

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		3,8	100		2,0	100		0,76	73		2,1	100		0,23	100		20,0	100		0,7	100		0,1	100		110550,3	100		10,8	100		140,9	100		915,1	100	In marcia
01:00		3,1	100		0,9	100		0,73	100		1,7	100		0,23	100		14,0	100		0,7	100		0,2	100		110362,9	100		10,5	100		141,2	100		921,6	100	In marcia
01:30		2,6	100		0,1	100		0,68	100		1,6	100		0,23	100		21,0	100		0,7	100		0,1	100		111005,3	100		10,7	100		141,1	100		919,3	100	In marcia
02:00		2,2	100		0,2	100		0,7	100		1,6	100		0,23	100		19,7	100		0,7	100		0,2	100		109801,8	100		10,5	100		141,0	100		923,7	100	In marcia
02:30		3,9	100		0,9	100		0,79	73		1,6	100		0,23	100		25,9	100		0,7	100		0,2	100		110034,3	100		10,6	100		141,1	100		924,8	100	In marcia
03:00		4,1	100		1,5	100		0,82	100		1,9	100		0,23	94		32,6	100		0,7	100		0,2	100		109574,1	100		10,4	100		141,1	100		925,3	100	In marcia
03:30		4,6	100		1,4	100		0,82	100		1,7	100		0,23	100		28,1	100		0,7	100		0,3	100		110221,6	100		10,4	100		141,4	100		929,8	100	In marcia
04:00		3,9	100		1,6	100		0,81	100		2,0	100		0,23	100		28,2	100		0,7	100		0,2	100		110729,4	100		10,7	100		141,3	100		922,3	100	In marcia
04:30		3,1	100		0,9	100		0,77	73		2,4	100		0,23	100		29,4	100		0,7	100		0,2	100		110742,4	100		10,3	100		141,4	100		930,5	100	In marcia
05:00		3,7	100		1,2	100		0,87	100		3,0	100		0,23	100		26,3	100		0,7	100		0,2	100		112254,7	100		10,5	100		141,6	100		925,1	100	In marcia
05:30		4,4	100		1,1	100		0,89	100		2,1	100		0,23	100		22,0	100		0,7	100		0,2	100		113180,2	100		10,6	100		141,8	100		929,0	100	In marcia
06:00		2,6	100		0,3	100		0,84	100		2,9	100		0,23	100		26,0	100		0,7	100		0,3	100		113141,2	100		10,4	100		141,9	100		925,0	100	In marcia
06:30		5,4	100		1,0	100		0,74	73		2,5	100		0,23	100		22,1	100		0,7	100		0,2	100		113679,4	100		10,9	100		141,5	100		915,1	100	In marcia
07:00		3,8	100		0,4	100		0,77	100		1,9	100		0,23	95		16,5	100		0,7	100		0,1	100		112383,2	100		10,8	100		141,3	100		916,1	100	In marcia
07:30		2,6	100		0,5	100		0,75	100		2,7	100		0,23	100		24,4	100		0,7	100		0,2	100		110967,6	100		10,4	100		141,3	100		921,7	100	In marcia
08:00		2,6	100		2,0	100		1,12	100		3,0	100		0,24	100		31,5	100		0,7	100		0,2	100		112175,3	100		10,4	100		141,6	100		932,8	100	In marcia
08:30		2,2	100		0,8	100		1,19	73		2,3	100		0,24	100		28,6	100		0,7	100		0,3	100		112985,9	100		10,5	100		142,1	100		920,8	100	In marcia
09:00		2,4	85		1,3	85		1,77	100		2,2	85		0,24	100		32,2	85		0,6	85		0,2	85		113881,3	100		10,4	85		142,2	100		923,7	100	In marcia
09:30		2,2	78		1,5	78		1,71	100		3,1	78		0,24	100		22,3	78		0,7	78		0,1	78		114969,2	100		10,9	78		142,2	100		914,9	100	In marcia
10:00		3,2	100		1,8	100		1,76	100		2,4	100		0,23	100		15,3	100		0,6	100		0,0	100		114727,8	100		10,6	100		142,1	100		917,9	100	In marcia
10:30		5,9	100		2,3	100		1,37	73		2,3	100		0,23	100		16,5	100		0,7	100		0,1	100		115233,8	100		11,0	100		142,0	100		910,4	100	In marcia
