

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		3,3	100		1,3	100		0,04	100		3,0	100		0,26	100		22,1	100		1,6	100		0,0	100		120688,4	100	10,2	100		141,6	100		939,6	100		In marcia
01:00		5,7	100		2,1	100		0,03	100		3,6	100		0,26	100		23,7	100		1,6	100		0,1	100		120316,0	100	10,2	100		141,4	100		937,7	100		In marcia
01:30		3,1	100		0,8	100		0,03	100		3,2	100		0,26	94		26,3	100		1,6	100		0,0	100		120585,0	100	10,1	100		141,4	100		940,9	100		In marcia
02:00		3,5	100		1,6	100		0,06	73		3,1	100		0,26	100		25,6	100		1,6	100		0,0	100		120399,4	100	10,0	100		141,7	100		940,2	100		In marcia
02:30		4,3	100		1,2	100		0,02	100		3,2	100		0,26	100		19,1	100		1,6	100		0,0	100		120537,2	100	10,3	100		141,3	100		926,5	100		In marcia
03:00		4,3	100		1,2	100		0,03	100		3,8	100		0,26	100		20,1	100		1,6	100		0,1	100		119857,6	100	10,1	100		141,3	100		932,5	100		In marcia
03:30		4,1	100		0,2	100		0,02	100		4,2	100		0,26	100		21,8	100		1,6	100		0,1	100		120439,9	100	10,0	100		141,4	100		938,8	100		In marcia
04:00		3,6	100		0,4	100		0,02	73		3,3	100		0,26	100		23,8	100		1,6	100		0,0	100		121483,2	100	10,5	100		141,6	100		925,6	100		In marcia
04:30		4,4	100		0,5	100		0,02	100		3,8	100		0,25	100		23,2	100		1,6	100		0,0	100		119432,1	100	10,2	100		141,1	100		932,5	100		In marcia
05:00		3,1	100		0,4	100		0,05	100		4,1	100		0,26	100		26,3	100		1,6	100		0,0	100		118533,4	100	10,0	100		141,1	100		940,9	100		In marcia
05:30		2,9	100		0,6	100		0,08	100		4,3	100		0,26	94		29,1	100		1,6	100		0,0	100		119913,8	100	10,0	100		141,3	100		940,4	100		In marcia
06:00		2,9	100		1,2	100		0,05	73		4,3	100		0,26	100		32,6	100		1,6	100		0,0	100		120183,2	100	10,1	100		141,4	100		937,2	100		In marcia
06:30		3,8	100		2,1	100		0,08	100		4,0	100		0,26	100		31,7	100		1,6	100		0,0	100		120830,1	100	10,2	100		141,6	100		937,3	100		In marcia
07:00		4,0	84		1,5	84		0,09	100		4,2	84		0,26	100		30,7	84		1,7	84		0,0	84		120744,2	100	10,2	84		141,8	100		930,5	100		In marcia
07:30		4,0	80		1,5	80		0,1	100		3,9	80		0,26	100		21,4	80		1,6	80		0,0	80		121436,8	100	10,2	80		141,4	100		931,3	100		In marcia
08:00		4,1	100		1,0	100		0,07	73		4,2	100		0,25	100		14,7	100		1,6	100		0,0	100		121257,6	100	10,4	100		141,2	100		931,8	100		In marcia
08:30		2,0	100		0,1	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		26,5	100		1,7	100		0,1	100		120430,6	100	10,1	100		141,6	100		932,7	100		In marcia
09:00		2,8	100		1,4	100		0,02	100		4,0	100		0,26	100		21,4	100		1,6	100		0,0	100		120484,6	100	10,3	100		141,4	100		937,1	100		In marcia
09:30		3,1	100		1,8	100		0,0	100		3,9	100		0,26	94		20,2	100		1,6	100		0,0	100		119532,4	100	10,2	100		140,8	100		938,0	100		In marcia
10:00		4,1	100		1,6	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		30,2	100		1,7	100		0,0	100		119352,3	100	9,9	100		140,8	100		946,0	100		In marcia
10:30		3,5	100		2,0	100		0,01	100		4,0	100		0,26	100		26,7	100		1,7	100		0,1	100		120754,1	100	10,2	100		140,8	100		941,7	100		In marcia
11:00		3,2	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		24,8	100		1,6	100		0,1	100		121150,9	100	10,2	100		140,5	100		939,3	100		In marcia
