

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		1,8	100		1,4	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		28,2	100		0,3	100		0,1	100		98157,7	100		10,8	100		140,4	100		910,9	100	In marcia
01:00		1,6	100		1,5	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		98299,0	100		10,8	100		140,5	100		915,4	100	In marcia
01:30		1,8	100		1,7	100		0,1	73		2,3	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,0	100		97965,9	100		10,8	100		140,3	100		913,1	100	In marcia
02:00		2,1	100		1,6	100		0,24	100		2,4	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,0	100		98218,7	100		11,0	100		140,3	100		911,9	100	In marcia
02:30		2,4	100		1,6	100		0,0	100		2,5	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,1	100		97887,0	100		11,0	100		140,3	100		910,1	100	In marcia
03:00		1,8	100		1,2	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		35,7	100		0,3	100		0,1	100		98822,3	100		10,8	100		140,8	100		921,0	100	In marcia
03:30		1,8	100		1,6	100		0,15	73		2,6	100		0,25	100		27,1	100		0,3	100		0,1	100		98973,8	100		11,1	100		140,6	100		913,5	100	In marcia
04:00		1,4	100		1,4	100		0,04	100		2,6	100		0,25	94		25,7	100		0,3	100		0,0	100		97966,4	100		11,1	100		140,6	100		910,0	100	In marcia
04:30		1,5	100		1,8	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		98758,2	100		11,0	100		140,7	100		914,8	100	In marcia
05:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,2	100		98963,9	100		10,9	100		140,6	100		922,8	100	In marcia
05:30		1,6	100		1,5	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,1	100		99843,6	100		10,8	100		141,2	100		919,4	100	In marcia
06:00		1,6	100		1,7	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,1	100		99408,4	100		11,0	100		140,1	100		911,5	100	In marcia
06:30		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,1	100		99647,6	100		10,8	100		140,3	100		918,8	100	In marcia
07:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		34,1	100		0,3	100		0,1	100		100642,9	100		11,0	100		141,1	100		910,5	100	In marcia
07:30		1,3	100		1,9	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		99744,1	100		11,1	100		140,5	100		910,8	100	In marcia
08:00		1,2	100		1,1	100		0,06	100		3,1	100		0,25	94		27,3	100		0,3	100		0,1	100		98999,5	100		11,2	100		140,9	100		898,1	100	In marcia
08:30		1,3	100		1,2	100		0,0	100		2,7	100		0,27	100		26,5	100		0,3	100		0,8	100		99799,5	100		11,1	100		165,7	100		907,0	100	In marcia
09:00		1,7	85		1,5	85		0,0	100		2,6	85		0,26	100		28,7	85		0,3	85		0,3	85		99611,6	100		11,1	85		156,4	100		906,9	100	In marcia
09:30		1,6	78		1,6	78		0,0	73		2,9	78		0,28	100		28,2	78		0,3	78		2,6	78		98496,1	100		11,2	78		181,4	100		906,3	100	In marcia
10:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,4	100		100241,4	100		10,9	100		147,1	100		917,2	100	In marcia
10:30		1,8	100		2,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		25,8	100		0,3	100		0,2	100		97120,3	100		11,3	100		140,8	100		905,7	100	In marcia
11:00		1,6	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		31,2	100		0,3	100		0,3	100		99039,3	100		11,2	100		141,0	100		910,0	100	In marcia
11:30		2,1	100		1,4	100		0,13	73		2,8	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,2	100		100179,1	100		10,8	100		140,9	100		922,2	100	In marcia
12:00		1,5	100		1,6	100		0,21	100		2,7	100		0,25	94		24,4	100		0,3	100		0,0	100		99602,2	100		11,1	100		140,6	100		918,2	100	In marcia
12:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		30,5	100		0,3	100		0,1	100		100177,5	100		11,0	100		140,7	100		921,1	100	In marcia
13:00		1,5	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		27,7	100		0,3	100		0,2	100		99891,2	100		11,1	100		140,6	100		918,4	100	In marcia
13:30		1,3	100		1,3	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		98451,8	100		11,2	100		140,7	100		913,3	100	In marcia
14:00		1,4	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,3	100		100645,6	100		10,9	100		140,9	100		917,6	100	In marcia
14:30		1,3	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		31,3	100		0,3	100		0,2	100		100445,8	100		11,1	100		140,8	100		912,6	100	In marcia