11:00		2,3	100		0,0	100		0,79	100		2,7	100		0,23	94		21,6	100		0,7	100		0,0	100		114057,5	100		10,7	100		142,0	100		917,7	100	In marcia
11:30		2,1	100		0,0	100		1,03	100		2,2	100		0,24	100		28,6	100		0,6	100		0,1	100		114067,0	100		10,4	100		142,4	100		933,5	100	In marcia
12:00		2,2	100		0,8	100		1,67	100		2,5	100		0,23	100		28,9	100		0,7	100		0,0	100		113974,2	100		10,8	100		142,0	100		921,4	100	In marcia
12:30		2,1	100		1,1	100		1,33	73		2,7	100		0,23	100		26,8	100		0,6	100		0,0	100		113891,3	100		10,7	100		142,0	100		918,2	100	In marcia
13:00		2,5	100		1,9	100		1,49	100		3,0	100		0,23	100		27,5	100		0,6	100		0,0	100		113025,8	100		10,8	100		141,9	100		909,2	100	In marcia
13:30		2,1	100		1,2	100		1,3	100		2,6	100		0,23	100		25,3	100		0,6	100		0,0	100		112924,8	100		10,7	100		141,7	100		918,9	100	In marcia
14:00		2,1	100		1,4	100		1,36	100		4,0	100		0,23	100		23,1	100		0,9	100		0,0	100		112889,1	100		10,8	100		141,8	100		916,8	100	In marcia
14:30		2,4	100		1,8	100		1,21	73		3,2	100		0,23	100		24,8	100		0,8	100		0,0	100		111983,6	100		10,6	100		141,6	100		919,1	100	In marcia
15:00		4,6	100		1,7	100		1,21	100		2,1	100		0,23	94		18,9	100		0,7	100		0,0	100		110897,3	100		10,5	100		141,2	100		921,4	100	In marcia
15:30		2,5	100		0,1	100		0,84	100		1,9	100		0,23	100		20,1	100		0,7	100		0,0	100		109348,5	100		10,7	100		141,3	100		914,4	100	In marcia
16:00		2,2	100		0,3	100		1,11	100		2,2	100		0,23	100		30,3	100		0,7	100		0,1	100		109875,0	100		10,4	100		141,4	100		925,3	100	In marcia
16:30		2,6	100		1,6	100		0,92	73		1,7	100		0,23	100		26,4	100		0,7	100		0,0	100		110195,3	100		10,5	100		141,4	100		920,5	100	In marcia
17:00		5,0	100		2,0	100		0,99	100		1,8	100		0,23	100		20,2	100		0,7	100		0,0	100		110652,7	100		10,7	100		141,1	100		921,1	100	In marcia
17:30		3,2	100		0,9	100		0,75	100		1,8	100		0,23	100		28,3	100		0,7	100		0,0	100		110047,9	100		10,7	100		141,2	100		912,2	100	In marcia
18:00		2,8	100		1,3	100		0,92	100		2,5	100		0,23	100		24,9	100		0,7	100		0,0	100		109879,4	100		10,6	100		141,2	100		915,8	100	In marcia
18:30		4,6	100		1,9	100		0,74	73		2,6	100		0,23	100		20,3	100		0,7	100		0,0	100		110167,6	100		10,7	100		141,2	100		919,2	100	In marcia
19:00		3,8	100		1,2	100		0,75	100		3,3	100		0,23	94		23,2	100		0,7	100		0,0	100		110268,5	100		10,5	100		141,1	100		924,1	100	In marcia
19:30		5,7	100		1,1	100		0,69	100		2,4	100		0,23	100		30,3	100		0,7	100		0,0	100		110860,6	100		10,8	100		141,0	100		917,8	100	In marcia
20:00		3,6	100		0,0	100		0,59	100		3,2	100		0,23	100		31,6	100		0,7	100		0,0	100		110897,0	100		10,7	100		141,4	100		917,7	100	In marcia
20:30		2,9	100		0,0	100		0,67	73		2,5	100		0,23	100		31,6	100		0,7	100		0,0	100		111534,3	100		10,8	100		141,2	100		921,2	100	In marcia
21:00		2,1	85		0,0	85		0,72	100		2,7	85		0,23	100		25,8	85		0,7	85		0,0	85		111123,5	100		10,8	85		141,3	100		920,5	100	In marcia
21:30		2,5	78		0,6	78		1,0	100		2,1	78		0,23	100		28,2	78		0,7	78		0,5	78		109789,0	100		10,3	78		141,6	100		927,9	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		3,8	100		2,0	100		0,76	73		2,1	100		0,23	100		20,0	100		0,7	100		0,1	100		110550,3	100	10,8	100		140,9	100		915,1	100		in Betrieb
