,9	100		0,25	100		35,7	100		0,3	100		0,0	100		108673,9	100		10,6	100		142,5	100		959,2	100	In marcia
19:00		1,2	100		1,5	100		0,18	100		3,2	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		109573,5	100		10,8	100		142,2	100		954,7	100	In marcia
19:30		1,2	100		1,3	100		0,1	73		3,0	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		109558,9	100		10,7	100		142,2	100		961,3	100	In marcia
20:00		1,2	100		1,7	100		0,13	100		3,1	100		0,24	94		26,7	100		0,3	100		0,0	100		110617,5	100		11,0	100		142,3	100		956,4	100	In marcia
20:30		1,2	100		1,5	100		0,13	100		3,2	100		0,24	100		21,5	100		0,3	100		0,1	100		110729,7	100		10,8	100		142,3	100		960,4	100	In marcia
21:00		1,2	84		1,2	84		0,1	100		2,9	84		0,24	100		31,0	84		0,3	84		0,0	84		111045,2	100		10,8	84		142,5	100		961,2	100	In marcia
21:30		1,3	79		1,9	79		0,1	73		2,7	79		0,24	100		29,8	79		0,1	79		0,2	79		111164,4	100		11,1	79		142,3	100		9		

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		4,7	100		1,4	100		0,01	100		3,6	100		0,24	100		30,2	100		0,3	100		0,1	100		106612,9	100	11,0	100		141,8	100		931,6	100		in Betrieb
01:00		4,9	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		23,8	100		0,3	100		0,1	100		105672,1	100	10,9	100		141,5	100		939,1	100		in Betrieb
01:30		3,5	100		0,9	100		0,0	73		3,7	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,0	100		106726,7	100	11,1	100		141,8	100		941,8	100		in Betrieb
02:00		4,2	100		1,4	100		0,08	100		3,8	100		0,24	100		32,1	100		0,3	100		0,1	100		105845,7	100	11,1	100		141,9	100		935,2	100		in Betrieb
02:30		3,1	100		1,0	100		0,06	100		3,7	100		0,24	100		26,7	100		0,3	100		0,1	100		106759,1	100	11,0	100		141,6	100		937,0	100		in Betrieb
03:00		3,7	100		1,4	100		0,1	100		3,9	100		0,24	100		24,6	100		0,3	100		0,0	100		107050,7	100	11,0	100		141,7	100		942,9	100		in Betrieb
03:30		2,2	100		1,0	100		0,06	73		3,7	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		105660,9	100	11,1	100		141,8	100		934,0	100		in Betrieb
04:00		1,5	100		1,3	100		0,16	100		3,6	100		0,25	94		35,6	100		0,3	100		0,1	100		107251,0	100	10,9	100		142,5	100		938,1	100		in Betrieb
04:30		2,9	100		2,2	100		0,2	100		3,4	100		0,25	100		34,4	100		0,3	100		0,1	100		105732,6	100	11,2	100		142,7	100		932,9	100		in Betrieb
05:00		3,3	100		1,7	100		0,15	100		3,4	100		0,25	100		31,9	100		0,3	100		0,1	100		107343,3	100	10,7	100		141,8	100		943,5	100		in Betrieb
05:30		3,1	100		1,6	100		0,08	73		3,6	100		0,24	100		21,3	100		0,2	100		0,0	100		107263,4	100	11,1	100		140,4	100		942,7	100		in Betrieb
06:00		1,5	100		0,8	100		0,06	100		3,8	100		0,25	100		26,4	100		0,3	100		0,1	100		105379,0	100	11,2	100		141,3	100		931,0	100		in Betrieb
06:30		2,3	100		1,9	100		0,27	100		3,2	100		0,24	100		37,7	100		0,3	100		0,0	100		107341,4	100	10,9	100		142,0	100		940,4	100		in Betrieb
07:00		3,1	100		1,4	100		0,13	100		3,6	100		0,24	100		29,9	100		0,3	100		0,0	100		107003,5	100	11,0	100		141,4	100		937,0	100		in Betrieb
07:30		2,3	100		0,9	100		0,09	73		3,7	100		0,24	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		107766,5	100	10,8	100		141,9	100		940,6	100		in Betrieb
08:00		2,6	100		1,4	100		0,16	100		3,4	100		0,24	94		32,8	100		0,3	100		0,0	100		106853,5	100	11,1	100		141,7	100		941,8	100		in Betrieb
08:30		3,4	100		1,8	100		0,11	100		3,6	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		104245,4	100	11,3	100		141,5	100		933,3	100		in Betrieb
09:00		2,8	86		1,5	86		0,06	100		3,5	86		0,24	100		27,5	86		0,3	86		0,1	86		105501,2	100	11,1	86		141,4	100		936,1	100		in Betrieb