11:30		2,4	100		0,8	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		20,2	100		1,6	100		0,0	100		120685,0	100	10,2	100		140,2	100		936,4	100		In marcia
12:00		1,7	100		0,9	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		18,1	100		1,6	100		0,0	100		119643,2	100	10,1	100		140,2	100		941,7	100		In marcia
12:30		3,3	100		3,1	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		23,8	100		1,6	100		0,0	100		118757,9	100	10,4	100		140,1	100		943,2	100		In marcia
13:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		26,5	100		1,6	100		0,0	100		115548,6	100	10,3	100		139,3	100		940,8	100		In marcia
13:30		4,5	100		0,6	100		0,0	100		4,2	100		0,26	94		26,9	100		1,6	100		0,1	100		117039,8	100	9,8	100		139,6	100		944,9	100		In marcia
14:00		4,3	100		0,3	100		0,0	73		4,0	100		0,25	100		18,8	100		1,6	100		0,0	100		118495,3	100	10,4	100		139,4	100		937,5	100		In marcia
14:30		3,6	100		0,0	100		0,02	100		4,1	100		0,25	100		13,5	100		1,6	100		0,0	100		116617,5	100	10,3	100		138,8	100		938,3	100		In marcia
15:00		1,8	100		0,0	100		0,06	100		4,3	100		0,25	100		24,1	100		1,6	100		0,0	100		115034,0	100	9,8	100		138,9	100		949,4	100		In marcia
15:30		3,6	100		0,4	100		0,23	100		7,5	100		0,27	100		59,9	100		1,7	100		0,0	100		117700,3	100	8,7	100		142,0	100		949,9	100		In marcia
16:00		4,1	100		1,5	100		0,19	73		5,3	100		0,26	100		31,5	100		1,7	100		0,0	100		120143,7	100	9,6	100		141,9	100		946,7	100		In marcia
16:30		1,6	100		0,0	100		0,11	100		5,1	100		0,26	100		20,5	100		1,7	100		0,0	100		121878,1	100	10,1	100		141,0	100		929,1	100		In marcia
17:00		1,6	100		1,1	100		0,29	100		4,4	100		0,26	100		21,0	100		1,6	100		0,0	100		122331,3	100	10,4	100		140,5	100		926,6	100		In marcia
17:30		3,0	100		3,0	100		0,2	100		3,7	100		0,26	94		19,7	100		1,7	100		0,0	100		122240,6	100	10,6	100		140,5	100		922,4	100		In marcia
18:00		2,1	100		0,9	100		0,02	73		4,0	100		0,26	100		23,7	100		1,8	100		0,0	100		120417,5	100	10,2	100		140,6	100		929,7	100		In marcia
18:30		3,6	100		0,8	100		0,1	100		4,4	100		0,25	100		18,8	100		1,7	100		0,0	100		119543,4	100	10,3	100		140,0	100		938,2	100		In marcia
19:00		1,9	85		0,1	85		0,11	100		3,6	85		0,25	100		21,4	85		1,6	85		0,0	85		119374,1	100	10,6	85		139,9	100		924,2	100		In marcia
19:30		3,0	78		1,8	78		0,15	100		2,9	78		0,25	100		22,7	78		1,6	78		0,0	78		118641,7	100	10,4	78		139,7	100		926,4	100		In marcia
20:00		2,8	100		1,5	100		0,09	73		3,0	100		0,25	100		20,8	100		1,6	100		0,0	100		116544,0	100	10,2	100		139,1	100		937,3	100		In marcia
20:30		2,2	100		0,7	100		0,02	100		3,0	100		0,26	100		28,7	100		1,6	100		0,1	100		114863,2	100	9,7	100		139,5	100		951,0	100		In marcia
21:00		3,8	100		2,8	100		0,07	100		2,8	100		0,26	100		26,6	100		1,6	100		0,1	100		115670,6	100	9,7	100		139,4	100		950,7	100		In marcia
21:30		2,1	100		1,0	100		0,03	100		3,4	100		0,26	94		26,7	100		1,6	100		0,1	100		116140,3	100	9,8	100		139,6	100		950,6	100		In marcia
22:00		1,9	100		0,0																																

