

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		2,5	100		0,0	100		0,06	100		4,0	100		0,25	100		22,2	100		1,6	100		0,1	100		118210,6	100		10,1	100		140,7	100		940,9	100	In marcia
01:00		2,5	100		0,2	100		0,19	100		4,9	100		0,26	100		31,2	100		1,6	100		0,1	100		120099,7	100		10,0	100		141,6	100		945,6	100	In marcia
01:30		7,7	100		2,3	100		0,24	100		4,9	100		0,26	94		26,2	100		1,6	100		0,1	100		120734,5	100		10,2	100		141,5	100		942,1	100	In marcia
02:00		3,8	100		0,0	100		0,18	73		3,9	100		0,26	100		21,6	100		1,6	100		0,1	100		120512,5	100		10,2	100		141,3	100		943,9	100	In marcia
02:30		3,0	100		0,0	100		0,19	100		3,7	100		0,25	100		25,1	100		1,6	100		0,1	100		119369,2	100		10,2	100		141,0	100		942,7	100	In marcia
03:00		2,2	100		0,0	100		0,18	100		4,0	100		0,26	100		28,3	100		1,6	100		0,0	100		119022,2	100		10,0	100		141,2	100		944,5	100	In marcia
03:30		4,0	100		1,9	100		0,25	100		5,3	100		0,26	100		28,7	100		1,6	100		0,1	100		119558,4	100		10,1	100		141,1	100		946,2	100	In marcia
04:00		2,5	100		0,7	100		0,08	73		5,4	100		0,25	100		23,4	100		1,6	100		0,1	100		119505,5	100		10,1	100		141,0	100		938,6	100	In marcia
04:30		3,6	100		1,5	100		0,22	100		4,1	100		0,26	100		24,5	100		1,6	100		0,1	100		119015,8	100		10,0	100		141,3	100		940,9	100	In marcia
05:00		4,1	100		1,6	100		0,27	100		5,1	100		0,25	100		20,1	100		1,6	100		0,0	100		118840,9	100		10,2	100		140,9	100		937,2	100	In marcia
05:30		3,2	100		1,7	100		0,4	100		3,8	100		0,26	94		24,1	100		1,6	100		0,1	100		118344,0	100		9,9	100		140,9	100		937,7	100	In marcia
06:00		2,0	100		0,8	100		0,47	73		4,3	100		0,26	100		29,0	100		1,6	100		0,1	100		118382,7	100		9,9	100		141,1	100		942,9	100	In marcia
06:30		4,0	100		2,6	100		0,14	100		4,3	100		0,26	100		28,3	100		1,6	100		0,0	100		119951,4	100		10,0	100		141,4	100		943,6	100	In marcia
07:00		2,9	86		0,7	86		0,15	100		3,9	86		0,26	100		25,8	86		1,6	86		0,0	86		120061,6	100		10,1	86		141,6	100		942,8	100	In marcia
07:30		5,8	78		1,4	78		0,21	100		4,7	78		0,25	100		18,1	78		1,6	78		0,1	78		121090,9	100		10,3	78		141,2	100		946,1	100	In marcia
08:00		2,8	100		0,4	100		0,04	73		5,0	100		0,25	100		18,9	100		1,6	100		0,1	100		122947,7	100		10,5	100		141,7	100		943,5	100	In marcia
08:30		2,8	100		0,0	100		0,1	100		3,8	100		0,25	100		20,5	100		1,6	100		0,1	100		121296,0	100		10,4	100		141,2	100		945,8	100	In marcia
09:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		22,0	100		1,6	100		0,0	100		123270,3	100		11,0	100		141,0	100		928,9	100	In marcia
09:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	94		40,6	100		1,6	100		0,1	100		121068,9	100		10,4	100		141,3	100		936,3	100	In marcia
10:00		6,1	100		1,2	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		27,2	100		1,6	100		0,1	100		119317,7	100		10,3	100		141,1	100		935,7	100	In marcia
10:30		3,1	100		0,0	100		0,08	100		4,1	100		0,25	100		23,3	100		1,6	100		0,1	100		119014,4	100		10,1	100		140,6	100		938,6	100	In marcia
