

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		2,7	100		2,1	100		0,74	100		3,5	100		0,24	100		33,0	100		0,3	100		0,0	100		119394,4	100	10,9	100		142,6	100		950,2	100	In marcia
01:00		1,9	100		1,6	100		0,75	100		4,2	100		0,24	100		39,6	100		0,3	100		0,1	100		118926,0	100	10,7	100		143,6	100		953,3	100	In marcia
01:30		2,0	100		1,6	100		0,69	73		4,7	100		0,24	100		34,6	100		0,3	100		0,0	100		119158,3	100	10,5	100		143,7	100		964,0	100	In marcia
02:00		1,7	100		1,5	100		0,33	100		4,3	100		0,25	100		27,3	100		0,3	100		0,1	100		119968,5	100	10,5	100		143,8	100		963,7	100	In marcia
02:30		1,6	100		1,3	100		0,47	100		4,1	100		0,24	100		25,3	100		0,3	100		0,1	100		119539,0	100	10,6	100		143,8	100		957,1	100	In marcia
03:00		2,2	100		1,5	100		0,23	100		4,1	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		119710,3	100	10,5	100		143,7	100		961,6	100	In marcia
03:30		1,5	100		1,5	100		0,14	73		3,9	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,0	100		120209,5	100	10,8	100		143,8	100		951,5	100	In marcia
04:00		1,3	100		1,5	100		0,87	100		3,8	100		0,24	94		30,7	100		0,3	100		0,1	100		119810,8	100	10,4	100		143,9	100		961,2	100	In marcia
04:30		1,3	100		1,7	100		1,09	100		4,0	100		0,24	100		28,4	100		0,3	100		0,1	100		120085,9	100	10,6	100		143,8	100		959,0	100	In marcia
05:00		1,5	100		1,6	100		1,4	100		3,5	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		120404,0	100	10,7	100		144,1	100		959,0	100	In marcia
05:30		1,4	100		1,3	100		0,72	73		3,8	100		0,24	100		29,0	100		0,3	100		0,1	100		121058,3	100	10,7	100		144,0	100		959,9	100	In marcia
06:00		1,7	100		1,8	100		0,73	100		4,0	100		0,24	100		21,1	100		0,3	100		0,0	100		121307,9	100	10,9	100		143,9	100		952,3	100	In marcia
06:30		1,7	100		1,7	100		0,48	100		3,6	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,0	100		120851,9	100	10,7	100		144,0	100		958,1	100	In marcia
07:00		1,7	100		1,5	100		0,85	100		3,6	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		120246,4	100	10,7	100		143,7	100		955,3	100	In marcia
07:30		1,8	100		1,7	100		0,54	73		3,6	100		0,24	100		27,3	100		0,3	100		0,0	100		120115,3	100	10,7	100		143,6	100		956,1	100	In marcia
08:00		1,5	100		1,4	100		0,21	100		3,5	100		0,25	94		35,0	100		0,3	100		0,1	100		119813,0	100	10,6	100		143,9	100		957,1	100	In marcia
08:30		1,6	100		1,3	100		0,19	100		3,6	100		0,25	100		29,9	100		0,3	100		0,0	100		119901,5	100	10,6	100		143,9	100		957,5	100	In marcia
09:00		1,9	85		1,8	85		0,23	100		3,4	85		0,25	100		30,6	85		0,2	85		0,0	85		119811,9	100	10,8	85		143,8	100		959,2	100	In marcia
09:30		1,5	79		1,6	79		0,15	73		4,2	79		0,25	100		35,1	79		0,3	79		0,3	79		119936,6	100	10,8	79		143,7	100		959,9	100	In marcia
10:00		1,8	100		1,5	100		0,11	100		4,3	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,2	100		119013,6	100	10,6	100		143,4	100		963,5	100	In marcia
10:30		1,4	100		1,2	100		0,08	100		3,9	100		0,25	100		32,2	100		0,3	100		0,2	100		118873,9	100	10,6	100		143,8	100		966,8	100	In marcia