09:30		3,0	78		2,0	78		0,06	73		3,1	78		0,24	100		24,0	78		0,3	78		0,0	78		105398,0	100	11,1	78		141,3	100		945,3	100		in Betrieb
10:00		1,7	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,5	100		0,3	100		0,0	100		106975,4	100	11,0	100		142,0	100		948,0	100		in Betrieb
10:30		2,4	100		2,2	100		0,05	100		3,8	100		0,24	100		30,2	100		0,3	100		0,0	100		107567,1	100	10,8	100		141,7	100		951,3	100		in Betrieb
11:00		1,4	100		0,8	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		23,7	100		0,3	100		0,1	100		107721,3	100	10,7	100		141,9	100		955,5	100		in Betrieb
11:30		1,6	100		1,6	100		0,07	73		3,8	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,1	100		107780,3	100	11,1	100		141,7	100		950,4	100		in Betrieb
12:00		1,2	100		1,0	100		0,03	100		3,4	100		0,25	94		45,3	100		0,3	100		0,1	100		108574,5	100	10,8	100		142,0	100		953,0	100		in Betrieb
12:30		1,3	100		1,9	100		0,09	100		3,5	100		0,24	100		36,3	100		0,3	100		0,1	100		108945,7	100	10,7	100		142,0	100		959,5	100		in Betrieb
13:00		1,5	100		1,6	100		0,07	100		3,4	100		0,25	100		30,4	100		0,3	100		0,1	100		110049,0	100	10,7	100		142,4	100		959,3	100		in Betrieb
13:30		1,2	100		1,5	100		0,2	73		3,6	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		110000,5	100	10,6	100		142,2	100		963,6	100		in Betrieb
14:00		1,3	100		1,8	100		0,27	100		3,6	100		0,25	100		31,3	100		0,3	100		0,0	100		111298,9	100	10,9	100		142,4	100		955,9	100		in Betrieb
14:30		1,2	100		1,4	100		0,31	100		3,4	100		0,25	100		37,0	100		0,3	100		0,1	100		110894,6	100	10,6	100		142,6	100		965,9	100		in Betrieb
15:00		1,3	100		1,4	100		0,29	100		3,6	100		0,25	100		23,0	100		0,3	100		0,1	100		111823,3	100	10,7	100		142,3	100		965,4	100		in Betrieb
15:30		1,2	100		1,4	100		0,24	73		3,5	100		0,24	100		15,9	100		0,3	100		0,1	100		111024,7	100	11,0	100		142,2	100		952,7	100		in Betrieb
16:00		1,5	100		1,1	100		0,14	100		3,2	100		0,24	94		15,9	100		0,2	100		0,0	100		110571,4	100	11,0	100		142,1	100		955,3	100		in Betrieb
16:30		1,3	100		1,5	100		0,18	100		3,2	100		0,24	100		23,2	100		0,2	100		0,0	100		109806,2	100	10,8	100		142,0	100		956,3	100		in Betrieb
17:00		3,8	100		1,1	100		0,05	100		8,7	100		0,24	100		31,6	100		0,2	100		0,0	100		109368,8	100	10,5	100		142,2	100		966,4	100		in Betrieb
17:30		1,2	100		1,1	100		0,06	73		2,9	100		0,24	100		50,5	100		0,3	100		0,0	100		107782,3	100	10,8	100		142,0	100		950,3	100		in Betrieb
18:00		1,5	100		2,4	100		0,1	100		3,3	100		0,24	100		38,8	100		0,2	100		0,0	100		108578,0	100	10,8	100		141,9	100		957,9	100		in Betrieb
18:30		1,2	100		0,8	100		0,02	100		2,9	100		0,25	100		35,7	100		0,3	100		0,0	100		108673,9	100	10,6	100		142,5	100		959,2	100		in Betrieb
19:00		1,2	100		1,5	100		0,18	100		3,2	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		109573,5	100	10,8	100		142,2	100		954,7	100		in Betrieb
19:30		1,2	100		1,3	100		0,1	73		3,0	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,0	100		109558,9	100	10,7	100		142,2	100		961,3	100		in Betrieb
20:00		1,2	100		1,7	100		0,13	100		3,1	100		0,24	94		26,7	100		0,3	100		0,0	100		110617,5	100	11,0	100		142,3	100		956,4	100		in Betrieb
20:30		1,2	100		1,5	100		0,13	100		3,2	100		0,24	100		21,5	100		0,3	100		0,1	100		110729,7	100	10,8	100		142,3	100		960,4	100		in Betrieb
21:00		1,2	84		1,2	84		0,1	100		2,9	84		0,24	100		31,0	84		0,3	84		0,0	84		111045,2	100	10,8	84		142,5	100		961,2	100		in Betrieb
21:30		1,3	79		1,9	79		0,1	73		2,7	79		0,24	100		29,8	79		0,3	79		0,2	79		111164,4	100	11,1	79		142,3	100		952,2	100		in Betrieb
22:00		1,4	100																																		