11:00		1,6	100		0,0	100		0,12	100		3,7	100		0,26	100		25,4	100		1,6	100		0,1	100		118613,4	100		10,2	100		140,8	100		934,5	100	In marcia
11:30		2,9	100		1,2	100		0,18	100		3,8	100		0,26	100		29,5	100		1,7	100		0,1	100		119074,6	100		10,3	100		141,1	100		931,9	100	In marcia
12:00		3,2	100		1,8	100		0,14	73		4,2	100		0,26	100		33,1	100		1,7	100		0,1	100		118732,0	100		10,0	100		141,2	100		934,0	100	In marcia
12:30		2,3	100		1,2	100		0,09	100		3,8	100		0,26	100		28,7	100		1,7	100		0,1	100		120198,7	100		10,3	100		141,7	100		936,2	100	In marcia
13:00		4,8	100		2,2	100		0,17	100		3,7	100		0,26	100		31,3	100		1,7	100		0,1	100		120970,8	100		10,0	100		141,9	100		937,5	100	In marcia
13:30		1,9	100		0,0	100		0,08	100		3,7	100		0,26	94		17,9	100		1,6	100		0,1	100		122543,7	100		10,3	100		142,0	100		938,8	100	In marcia
14:00		1,9	100		0,1	100		0,11	73		3,3	100		0,26	100		15,1	100		1,6	100		0,1	100		122022,2	100		10,3	100		141,9	100		937,2	100	In marcia
14:30		3,4	100		1,2	100		0,04	100		3,6	100		0,25	100		12,6	100		1,6	100		0,1	100		120631,0	100		10,6	100		141,2	100		924,8	100	In marcia
15:00		4,6	100		0,9	100		0,03	100		3,6	100		0,26	100		16,7	100		1,6	100		0,1	100		119228,2	100		10,3	100		141,2	100		931,8	100	In marcia
15:30		3,5	100		1,2	100		0,03	100		3,0	100		0,26	100		20,5	100		1,6	100		0,1	100		118576,5	100		10,1	100		141,0	100		942,6	100	In marcia
16:00		3,2	100		2,1	100		0,01	73		3,5	100		0,25	100		16,0	100		1,6	100		0,1	100		119123,6	100		10,2	100		140,5	100		944,7	100	In marcia
16:30		1,5	100		0,0	100		0,01	100		3,3	100		0,25	100		28,8	100		1,6	100		0,1	100		116153,0	100		10,1	100		140,0	100		943,7	100	In marcia
17:00		1,5	100		0,0	100		0,03	100		3,7	100		0,25	100		33,3	100		1,6	100		0,0	100		115323,0	100		9,9	100		139,7	100		952,0	100	In marcia
17:30		1,7	100		0,0	100		0,06	100		4,1	100		0,26	94		46,5	100		1,6	100		0,1	100		116317,5	100		9,7	100		140,8	100		956,6	100	In marcia
18:00		2,7	100		1,6	100		0,28	73		3,6	100		0,26	100		35,1	100		1,6	100		0,0	100		118277,1	100		10,2	100		140,8	100		947,6	100	In marcia
18:30		2,4	100		1,3	100		0,02	100		3,8	100		0,26	100		31,0	100		1,6	100		0,1	100		120398,6	100		10,2	100		141,4	100		940,2	100	In marcia
19:00		2,6	85		1,7	85		0,05	100		4,0	85		0,26	100		26,2	85		1,6	85		0,1	85		119757,3	100		10,1	85		141,4	100		946,5	100	In marcia
19:30		4,2	79		3,8	79		0,0	100		3,5	79		0,25	100		22,7	79		1,7	79		0,0	79		120699,6	100		10,3	79		141,0	100		948,5	100	In marcia
20:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,26	100		24,7	100		1,7	100		0,0	100		121600,8	100		9,8	100		141,5	100		958,3	100	In marcia
20:30		2,0	100		0,0	100		0,05	100		4,1	100		0,25	100		12,4	100		1,6	100		0,0	100		122236,5	100		10,9	100		141,1	100		931,4	100	In marcia
21:00		2,9	100		0,2	100		0,03	100		3,9	100		0,25	100		10,4	100		1,6	100		0,0	100		118893,3	100		11,0	100		140,3	100		919,7	100	In marcia
21:30		2,8	100		0,5	100		0,03	100		3,6	100		0,25	94		19,6	100		1,6	100		0,0	100		116545,7	100		10,2	100		140,3	100		93		