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		3,3	100		1,3	100		0,04	100		3,0	100		0,26	100		22,1	100		1,6	100		0,0	100		120688,4	100	10,2	100		141,6	100		939,6	100		in Betrieb
01:00		5,7	100		2,1	100		0,03	100		3,6	100		0,26	100		23,7	100		1,6	100		0,1	100		120316,0	100	10,2	100		141,4	100		937,7	100		in Betrieb
01:30		3,1	100		0,8	100		0,03	100		3,2	100		0,26	94		26,3	100		1,6	100		0,0	100		120585,0	100	10,1	100		141,4	100		940,9	100		in Betrieb
02:00		3,5	100		1,6	100		0,06	73		3,1	100		0,26	100		25,6	100		1,6	100		0,0	100		120399,4	100	10,0	100		141,7	100		940,2	100		in Betrieb
02:30		4,3	100		1,2	100		0,02	100		3,2	100		0,26	100		19,1	100		1,6	100		0,0	100		120537,2	100	10,3	100		141,3	100		926,5	100		in Betrieb
03:00		4,3	100		1,2	100		0,03	100		3,8	100		0,26	100		20,1	100		1,6	100		0,1	100		119857,6	100	10,1	100		141,3	100		932,5	100		in Betrieb
03:30		4,1	100		0,2	100		0,02	100		4,2	100		0,26	100		21,8	100		1,6	100		0,1	100		120439,9	100	10,0	100		141,4	100		938,8	100		in Betrieb
04:00		3,6	100		0,4	100		0,02	73		3,3	100		0,26	100		23,8	100		1,6	100		0,0	100		121483,2	100	10,5	100		141,6	100		925,6	100		in Betrieb
04:30		4,4	100		0,5	100		0,02	100		3,8	100		0,25	100		23,2	100		1,6	100		0,0	100		119432,1	100	10,2	100		141,1	100		932,5	100		in Betrieb
05:00		3,1	100		0,4	100		0,05	100		4,1	100		0,26	100		26,3	100		1,6	100		0,0	100		118533,4	100	10,0	100		141,1	100		940,9	100		in Betrieb
05:30		2,9	100		0,6	100		0,08	100		4,3	100		0,26	94		29,1	100		1,6	100		0,0	100		119913,8	100	10,0	100		141,3	100		940,4	100		in Betrieb
06:00		2,9	100		1,2	100		0,05	73		4,3	100		0,26	100		32,6	100		1,6	100		0,0	100		120183,2	100	10,1	100		141,4	100		937,2	100		in Betrieb
06:30		3,8	100		2,1	100		0,08	100		4,0	100		0,26	100		31,7	100		1,6	100		0,0	100		120830,1	100	10,2	100		141,6	100		937,3	100		in Betrieb
07:00		4,0	84		1,5	84		0,09	100		4,2	84		0,26	100		30,7	84		1,7	84		0,0	84		120744,2	100	10,2	84		141,8	100		930,5	100		in Betrieb
07:30		4,0	80		1,5	80		0,1	100		3,9	80		0,26	100		21,4	80		1,6	80		0,0	80		121436,8	100	10,2	80		141,4	100		931,3	100		in Betrieb
08:00		4,1	100		1,0	100		0,07	73		4,2	100		0,25	100		14,7	100		1,6	100		0,0	100		121257,6	100	10,4	100		141,2	100		931,8	100		in Betrieb
08:30		2,0	100		0,1	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		26,5	100		1,7	100		0,1	100		120430,6	100	10,1	100		141,6	100		932,7	100		in Betrieb
09:00		2,8	100		1,4	100		0,02	100		4,0	100		0,26	100		21,4	100		1,6	100		0,0	100		120484,6	100	10,3	100		141,4	100		937,1	100		in Betrieb
09:30		3,1	100		1,8	100		0,0	100		3,9	100		0,26	94		20,2	100		1,6	100		0,0	100		119532,4	100	10,2	100		140,8	100		938,0	100		in Betrieb
10:00		4,1	100		1,6	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		30,2	100		1,7	100		0,0	100		119352,3	100	9,9	100		140,8	100		946,0	100		in Betrieb
10:30		3,5	100		2,0	100		0,01	100		4,0	100		0,26	100		26,7	100		1,7	100		0,1	100		120754,1	100	10,2	100		140,8	100		941,7	100		in Betrieb