11:00		1,4	100		1,3	100		0,25	100		4,1	100		0,24	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		118959,2	100	10,6	100		143,9	100		960,9	100	In marcia
11:30		1,5	100		2,1	100		0,79	73		3,8	100		0,24	100		24,6	100		0,3	100		0,3	100		119621,4	100	10,6	100		143,9	100		964,6	100	In marcia
12:00		1,2	100		1,7	100		0,84	100		4,1	100		0,25	94		28,9	100		0,3	100		0,2	100		119537,3	100	10,6	100		144,1	100		960,3	100	In marcia
12:30		1,2	100		1,5	100		0,88	100		4,0	100		0,25	100		29,6	100		0,3	100		0,3	100		119746,6	100	10,6	100		143,9	100		965,4	100	In marcia
13:00		1,5	100		1,3	100		0,7	100		3,7	100		0,24	100		24,9	100		0,3	100		0,3	100		120184,3	100	10,8	100		143,9	100		960,3	100	In marcia
13:30		1,3	100		1,2	100		0,29	73		3,4	100		0,24	100		26,0	100		0,3	100		0,1	100		120005,1	100	10,9	100		143,8	100		953,9	100	In marcia
14:00		2,0	100		1,7	100		0,23	100		4,0	100		0,23	100		23,8	100		0,2	100		0,1	100		119700,2	100	10,9	100		143,2	100		963,2	100	In marcia
14:30		1,5	100		1,2	100		0,11	100		3,3	100		0,24	100		36,0	100		0,2	100		0,2	100		118356,8	100	10,9	100		143,4	100		961,3	100	In marcia
15:00		1,7	100		1,3	100		0,17	100		3,6	100		0,25	100		39,9	100		0,3	100		0,3	100		118318,8	100	10,6	100		143,8	100		968,1	100	In marcia
15:30		2,3	100		1,6	100		0,25	73		4,5	100		0,24	100		34,9	100		0,3	100		0,3	100		118234,2	100	10,6	100		143,5	100		962,8	100	In marcia
16:00		1,9	100		1,7	100		0,22	100		4,1	100		0,24	95		27,7	100		0,2	100		0,2	100		118929,9	100	10,9	100		143,5	100		966,9	100	In marcia
16:30		1,3	100		1,5	100		0,25	100		5,1	100		0,25	100		34,7	100		0,3	100		0,3	100		119826,1	100	10,5	100		144,3	100		967,2	100	In marcia
17:00		3,2	100		2,2	100		0,24	100		4,8	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,2	100		121797,8	100	10,8	100		144,3	100		958,0	100	In marcia
17:30		5,3	100		1,4	100		0,04	73		5,5	100		0,24	100		14,2	100		0,2	100		0,2	100		120105,2	100	11,1	100		143,8	100		950,1	100	In marcia
18:00		1,4	100		0,6	100		0,2	100		5,0	100		0,25	100		23,3	100		0,3	100		0,2	100		120306,7	100	11,0	100		144,2	100		951,9	100	In marcia
18:30		2,9	100		1,3	100		0,72	100		4,3	100		0,24	100		14,9	100		0,2	100		0,2	100		121851,4	100	10,9	100		143,8	100		962,2	100	In marcia
19:00		2,0	100		1,0	100		0,5	100		3,8	100		0,24	100		25,9	100		0,3	100		0,1	100		117063,5	100	11,2	100		143,5	100		946,9	100	In marcia
19:30		3,0	100		1,5	100		0,74	73		4,0	100		0,24	100		39,0	100		0,2	100		0,2	100		117982,5	100	10,8	100		143,4	100		950,9	100	In marcia
20:00		3,4	100		1,7	100		0,72	100		3,9	100		0,24	94		41,8	100		0,2	100		0,2	100		116825,5	100	10,7	100		143,1	100		963,5	100	In marcia
20:30		3,3	100		1,9	100		1,11	100		3,5	100		0,24	100		44,3	100		0,2	100		0,3	100		116836,4	100	10,8	100		143,3	100		965,6	100	In marcia
21:00		2,0	84		1,6	84		1,02	100		4,0	84		0,24	100		37,6	84		0,2	84		0,3	84		117696,1	100	10,6	84		143,3	100		966,1	100	In marcia
21:30		2,5	79		1,2	79		0,95	73		4,6	79		0,24	100		27,3	79		0,2	79		0,0	79		117113,9	100	10,8	79		143,2	100		968,9	100	In marcia