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		2,5	100		0,0	100		0,06	100		4,0	100		0,25	100		22,2	100		1,6	100		0,1	100		118210,6	100	10,1	100		140,7	100		940,9	100		in Betrieb
01:00		2,5	100		0,2	100		0,19	100		4,9	100		0,26	100		31,2	100		1,6	100		0,1	100		120099,7	100	10,0	100		141,6	100		945,6	100		in Betrieb
01:30		7,7	100		2,3	100		0,24	100		4,9	100		0,26	94		26,2	100		1,6	100		0,1	100		120734,5	100	10,2	100		141,5	100		942,1	100		in Betrieb
02:00		3,8	100		0,0	100		0,18	73		3,9	100		0,26	100		21,6	100		1,6	100		0,1	100		120512,5	100	10,2	100		141,3	100		943,9	100		in Betrieb
02:30		3,0	100		0,0	100		0,19	100		3,7	100		0,25	100		25,1	100		1,6	100		0,1	100		119369,2	100	10,2	100		141,0	100		942,7	100		in Betrieb
03:00		2,2	100		0,0	100		0,18	100		4,0	100		0,26	100		28,3	100		1,6	100		0,0	100		119022,2	100	10,0	100		141,2	100		944,5	100		in Betrieb
03:30		4,0	100		1,9	100		0,25	100		5,3	100		0,26	100		28,7	100		1,6	100		0,1	100		119558,4	100	10,1	100		141,1	100		946,2	100		in Betrieb
04:00		2,5	100		0,7	100		0,08	73		5,4	100		0,25	100		23,4	100		1,6	100		0,1	100		119505,5	100	10,1	100		141,0	100		938,6	100		in Betrieb
04:30		3,6	100		1,5	100		0,22	100		4,1	100		0,26	100		24,5	100		1,6	100		0,1	100		119015,8	100	10,0	100		141,3	100		940,9	100		in Betrieb
05:00		4,1	100		1,6	100		0,27	100		5,1	100		0,25	100		20,1	100		1,6	100		0,0	100		118840,9	100	10,2	100		140,9	100		937,2	100		in Betrieb
05:30		3,2	100		1,7	100		0,4	100		3,8	100		0,26	94		24,1	100		1,6	100		0,1	100		118344,0	100	9,9	100		140,9	100		937,7	100		in Betrieb
06:00		2,0	100		0,8	100		0,47	73		4,3	100		0,26	100		29,0	100		1,6	100		0,1	100		118382,7	100	9,9	100		141,1	100		942,9	100		in Betrieb
06:30		4,0	100		2,6	100		0,14	100		4,3	100		0,26	100		28,3	100		1,6	100		0,0	100		119951,4	100	10,0	100		141,4	100		943,6	100		in Betrieb
07:00		2,9	86		0,7	86		0,15	100		3,9	86		0,26	100		25,8	86		1,6	86		0,0	86		120061,6	100	10,1	86		141,6	100		942,8	100		in Betrieb
07:30		5,8	78		1,4	78		0,21	100		4,7	78		0,25	100		18,1	78		1,6	78		0,1	78		121090,9	100	10,3	78		141,2	100		946,1	100		in Betrieb
08:00		2,8	100		0,4	100		0,04	73		5,0	100		0,25	100		18,9	100		1,6	100		0,1	100		122947,7	100	10,5	100		141,7	100		943,5	100		in Betrieb
08:30		2,8	100		0,0	100		0,1	100		3,8	100		0,25	100		20,5	100		1,6	100		0,1	100		121296,0	100	10,4	100		141,2	100		945,8	100		in Betrieb
09:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		22,0	100		1,6	100		0,0	100		123270,3	100	11,0	100		141,0	100		928,9	100		in Betrieb
09:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	94		40,6	100		1,6	100		0,1	100		121068,9	100	10,4	100		141,3	100		936,3	100		in Betrieb
10:00		6,1	100		1,2	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		27,2	100		1,6	100		0,1	100		119317,7	100	10,3	100		141,1	100		935,7	100		in Betrieb
10:30		3,1	100		0,0	100		0,08	100		4,1	100		0,25	100		23,3	100		1,6	100		0,1	100		119014,4	100	10,1	100		140,6	100		938,6	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		0,0	100		0,12	100		3,7	100		0,26	100		25,4	100		1,6	100		0,1	100		118613,4	100	10,2	100		140,8	100		934,5	100		in Betrieb