01:00		3,1	100		0,9	100		0,73	100		1,7	100		0,23	100		14,0	100		0,7	100		0,2	100		110362,9	100	10,5	100		141,2	100		921,6	100		in Betrieb
01:30		2,6	100		0,1	100		0,68	100		1,6	100		0,23	100		21,0	100		0,7	100		0,1	100		111005,3	100	10,7	100		141,1	100		919,3	100		in Betrieb
02:00		2,2	100		0,2	100		0,7	100		1,6	100		0,23	100		19,7	100		0,7	100		0,2	100		109801,8	100	10,5	100		141,0	100		923,7	100		in Betrieb
02:30		3,9	100		0,9	100		0,79	73		1,6	100		0,23	100		25,9	100		0,7	100		0,2	100		110034,3	100	10,6	100		141,1	100		924,8	100		in Betrieb
03:00		4,1	100		1,5	100		0,82	100		1,9	100		0,23	94		32,6	100		0,7	100		0,2	100		109574,1	100	10,4	100		141,1	100		925,3	100		in Betrieb
03:30		4,6	100		1,4	100		0,82	100		1,7	100		0,23	100		28,1	100		0,7	100		0,3	100		110221,6	100	10,4	100		141,4	100		929,8	100		in Betrieb
04:00		3,9	100		1,6	100		0,81	100		2,0	100		0,23	100		28,2	100		0,7	100		0,2	100		110729,4	100	10,7	100		141,3	100		922,3	100		in Betrieb
04:30		3,1	100		0,9	100		0,77	73		2,4	100		0,23	100		29,4	100		0,7	100		0,2	100		110742,4	100	10,3	100		141,4	100		930,5	100		in Betrieb
05:00		3,7	100		1,2	100		0,87	100		3,0	100		0,23	100		26,3	100		0,7	100		0,2	100		112254,7	100	10,5	100		141,6	100		925,1	100		in Betrieb
05:30		4,4	100		1,1	100		0,89	100		2,1	100		0,23	100		22,0	100		0,7	100		0,2	100		113180,2	100	10,6	100		141,8	100		929,0	100		in Betrieb
06:00		2,6	100		0,3	100		0,84	100		2,9	100		0,23	100		26,0	100		0,7	100		0,3	100		113141,2	100	10,4	100		141,9	100		925,0	100		in Betrieb
06:30		5,4	100		1,0	100		0,74	73		2,5	100		0,23	100		22,1	100		0,7	100		0,2	100		113679,4	100	10,9	100		141,5	100		915,1	100		in Betrieb
07:00		3,8	100		0,4	100		0,77	100		1,9	100		0,23	95		16,5	100		0,7	100		0,1	100		112383,2	100	10,8	100		141,3	100		916,1	100		in Betrieb
07:30		2,6	100		0,5	100		0,75	100		2,7	100		0,23	100		24,4	100		0,7	100		0,2	100		110967,6	100	10,4	100		141,3	100		921,7	100		in Betrieb
08:00		2,6	100		2,0	100		1,12	100		3,0	100		0,24	100		31,5	100		0,7	100		0,2	100		112175,3	100	10,4	100		141,6	100		932,8	100		in Betrieb
08:30		2,2	100		0,8	100		1,19	73		2,3	100		0,24	100		28,6	100		0,7	100		0,3	100		112985,9	100	10,5	100		142,1	100		920,8	100		in Betrieb
09:00		2,4	85		1,3	85		1,77	100		2,2	85		0,24	100		32,2	85		0,6	85		0,2	85		113881,3	100	10,4	85		142,2	100		923,7	100		in Betrieb
09:30		2,2	78		1,5	78		1,71	100		3,1	78		0,24	100		22,3	78		0,7	78		0,1	78		114969,2	100	10,9	78		142,2	100		914,9	100		in Betrieb
10:00		3,2	100		1,8	100		1,76	100		2,4	100		0,23	100		15,3	100		0,6	100		0,0	100		114727,8	100	10,6	100		142,1	100		917,9	100		in Betrieb
10:30		5,9	100		2,3	100		1,37	73		2,3	100		0,23	100		16,5	100		0,7	100		0,1	100		115233,8	100	11,0	100		142,0	100		910,4	100		in Betrieb
11:00		2,3	100		0,0	100		0,79	100		2,7	100		0,23	94		21,6	100		0,7	100		0,0	100		114057,5	100	10,7	100		142,0	100		917,7	100		in Betrieb