22:00		1,6	100		1,3	100		0,64	100		4,6	100		0,24	100		26,8	100		0,3	100		0,0	100		117473,3	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		2,7	100		2,1	100		0,74	100		3,5	100		0,24	100		33,0	100		0,3	100		0,0	100		119394,4	100	10,9	100		142,6	100		950,2	100		in Betrieb
01:00		1,9	100		1,6	100		0,75	100		4,2	100		0,24	100		39,6	100		0,3	100		0,1	100		118926,0	100	10,7	100		143,6	100		953,3	100		in Betrieb
01:30		2,0	100		1,6	100		0,69	73		4,7	100		0,24	100		34,6	100		0,3	100		0,0	100		119158,3	100	10,5	100		143,7	100		964,0	100		in Betrieb
02:00		1,7	100		1,5	100		0,33	100		4,3	100		0,25	100		27,3	100		0,3	100		0,1	100		119968,5	100	10,5	100		143,8	100		963,7	100		in Betrieb
02:30		1,6	100		1,3	100		0,47	100		4,1	100		0,24	100		25,3	100		0,3	100		0,1	100		119539,0	100	10,6	100		143,8	100		957,1	100		in Betrieb
03:00		2,2	100		1,5	100		0,23	100		4,1	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		119710,3	100	10,5	100		143,7	100		961,6	100		in Betrieb
03:30		1,5	100		1,5	100		0,14	73		3,9	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,0	100		120209,5	100	10,8	100		143,8	100		951,5	100		in Betrieb
04:00		1,3	100		1,5	100		0,87	100		3,8	100		0,24	94		30,7	100		0,3	100		0,1	100		119810,8	100	10,4	100		143,9	100		961,2	100		in Betrieb
04:30		1,3	100		1,7	100		1,09	100		4,0	100		0,24	100		28,4	100		0,3	100		0,1	100		120085,9	100	10,6	100		143,8	100		959,0	100		in Betrieb
05:00		1,5	100		1,6	100		1,4	100		3,5	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		120404,0	100	10,7	100		144,1	100		959,0	100		in Betrieb
05:30		1,4	100		1,3	100		0,72	73		3,8	100		0,24	100		29,0	100		0,3	100		0,1	100		121058,3	100	10,7	100		144,0	100		959,9	100		in Betrieb
06:00		1,7	100		1,8	100		0,73	100		4,0	100		0,24	100		21,1	100		0,3	100		0,0	100		121307,9	100	10,9	100		143,9	100		952,3	100		in Betrieb
06:30		1,7	100		1,7	100		0,48	100		3,6	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,0	100		120851,9	100	10,7	100		144,0	100		958,1	100		in Betrieb
07:00		1,7	100		1,5	100		0,85	100		3,6	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		120246,4	100	10,7	100		143,7	100		955,3	100		in Betrieb
07:30		1,8	100		1,7	100		0,54	73		3,6	100		0,24	100		27,3	100		0,3	100		0,0	100		120115,3	100	10,7	100		143,6	100		956,1	100		in Betrieb
08:00		1,5	100		1,4	100		0,21	100		3,5	100		0,25	94		35,0	100		0,3	100		0,1	100		119813,0	100	10,6	100		143,9	100		957,1	100		in Betrieb
08:30		1,6	100		1,3	100		0,19	100		3,6	100		0,25	100		29,9	100		0,3	100		0,0	100		119901,5	100	10,6	100		143,9	100		957,5	100		in Betrieb
09:00		1,9	85		1,8	85		0,23	100		3,4	85		0,25	100		30,6	85		0,2	85		0,0	85		119811,9	100	10,8	85		143,8	100		959,2	100		in Betrieb
09:30		1,5	79		1,6	79		0,15	73		4,2	79		0,25	100		35,1	79		0,3	79		0,3	79		119893,6	100	10,8	79		143,7	100		959,9	100		in Betrieb
10:00		1,8	100		1,5	100		0,11	100		4,3	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,2	100		119013,6	100	10,6	100		143,4	100		963,5	100		in Betrieb
10:30		1,4	100		1,2	100		0,08	100		3,9	100		0,25	100		32,2	100		0,3	100		0,2	100		118873,9	100	10,6	100		143,8	100		966,8	100		in Betrieb
