

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		2,1	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		35,5	100		0,3	100		0,2	100		99869,4	100	11,0	100		141,3	100		902,1	100	In marcia
01:00		1,8	100		1,7	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		35,6	100		0,3	100		0,3	100		99108,0	100	11,1	100		141,0	100		904,1	100	In marcia
01:30		1,5	100		1,5	100		0,07	73		3,0	100		0,24	100		37,1	100		0,3	100		0,3	100		99996,9	100	11,0	100		141,1	100		901,1	100	In marcia
02:00		1,7	100		1,3	100		0,05	100		2,7	100		0,25	100		32,2	100		0,3	100		0,1	100		100723,5	100	10,9	100		141,3	100		906,2	100	In marcia
02:30		1,7	100		1,3	100		0,17	100		2,8	100		0,25	100		30,7	100		0,3	100		0,2	100		99929,1	100	10,9	100		141,3	100		909,5	100	In marcia
03:00		2,0	100		1,5	100		0,18	100		2,9	100		0,25	100		23,8	100		0,3	100		0,3	100		100700,1	100	11,0	100		141,3	100		905,5	100	In marcia
03:30		2,4	100		1,5	100		0,07	73		3,1	100		0,25	100		23,3	100		0,3	100		0,3	100		100660,2	100	11,0	100		141,4	100		905,3	100	In marcia
04:00		1,9	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	94		23,6	100		0,3	100		0,2	100		99791,6	100	11,1	100		141,2	100		903,5	100	In marcia
04:30		1,6	100		1,7	100		0,02	100		3,0	100		0,25	100		27,8	100		0,3	100		0,2	100		98058,9	100	11,2	100		141,3	100		897,2	100	In marcia
05:00		2,4	100		1,7	100		0,05	100		3,0	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,2	100		99788,6	100	10,9	100		141,1	100		908,7	100	In marcia
05:30		2,6	100		1,4	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,2	100		99797,5	100	11,1	100		141,2	100		902,2	100	In marcia
06:00		2,7	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		32,8	100		0,3	100		0,3	100		99744,7	100	10,9	100		141,2	100		908,7	100	In marcia
06:30		2,3	100		1,3	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		38,7	100		0,3	100		0,3	100		100252,4	100	10,8	100		141,5	100		917,5	100	In marcia
07:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		101134,3	100	10,9	100		141,2	100		915,2	100	In marcia
07:30		2,2	100		2,0	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		28,1	100		0,3	100		0,2	100		100336,6	100	11,1	100		141,0	100		903,4	100	In marcia
08:00		1,9	100		1,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		29,7	100		0,3	100		0,2	100		99059,7	100	11,3	100		141,5	100		903,0	100	In marcia
08:30		1,6	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		99349,0	100	11,2	100		141,4	100		899,3	100	In marcia
09:00		2,2	86		1,5	86		0,0	100		3,4	86		0,25	100		30,5	86		0,3	86		0,3	86		100479,5	100	10,9	86		141,4	100		912,6	100	In marcia
09:30		1,4	78		1,5	78		0,0	73		3,1	78		0,25	100		29,0	78		0,3	78		0,0	78		97785,2	100	11,3	78		141,1	100		906,6	100	In marcia
10:00		1,4	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		100156,0	100	10,8	100		141,2	100		913,0	100	In marcia
10:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		28,8	100		0,3	100		0,0	100		97941,8	100	11,2	100		140,9	100		906,3	100	In marcia
11:00		1,3	100		1,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,0	100		99107,8	100	11,2	100		141,5	100		906,7	100	In marcia
11:30		1,3	100		1,4	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		27,3	100		0,3	100		0,0	100		100392,0	100	11,0	100		141,2	100		911,2	100	In marcia
12:00		1,6	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,24	94		30,0	100		0,3	100		0,0	100		99444,4	100	11,1	100		141,2	100		909,0	100	In marcia
12:30		2,0	100		1,6	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		24,9	100		0,3	100		0,0	100		98436,3	100	11,2	100		141,1	100		901,3	100	In marcia
13:00		2,0	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		29,1	100		0,3	100		0,1	100		100056,4	100	10,9	100		141,2	100		913,5	100	In marcia
13:30		1,5	100		1,4	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,0	100		97000,3	100	11,4	100		141,1	100		908,6	100	In marcia
14:00		1,3	100		1,3	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		99092,1	100	11,0	100		141,0	100		914,8	100	In marcia
14:30		1,3	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		30,9	100		0,3	100		0,1	100		99003,7	100	10,9	100		141,0	100		917,9	100	In marcia
15:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		3,2	100		0,23	100		33,9	100		0,3	100		0,1	100		98700,3	100	11,1	100		141,0	100		915,2	100	In marcia
15:30		1,3	100		1,2	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		42,0	100		0,3	100		0,2	100		99626,0	100	10,6	100		141,6	100		922,6	100	In marcia
16:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,24	95		33,7	100		0,3	100		0,1	100		102011,4	100	11,0	100		141,4	100		917,3	100	In marcia
16:30		1,3	100		0,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,8	100		0,3	100		0,0	100		101438,3	100	11,1	100		141,6	100		906,5	100	In marcia
17:00		1,3	100		0,8	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		22,0	100		0,3	100		0,1	100		97052,7	100	11,5	100		141,3	100		893,1	100	In marcia
17:30		1,3	100		0,7	100		0,0	73		2,8	100		0,25	100		29,7	100		0,3	100		0,2	100		101736,8	100	10,9	100		141,7	100		909,8	100	In marcia
18:00		1,3	100		0,6	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		24,9	100		0,3	100		0,0	100		100199,5	100	11,2	100		141,2	100		909,8	100	In marcia
18:30		1,3	100		1,4	100		0,05	100		3,3	100		0,25	100		21,7	100		0,3	100		0,0	100		98566,3	100	11,3	100		140,9	100		908,5	100	In marcia
19:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		30,3	100		0,3	100		0,0	100		99178,1	100	11,1	100		141,0	100		913,9	100	In marcia
19:30		1,2	100		1,6	100		0,0	73		2,8	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		99247,0	100	10,9	100		140,8	100		921,2	100	In marcia
20:00		1,2	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,24	94		27,5	100		0,3	100		0,0	100		98481,7	100	11,0	100		140,8	100		916,9	100	In marcia
20:30		1,3	100		1,1	100		0,04	100		3,2	100		0,25	100		34,1	100		0,3	100		0,0	100		97515,9	100	11,2	100		141,2	100		902,7	100	In marcia
21:00		1,2	86		0,9	86		0,27	100		3,0	86		0,25	100		37,5	86		0,3	86		0,1	86		100587,8	100	10,9	86		141,2	100		914,7	100	In marcia
21:30		1,3	78		0,9	78		0,27	73		3,2	78		0,25	100		33,2	78		0,3	78		0,5	78		98721,7	100	11,3	78		141,2	100		907,5	100	In marcia
22:00		1,2	100		1,2	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,9	100		0,3	100		0,5	100		101096,6	100	11,0	100		141,2	100		913,3	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		2,1	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		35,5	100		0,3	100		0,2	100		99869,4	100	11,0	100		141,3	100		902,1	100	in Betrieb
01:00		1,8	100		1,7	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		35,6	100		0,3	100		0,3	100		99108,0	100	11,1	100		141,0	100		904,1	100	in Betrieb
01:30		1,5	100		1,5	100		0,07	73		3,0	100		0,24	100		37,1	100		0,3	100		0,3	100		99996,9	100	11,0	100		141,1	100		901,1	100	in Betrieb
02:00		1,7	100		1,3	100		0,05	100		2,7	100		0,25	100		32,2	100		0,3	100		0,1	100		100723,5	100	10,9	100		141,3	100		906,2	100	in Betrieb
02:30		1,7	100		1,3	100		0,17	100		2,8	100		0,25	100		30,7	100		0,3	100		0,2	100		99929,1	100	10,9	100		141,3	100		909,5	100	in Betrieb
03:00		2,0	100		1,5	100		0,18	100		2,9	100		0,25	100		23,8	100		0,3	100		0,3	100		100700,1	100	11,0	100		141,3	100		905,5	100	in Betrieb
03:30		2,4	100		1,5	100		0,07	73		3,1	100		0,25	100		23,3	100		0,3	100		0,3	100		100660,2	100	11,0	100		141,4	100		905,3	100	in Betrieb
04:00		1,9	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	94		23,6	100		0,3	100		0,2	100		99791,6	100	11,1	100		141,2	100		903,5	100	in Betrieb
04:30		1,6	100		1,7	100		0,02	100		3,0	100		0,25	100		27,8	100		0,3	100		0,2	100		98058,9	100	11,2	100		141,3	100		897,2	100	in Betrieb
05:00		2,4	100		1,7	100		0,05	100		3,0	100		0,24	100		29,3	100		0,3	100		0,2	100		99788,6	100	10,9	100		141,1	100		908,7	100	in Betrieb
05:30		2,6	100		1,4	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,2	100		99797,5	100	11,1	100		141,2	100		902,2	100	in Betrieb
06:00		2,7	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		32,8	100		0,3	100		0,3	100		99744,7	100	10,9	100		141,2	100		908,7	100	in Betrieb
06:30		2,3	100		1,3	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		38,7	100		0,3	100		0,3	100		100252,4	100	10,8	100		141,5	100		917,5	100	in Betrieb
07:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		101134,3	100	10,9	100		141,2	100		915,2	100	in Betrieb
07:30		2,2	100		2,0	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		28,1	100		0,3	100		0,2	100		100336,6	100	11,1	100		141,0	100		903,4	100	in Betrieb