11:30		2,1	100		0,0	100		1,03	100		2,2	100		0,24	100		28,6	100		0,6	100		0,1	100		114067,0	100	10,4	100		142,4	100		933,5	100		in Betrieb
12:00		2,2	100		0,8	100		1,67	100		2,5	100		0,23	100		28,9	100		0,7	100		0,0	100		113974,2	100	10,8	100		142,0	100		921,4	100		in Betrieb
12:30		2,1	100		1,1	100		1,33	73		2,7	100		0,23	100		26,8	100		0,6	100		0,0	100		113891,3	100	10,7	100		142,0	100		918,2	100		in Betrieb
13:00		2,5	100		1,9	100		1,49	100		3,0	100		0,23	100		27,5	100		0,6	100		0,0	100		113025,8	100	10,8	100		141,9	100		909,2	100		in Betrieb
13:30		2,1	100		1,2	100		1,3	100		2,6	100		0,23	100		25,3	100		0,6	100		0,0	100		112924,8	100	10,7	100		141,7	100		918,9	100		in Betrieb
14:00		2,1	100		1,4	100		1,36	100		4,0	100		0,23	100		23,1	100		0,9	100		0,0	100		112889,1	100	10,8	100		141,8	100		916,8	100		in Betrieb
14:30		2,4	100		1,8	100		1,21	73		3,2	100		0,23	100		24,8	100		0,8	100		0,0	100		111983,6	100	10,6	100		141,6	100		919,1	100		in Betrieb
15:00		4,6	100		1,7	100		1,21	100		2,1	100		0,23	94		18,9	100		0,7	100		0,0	100		110897,3	100	10,5	100		141,2	100		921,4	100		in Betrieb
15:30		2,5	100		0,1	100		0,84	100		1,9	100		0,23	100		20,1	100		0,7	100		0,0	100		109348,5	100	10,7	100		141,3	100		914,4	100		in Betrieb
16:00		2,2	100		0,3	100		1,11	100		2,2	100		0,23	100		30,3	100		0,7	100		0,1	100		109875,0	100	10,4	100		141,4	100		925,3	100		in Betrieb
16:30		2,6	100		1,6	100		0,92	73		1,7	100		0,23	100		26,4	100		0,7	100		0,0	100		110195,3	100	10,5	100		141,4	100		920,5	100		in Betrieb
17:00		5,0	100		2,0	100		0,99	100		1,8	100		0,23	100		20,2	100		0,7	100		0,0	100		110652,7	100	10,7	100		141,1	100		921,1	100		in Betrieb
17:30		3,2	100		0,9	100		0,75	100		1,8	100		0,23	100		28,3	100		0,7	100		0,0	100		110047,9	100	10,7	100		141,2	100		912,2	100		in Betrieb
18:00		2,8	100		1,3	100		0,92	100		2,5	100		0,23	100		24,9	100		0,7	100		0,0	100		109879,4	100	10,6	100		141,2	100		915,8	100		in Betrieb
18:30		4,6	100		1,9	100		0,74	73		2,6	100		0,23	100		20,3	100		0,7	100		0,0	100		110167,6	100	10,7	100		141,2	100		919,2	100		in Betrieb
19:00		3,8	100		1,2	100		0,75	100		3,3	100		0,23	94		23,2	100		0,7	100		0,0	100		110268,5	100	10,5	100		141,1	100		924,1	100		in Betrieb
19:30		5,7	100		1,1	100		0,69	100		2,4	100		0,23	100		30,3	100		0,7	100		0,0	100		110860,6	100	10,8	100		141,0	100		917,8	100		in Betrieb
20:00		3,6	100		0,0	100		0,59	100		3,2	100		0,23	100		31,6	100		0,7	100		0,0	100		110897,0	100	10,7	100		141,4	100		917,7	100		in Betrieb
20:30		2,9	100		0,0	100		0,67	73		2,5	100		0,23	100		31,6	100		0,7	100		0,0	100		111534,3	100	10,8	100		141,2	100		921,2	100		in Betrieb
21:00		2,1	85		0,0	85		0,72	100		2,7	85		0,23	100		25,8	85		0,7	85		0,0	85		111123,5	100	10,8	85		141,3	100		920,5	100		in Betrieb
21:30		2,5	78		0,6	78		1,0	100		2,1	78		0,23	100		28,2	78		0,7	78		0,5	78		109789,0	100	10,3	78		141,6	100		927,9	100		in Betrieb
22:00		3,4																																			