11:00		1,4	100		1,3	100		0,25	100		4,1	100		0,24	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		118959,2	100	10,6	100		143,9	100		960,9	100		in Betrieb
11:30		1,5	100		2,1	100		0,79	73		3,8	100		0,24	100		24,6	100		0,3	100		0,3	100		119621,4	100	10,6	100		143,9	100		964,6	100		in Betrieb
12:00		1,2	100		1,7	100		0,84	100		4,1	100		0,25	94		28,9	100		0,3	100		0,2	100		119537,3	100	10,6	100		144,1	100		960,3	100		in Betrieb
12:30		1,2	100		1,5	100		0,88	100		4,0	100		0,25	100		29,6	100		0,3	100		0,3	100		119746,6	100	10,6	100		143,9	100		965,4	100		in Betrieb
13:00		1,5	100		1,3	100		0,7	100		3,7	100		0,24	100		24,9	100		0,3	100		0,3	100		120184,3	100	10,8	100		143,9	100		960,3	100		in Betrieb
13:30		1,3	100		1,2	100		0,29	73		3,4	100		0,24	100		26,0	100		0,3	100		0,1	100		120005,1	100	10,9	100		143,8	100		953,9	100		in Betrieb
14:00		2,0	100		1,7	100		0,23	100		4,0	100		0,23	100		23,8	100		0,2	100		0,1	100		119700,2	100	10,9	100		143,2	100		963,2	100		in Betrieb
14:30		1,5	100		1,2	100		0,11	100		3,3	100		0,24	100		36,0	100		0,2	100		0,2	100		118356,8	100	10,9	100		143,4	100		961,3	100		in Betrieb
15:00		1,7	100		1,3	100		0,17	100		3,6	100		0,25	100		39,9	100		0,3	100		0,3	100		118318,8	100	10,6	100		143,8	100		968,1	100		in Betrieb
15:30		2,3	100		1,6	100		0,25	73		4,5	100		0,24	100		34,9	100		0,3	100		0,3	100		118234,2	100	10,6	100		143,5	100		962,8	100		in Betrieb
16:00		1,9	100		1,7	100		0,22	100		4,1	100		0,24	95		27,7	100		0,2	100		0,2	100		118929,9	100	10,9	100		143,5	100		966,9	100		in Betrieb
16:30		1,3	100		1,5	100		0,25	100		5,1	100		0,25	100		34,7	100		0,3	100		0,3	100		119826,1	100	10,5	100		144,3	100		967,2	100		in Betrieb
17:00		3,2	100		2,2	100		0,24	100		4,8	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,2	100		121797,8	100	10,8	100		144,3	100		958,0	100		in Betrieb
17:30		5,3	100		1,4	100		0,04	73		5,5	100		0,24	100		14,2	100		0,2	100		0,2	100		120105,2	100	11,1	100		143,8	100		950,1	100		in Betrieb
18:00		1,4	100		0,6	100		0,2	100		5,0	100		0,25	100		23,3	100		0,3	100		0,2	100		120306,7	100	11,0	100		144,2	100		951,9	100		in Betrieb
18:30		2,9	100		1,3	100		0,72	100		4,3	100		0,24	100		14,9	100		0,2	100		0,2	100		121851,4	100	10,9	100		143,8	100		962,2	100		in Betrieb
19:00		2,0	100		1,0	100		0,5	100		3,8	100		0,24	100		25,9	100		0,3	100		0,1	100		117063,5	100	11,2	100		143,5	100		946,9	100		in Betrieb
19:30		3,0	100		1,5	100		0,74	73		4,0	100		0,24	100		39,0	100		0,2	100		0,2	100		117982,5	100	10,8	100		143,4	100		950,9	100		in Betrieb
20:00		3,4	100		1,7	100		0,72	100		3,9	100		0,24	94		41,8	100		0,2	100		0,2	100		116825,5	100	10,7	100		143,1	100		963,5	100		in Betrieb
20:30		3,3	100		1,9	100		1,11	100		3,5	100		0,24	100		44,3	100		0,2	100		0,3	100		116836,4	100	10,8	100		143,3	100		965,6	100		in Betrieb
21:00		2,0	84		1,6	84		1,02	100		4,0	84		0,24	100		37,6	84		0,2	84		0,3	84		117696,1	100	10,6	84		143,3	100		966,1	100		in Betrieb
21:30		2,5	79		1,2	79		0,95	73		4,6	79		0,24	100		27,3	79		0,2	79		0,0	79		117113,9	100	10,8	79		143,2	100		968,9	100		in Betrieb
22:00		1,6																																			