15:00		1,3	100		1,3	100		0,03	100		2,7	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		100297,3	100		10,7	100		140,8	100		913,8	100	In marcia
15:30		1,5	100		2,0	100		0,18	73		2,7	100		0,25	100		27,2	100		0,3	100		0,1	100		99618,1	100		11,2	100		141,0	100		903,3	100	In marcia
16:00		1,3	100		2,1	100		0,24	100		2,6	100		0,24	94		27,3	100		0,3	100		0,1	100		100462,5	100		11,0	100		140,7	100		907,3	100	In marcia
16:30		1,2	100		1,1	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,2	100		100469,9	100		11,0	100		140,7	100		905,0	100	In marcia
17:00		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		31,2	100		0,3	100		0,2	100		100015,6	100		10,9	100		140,7	100		909,7	100	In marcia
17:30		1,4	100		1,6	100		0,14	73		2,8	100		0,24	100		29,7	100		0,3	100		0,2	100		100894,0	100		10,8	100		141,0	100		906,2	100	In marcia
18:00		1,3	100		1,6	100		0,09	100		2,8	100		0,24	100		28,0	100		0,3	100		0,2	100		100634,4	100		10,9	100		141,0	100		909,2	100	In marcia
18:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		33,3	100		0,3	100		0,3	100		100192,1	100		11,1	100		141,5	100		902,5	100	In marcia
19:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		27,3	100		0,3	100		0,0	100		100903,1	100		10,9	100		140,3	100		911,6	100	In marcia
19:30		1,4	100		1,5	100		0,03	73		2,8	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		99955,8	100		11,1	100		140,5	100		906,3	100	In marcia
20:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,24	94		30,6	100		0,3	100		0,2	100		101107,9	100		10,9	100		140,9	100		914,0	100	In marcia
20:30		1,3	100		1,7	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		35,5	100		0,3	100		0,2	100		100332,8	100		11,1	100		140,8	100		906,1	100	In marcia
21:00		1,2	86		1,5	86		0,0	100		3,1	86		0,24	100		35,1	86		0,3	86		0,2	86		101862,7	100		10,9	86		141,0	100		912,5	100	In marcia
21:30		1,8	78		2,0	78		0,07	73		3,3	78		0,25	100		25,7	78		0,3	78		0,3	78		97829,4	100		11,4	78		140,7	100		905,3	100	In marcia
22:00		3,5	100		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		1,8	100		1,4	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		28,2	100		0,3	100		0,1	100		98157,7	100	10,8	100		140,4	100		910,9	100		in Betrieb
01:00		1,6	100		1,5	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		98299,0	100	10,8	100		140,5	100		915,4	100		in Betrieb
01:30		1,8	100		1,7	100		0,1	73		2,3	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,0	100		97965,9	100	10,8	100		140,3	100		913,1	100		in Betrieb
02:00		2,1	100		1,6	100		0,24	100		2,4	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,0	100		98218,7	100	11,0	100		140,3	100		911,9	100		in Betrieb
02:30		2,4	100		1,6	100		0,0	100		2,5	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,1	100		97887,0	100	11,0	100		140,3	100		910,1	100		in Betrieb
03:00		1,8	100		1,2	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		35,7	100		0,3	100		0,1	100		98822,3	100	10,8	100		140,8	100		921,0	100		in Betrieb
03:30		1,8	100		1,6	100		0,15	73		2,6	100		0,25	100		27,1	100		0,3	100		0,1	100		98973,8	100	11,1	100		140,6	100		913,5	100		in Betrieb
04:00		1,4	100		1,4	100		0,04	100		2,6	100		0,25	94		25,7	100		0,3	100		0,0	100		97966,4	100	11,1	100		140,6	100		910,0	100		in Betrieb
04:30		1,5	100		1,8	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		98758,2	100	11,0	100		140,7	100		914,8	100		in Betrieb
05:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,2	100		98963,9	100	10,9	100		140,6	100		922,8	100		in Betrieb
05:30		1,6	100		1,5	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,1	100		99843,6	100	10,8	100		141,2	100		919,4	100		in Betrieb
06:00		1,6	100		1,7	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,1	100		99408,4	100	11,0	100		140,1	100		911,5	100		in Betrieb
06:30		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,1	100		99647,6	100	10,8	100		140,3	100		918,8	100		in Betrieb
07:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		34,1	100		0,3	100		0,1	100		100642,9	100	11,0	100		141,1	100		910,5	100		in Betrieb