11:30		2,9	100		1,2	100		0,18	100		3,8	100		0,26	100		29,5	100		1,7	100		0,1	100		119074,6	100	10,3	100		141,1	100		931,9	100		in Betrieb
12:00		3,2	100		1,8	100		0,14	73		4,2	100		0,26	100		33,1	100		1,7	100		0,1	100		118732,0	100	10,0	100		141,2	100		934,0	100		in Betrieb
12:30		2,3	100		1,2	100		0,09	100		3,8	100		0,26	100		28,7	100		1,7	100		0,1	100		120198,7	100	10,3	100		141,7	100		936,2	100		in Betrieb
13:00		4,8	100		2,2	100		0,17	100		3,7	100		0,26	100		31,3	100		1,7	100		0,1	100		120970,8	100	10,0	100		141,9	100		937,5	100		in Betrieb
13:30		1,9	100		0,0	100		0,08	100		3,7	100		0,26	94		17,9	100		1,6	100		0,1	100		122543,7	100	10,3	100		142,0	100		938,8	100		in Betrieb
14:00		1,9	100		0,1	100		0,11	73		3,3	100		0,26	100		15,1	100		1,6	100		0,1	100		122022,2	100	10,3	100		141,9	100		937,2	100		in Betrieb
14:30		3,4	100		1,2	100		0,04	100		3,6	100		0,25	100		12,6	100		1,6	100		0,1	100		120631,0	100	10,6	100		141,2	100		924,8	100		in Betrieb
15:00		4,6	100		0,9	100		0,03	100		3,6	100		0,26	100		16,7	100		1,6	100		0,1	100		119228,2	100	10,3	100		141,2	100		931,8	100		in Betrieb
15:30		3,5	100		1,2	100		0,03	100		3,0	100		0,26	100		20,5	100		1,6	100		0,1	100		118576,5	100	10,1	100		141,0	100		942,6	100		in Betrieb
16:00		3,2	100		2,1	100		0,01	73		3,5	100		0,25	100		16,0	100		1,6	100		0,1	100		119123,6	100	10,2	100		140,5	100		944,7	100		in Betrieb
16:30		1,5	100		0,0	100		0,01	100		3,3	100		0,25	100		28,8	100		1,6	100		0,1	100		116153,0	100	10,1	100		140,0	100		943,7	100		in Betrieb
17:00		1,5	100		0,0	100		0,03	100		3,7	100		0,25	100		33,3	100		1,6	100		0,0	100		115323,0	100	9,9	100		139,7	100		952,0	100		in Betrieb
17:30		1,7	100		0,0	100		0,06	100		4,1	100		0,26	94		46,5	100		1,6	100		0,1	100		116317,5	100	9,7	100		140,8	100		956,6	100		in Betrieb
18:00		2,7	100		1,6	100		0,28	73		3,6	100		0,26	100		35,1	100		1,6	100		0,0	100		118277,1	100	10,2	100		140,8	100		947,6	100		in Betrieb
18:30		2,4	100		1,3	100		0,02	100		3,8	100		0,26	100		31,0	100		1,6	100		0,1	100		120398,6	100	10,2	100		141,4	100		940,2	100		in Betrieb
19:00		2,6	85		1,7	85		0,05	100		4,0	85		0,26	100		26,2	85		1,6	85		0,1	85		119757,3	100	10,1	85		141,4	100		946,5	100		in Betrieb
19:30		4,2	79		3,8	79		0,0	100		3,5	79		0,25	100		22,7	79		1,7	79		0,0	79		120699,6	100	10,3	79		141,0	100		948,5	100		in Betrieb
20:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,26	100		24,7	100		1,7	100		0,0	100		121600,8	100	9,8	100		141,5	100		958,3	100		in Betrieb
20:30		2,0	100		0,0	100		0,05	100		4,1	100		0,25	100		12,4	100		1,6	100		0,0	100		122236,5	100	10,9	100		141,1	100		931,4	100		in Betrieb
21:00		2,9	100		0,2	100		0,03	100		3,9	100		0,25	100		10,4	100		1,6	100		0,0	100		118893,3	100	11,0	100		140,3	100		919,7	100		in Betrieb
21:30		2,8	100		0,5	100		0,03	100		3,6	100		0,25	94		19,6	100		1,6	100		0,0	100		116545,7	100	10,2	100		140,3	100		930,9	100		in Betrieb
22:00		3,5	100																																		