08:00		1,9	100		1,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		29,7	100		0,3	100		0,2	100		99059,7	100	11,3	100		141,5	100		903,0	100	in Betrieb
08:30		1,6	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		99349,0	100	11,2	100		141,4	100		899,3	100	in Betrieb
09:00		2,2	86		1,5	86		0,0	100		3,4	86		0,25	100		30,5	86		0,3	86		0,3	86		100479,5	100	10,9	86		141,4	100		912,6	100	in Betrieb
09:30		1,4	78		1,5	78		0,0	73		3,1	78		0,25	100		29,0	78		0,3	78		0,0	78		97785,2	100	11,3	78		141,1	100		906,6	100	in Betrieb
10:00		1,4	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		100156,0	100	10,8	100		141,2	100		913,0	100	in Betrieb
10:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		28,8	100		0,3	100		0,0	100		97941,8	100	11,2	100		140,9	100		906,3	100	in Betrieb
11:00		1,3	100		1,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,0	100		99107,8	100	11,2	100		141,5	100		906,7	100	in Betrieb
11:30		1,3	100		1,4	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		27,3	100		0,3	100		0,0	100		100392,0	100	11,0	100		141,2	100		911,2	100	in Betrieb
12:00		1,6	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,24	94		30,0	100		0,3	100		0,0	100		99444,4	100	11,1	100		141,2	100		909,0	100	in Betrieb
12:30		2,0	100		1,6	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		24,9	100		0,3	100		0,0	100		98436,3	100	11,2	100		141,1	100		901,3	100	in Betrieb
13:00		2,0	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		29,1	100		0,3	100		0,1	100		100056,4	100	10,9	100		141,2	100		913,5	100	in Betrieb
13:30		1,5	100		1,4	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,0	100		97000,3	100	11,4	100		141,1	100		908,6	100	in Betrieb
14:00		1,3	100		1,3	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		99092,1	100	11,0	100		141,0	100		914,8	100	in Betrieb
14:30		1,3	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		30,9	100		0,3	100		0,1	100		99003,7	100	10,9	100		141,0	100		917,9	100	in Betrieb
15:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		3,2	100		0,23	100		33,9	100		0,3	100		0,1	100		98700,3	100	11,1	100		141,0	100		915,2	100	in Betrieb
15:30		1,3	100		1,2	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		42,0	100		0,3	100		0,2	100		99626,0	100	10,6	100		141,6	100		922,6	100	in Betrieb
16:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,24	95		33,7	100		0,3	100		0,1	100		102011,4	100	11,0	100		141,4	100		917,3	100	in Betrieb
16:30		1,3	100		0,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,8	100		0,3	100		0,0	100		101438,3	100	11,1	100		141,6	100		906,5	100	in Betrieb
17:00		1,3	100		0,8	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		22,0	100		0,3	100		0,1	100		97052,7	100	11,5	100		141,3	100		893,1	100	in Betrieb
17:30		1,3	100		0,7	100		0,0	73		2,8	100		0,25	100		29,7	100		0,3	100		0,2	100		101736,8	100	10,9	100		141,7	100		909,8	100	in Betrieb
18:00		1,3	100		0,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		24,9	100		0,3	100		0,0	100		100199,5	100	11,2	100		141,2	100		909,8	100	in Betrieb
18:30		1,3	100		1,4	100		0,05	100		3,3	100		0,25	100		21,7	100		0,3	100		0,0	100		98566,3	100	11,3	100		140,9	100		908,5	100	in Betrieb
19:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		30,3	100		0,3	100		0,0	100		99178,1	100	11,1	100		141,0	100		913,9	100	in Betrieb
19:30		1,2	100		1,6	100		0,0	73		2,8	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,0	100		99247,0	100	10,9	100		140,8	100		921,2	100	in Betrieb
20:00		1,2	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,24	94		27,5	100		0,3	100		0,0	100		98481,7	100	11,0	100		140,8	100		916,9	100	in Betrieb
20:30		1,3	100		1,1	100		0,04	100		3,2	100		0,25	100		34,1	100		0,3	100		0,0	100		97515,9	100	11,2	100		141,2	100		902,7	100	in Betrieb
21:00		1,2	86		0,9	86		0,27	100		3,0	86		0,25	100		37,5	86		0,3	86		0,1	86		100587,8	100	10,9	86		141,2	100		914,7	100	in Betrieb
21:30		1,3	78		0,9	78		0,27	73		3,2	78		0,25	100		33,2	78		0,3	78		0,5	78		98721,7	100	11,3	78		141,2	100		907,5	100	in Betrieb
22:00		1,2	100		1,2	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,9	100		0,3	100		0,5	100		101096,6	100	11,0	100		141,2	100		913,3		