07:30		1,3	100		1,9	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		99744,1	100	11,1	100		140,5	100		910,8	100		in Betrieb
08:00		1,2	100		1,1	100		0,06	100		3,1	100		0,25	94		27,3	100		0,3	100		0,1	100		98999,5	100	11,2	100		140,9	100		898,1	100		in Betrieb
08:30		1,3	100		1,2	100		0,0	100		2,7	100		0,27	100		26,5	100		0,3	100		0,8	100		99799,5	100	11,1	100		165,7	100		907,0	100		in Betrieb
09:00		1,7	85		1,5	85		0,0	100		2,6	85		0,26	100		28,7	85		0,3	85		0,3	85		99611,6	100	11,1	85		156,4	100		906,9	100		in Betrieb
09:30		1,6	78		1,6	78		0,0	73		2,9	78		0,28	100		28,2	78		0,3	78		2,6	78		98496,1	100	11,2	78		181,4	100		906,3	100		in Betrieb
10:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,4	100		100241,4	100	10,9	100		147,1	100		917,2	100		in Betrieb
10:30		1,8	100		2,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		25,8	100		0,3	100		0,2	100		97120,3	100	11,3	100		140,8	100		905,7	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		31,2	100		0,3	100		0,3	100		99039,3	100	11,2	100		141,0	100		910,0	100		in Betrieb
11:30		2,1	100		1,4	100		0,13	73		2,8	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,2	100		100179,1	100	10,8	100		140,9	100		922,2	100		in Betrieb
12:00		1,5	100		1,6	100		0,21	100		2,7	100		0,25	94		24,4	100		0,3	100		0,0	100		99602,2	100	11,1	100		140,6	100		918,2	100		in Betrieb
12:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		30,5	100		0,3	100		0,1	100		100177,5	100	11,0	100		140,7	100		921,1	100		in Betrieb
13:00		1,5	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		27,7	100		0,3	100		0,2	100		99891,2	100	11,1	100		140,6	100		918,4	100		in Betrieb
13:30		1,3	100		1,3	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		98451,8	100	11,2	100		140,7	100		913,3	100		in Betrieb
14:00		1,4	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,3	100		100645,6	100	10,9	100		140,9	100		917,6	100		in Betrieb
14:30		1,3	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		31,3	100		0,3	100		0,2	100		100445,8	100	11,1	100		140,8	100		912,6	100		in Betrieb
15:00		1,3	100		1,3	100		0,03	100		2,7	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		100297,3	100	10,7	100		140,8	100		913,8	100		in Betrieb
15:30		1,5	100		2,0	100		0,18	73		2,7	100		0,25	100		27,2	100		0,3	100		0,1	100		99618,1	100	11,2	100		141,0	100		903,3	100		in Betrieb
16:00		1,3	100		2,1	100		0,24	100		2,6	100		0,24	94		27,3	100		0,3	100		0,1	100		100462,5	100	11,0	100		140,7	100		907,3	100		in Betrieb
16:30		1,2	100		1,1	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,6	100		0,3	100		0,2	100		100469,9	100	11,0	100		140,7	100		905,0	100		in Betrieb
17:00		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		31,2	100		0,3	100		0,2	100		100015,6	100	10,9	100		140,7	100		909,7	100		in Betrieb
17:30		1,4	100		1,6	100		0,14	73		2,8	100		0,24	100		29,7	100		0,3	100		0,2	100		100894,0	100	10,8	100		141,0	100		906,2	100		in Betrieb
18:00		1,3	100		1,6	100		0,09	100		2,8	100		0,24	100		28,0	100		0,3	100		0,2	100		100634,4	100	10,9	100		141,0	100		909,2	100		in Betrieb
18:30		1,3	100		1,3	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		33,3	100		0,3	100		0,3	100		100192,1	100	11,1	100		141,5	100		902,5	100		in Betrieb
19:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		27,3	100		0,3	100		0,0	100		100903,1	100	10,9	100		140,3	100		911,6	100		in Betrieb
19:30		1,4	100		1,5	100		0,03	73		2,8	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		99955,8	100	11,1	100		140,5	100		906,3	100		in Betrieb
20:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,24	94		30,6	100		0,3	100		0,2	100		101107,9	100	10,9	100		140,9	100		914,0	100		in Betrieb
20:30		1,3	100		1,7	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		35,5	100		0,3	100		0,2	100		100332,8	100	11,1	100		140,8	100		906,1	100		in Betrieb
21:00		1,2	86		1,5	86		0,0	100		3,1	86		0,24	100		35,1	86		0,3	86		0,2	86		101862,7	100	10,9	86		141,0	100		912,5	100		in Betrieb
21:30		1,8	78		2,0	78		0,07	73		3,3	78		0,25	100		25,7	78		0,3	78		0,3	78		97829,4	100	11,4	78		140,7	100		905,3	100		in Betrieb
22:00		3,5	100		0,8	100		0,25	100																												