11:00		3,2	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		24,8	100		1,6	100		0,1	100		121150,9	100	10,2	100		140,5	100		939,3	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		0,8	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		20,2	100		1,6	100		0,0	100		120685,0	100	10,2	100		140,2	100		936,4	100		in Betrieb
12:00		1,7	100		0,9	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		18,1	100		1,6	100		0,0	100		119643,2	100	10,1	100		140,2	100		941,7	100		in Betrieb
12:30		3,3	100		3,1	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		23,8	100		1,6	100		0,0	100		118757,9	100	10,4	100		140,1	100		943,2	100		in Betrieb
13:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		26,5	100		1,6	100		0,0	100		115548,6	100	10,3	100		139,3	100		940,8	100		in Betrieb
13:30		4,5	100		0,6	100		0,0	100		4,2	100		0,26	94		26,9	100		1,6	100		0,1	100		117039,8	100	9,8	100		139,6	100		944,9	100		in Betrieb
14:00		4,3	100		0,3	100		0,0	73		4,0	100		0,25	100		18,8	100		1,6	100		0,0	100		118495,3	100	10,4	100		139,4	100		937,5	100		in Betrieb
14:30		3,6	100		0,0	100		0,02	100		4,1	100		0,25	100		13,5	100		1,6	100		0,0	100		116617,5	100	10,3	100		138,8	100		938,3	100		in Betrieb
15:00		1,8	100		0,0	100		0,06	100		4,3	100		0,25	100		24,1	100		1,6	100		0,0	100		115034,0	100	9,8	100		138,9	100		949,4	100		in Betrieb
15:30		3,6	100		0,4	100		0,23	100		7,5	100		0,27	100		59,9	100		1,7	100		0,0	100		117700,3	100	8,7	100		142,0	100		949,9	100		in Betrieb
16:00		4,1	100		1,5	100		0,19	73		5,3	100		0,26	100		31,5	100		1,7	100		0,0	100		120143,7	100	9,6	100		141,9	100		946,7	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		0,0	100		0,11	100		5,1	100		0,26	100		20,5	100		1,7	100		0,0	100		121878,1	100	10,1	100		141,0	100		929,1	100		in Betrieb
17:00		1,6	100		1,1	100		0,29	100		4,4	100		0,26	100		21,0	100		1,6	100		0,0	100		122331,3	100	10,4	100		140,5	100		926,6	100		in Betrieb
17:30		3,0	100		3,0	100		0,2	100		3,7	100		0,26	94		19,7	100		1,7	100		0,0	100		122240,6	100	10,6	100		140,5	100		922,4	100		in Betrieb
18:00		2,1	100		0,9	100		0,02	73		4,0	100		0,26	100		23,7	100		1,8	100		0,0	100		120417,5	100	10,2	100		140,6	100		929,7	100		in Betrieb
18:30		3,6	100		0,8	100		0,1	100		4,4	100		0,25	100		18,8	100		1,7	100		0,0	100		119543,4	100	10,3	100		140,0	100		938,2	100		in Betrieb
19:00		1,9	85		0,1	85		0,11	100		3,6	85		0,25	100		21,4	85		1,6	85		0,0	85		119374,1	100	10,6	85		139,9	100		924,2	100		in Betrieb
19:30		3,0	78		1,8	78		0,15	100		2,9	78		0,25	100		22,7	78		1,6	78		0,0	78		118641,7	100	10,4	78		139,7	100		926,4	100		in Betrieb
20:00		2,8	100		1,5	100		0,09	73		3,0	100		0,25	100		20,8	100		1,6	100		0,0	100		116544,0	100	10,2	100		139,1	100		937,3	100		in Betrieb
20:30		2,2	100		0,7	100		0,02	100		3,0	100		0,26	100		28,7	100		1,6	100		0,1	100		114863,2	100	9,7	100		139,5	100		951,0	100		in Betrieb
21:00		3,8	100		2,8	100		0,07	100		2,8	100		0,26	100		26,6	100		1,6	100		0,1	100		115670,6	100	9,7	100		139,4	100		950,7	100		in Betrieb
21:30		2,1	100		1,0	100		0,03	100		3,4	100		0,26	94		26,7	100		1,6	100		0,1	100		116140,3	100	9,8	100		139,6	100		950,6	100		in Betrieb
22:00		1,9	100		0,0</																																