

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		1,3	100		0,7	100		0,26	100		4,3	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,4	100		97982,0	100	11,3	100		141,4	100		912,5	100		In marcia
01:00		1,2	100		1,4	100		0,64	100		3,9	100		0,25	100		28,9	100		0,3	100		0,4	100		101467,7	100	11,0	100		141,3	100		926,9	100		In marcia
01:30		1,2	100		1,5	100		0,45	73		3,3	100		0,25	100		24,1	100		0,3	100		0,5	100		101829,9	100	10,9	100		141,4	100		933,1	100		In marcia
02:00		1,3	100		1,3	100		0,06	100		4,1	100		0,25	100		24,4	100		0,3	100		0,4	100		97736,4	100	11,4	100		141,0	100		914,1	100		In marcia
02:30		1,4	100		1,9	100		0,14	100		3,6	100		0,25	100		25,4	100		0,3	100		0,2	100		99326,6	100	11,3	100		141,1	100		926,5	100		In marcia
03:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		25,3	100		0,3	100		0,3	100		94741,3	100	11,7	100		141,0	100		917,3	100		In marcia
03:30		1,3	100		1,6	100		0,08	73		3,6	100		0,25	100		31,5	100		0,3	100		0,2	100		95929,3	100	11,5	100		141,2	100		917,6	100		In marcia
04:00		1,4	100		1,7	100		0,26	100		3,6	100		0,25	94		31,4	100		0,3	100		0,5	100		96636,6	100	11,5	100		141,2	100		924,2	100		In marcia
04:30		1,4	100		1,8	100		0,38	100		3,7	100		0,25	100		34,6	100		0,3	100		0,4	100		95682,8	100	11,6	100		141,2	100		917,0	100		In marcia
05:00		1,3	100		1,5	100		0,37	100		3,7	100		0,25	100		32,6	100		0,3	100		0,3	100		96042,4	100	11,6	100		141,0	100		919,7	100		In marcia
05:30		1,4	100		1,3	100		0,28	73		3,6	100		0,25	100		34,1	100		0,3	100		0,3	100		96773,6	100	11,5	100		141,3	100		927,7	100		In marcia
06:00		1,5	100		1,5	100		0,31	100		3,6	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,3	100		95812,5	100	11,6	100		140,9	100		925,0	100		In marcia
06:30		1,3	100		1,2	100		0,16	100		3,8	100		0,25	100		33,7	100		0,3	100		0,3	100		97172,3	100	11,5	100		141,3	100		918,9	100		In marcia
07:00		1,3	100		1,6	100		0,47	100		3,7	100		0,26	100		36,3	100		0,3	100		0,4	100		96306,4	100	11,6	100		141,3	100		917,9	100		In marcia
07:30		1,6	100		2,2	100		0,29	73		4,0	100		0,25	100		34,3	100		0,3	100		0,4	100		95093,0	100	11,7	100		141,3	100		914,1	100		In marcia
08:00		1,2	100		0,6	100		0,15	100		4,4	100		0,25	94		32,4	100		0,3	100		0,3	100		99742,5	100	11,2	100		141,0	100		927,8	100		In marcia
08:30		1,3	100		1,0	100		0,46	100		3,8	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,3	100		97996,0	100	11,4	100		141,2	100		924,8	100		In marcia
09:00		1,3	85		1,5	85		0,87	100		4,0	85		0,25	100		27,7	85		0,3	85		0,3	85		97234,5	100	11,5	85		141,3	100		914,2	100		In marcia
09:30		1,3	79		1,6	79		0,73	73		4,6	79		0,26	100		25,6	79		0,3	79		0,3	79		97517,8	100	11,4	79		141,6	100		905,9	100		In marcia
10:00		1,4	100		1,5	100		0,39	100		4,4	100		0,25	100		41,8	100		0,3	100		0,1	100		100677,7	100	10,9	100		141,4	100		916,5	100		In marcia
10:30		2,0	100		1,9	100		0,43	100		4,3	100		0,24	100		29,7	100		0,3	100		0,3	100		102107,6	100	10,8	100		141,4	100		932,1	100		In marcia
11:00		1,5	100		1,7	100		0,02	100		3,8	100		0,24	100		18,4	100		0,3	100		0,2	100		98723,5	100	11,4	100		141,3	100		920,9	100		In marcia
11:30		1,4	100		1,5	100		0,05	73		3,6	100		0,25	100		14,7	100		0,3	100		0,1	100		95151,5	100	11,8	100		141,3	100		910,6	100		In marcia
12:00		1,3	100		0,9	100		0,16	100		3,4	100		0,24	94		17,7	100		0,3	100		0,2	100		98950,3	100	11,3	100		141,4	100		919,6	100		In marcia
12:30		1,5	100		1,4	100		0,61	100		3,5	100		0,25	100		14,0	100		0,3	100		0,2	100		96228,1	100	11,6	100		141,2	100		912,4	100		In marcia
13:00		1,4	100		1,3	100		0,5	100		3,5	100		0,24	100		19,0	100		0,3	100		0,0	100		97779,1	100	11,4	100		141,1	100		922,8	100		In marcia
13:30		1,3	100		1,1	100		0,4	73		3,6	100		0,24	100		27,5	100		0,3	100		0,2	100		98086,6	100	11,4	100		141,5	100		923,1	100		In marcia
14:00		1,3	100		1,7	100		0,79	100		3,7	100		0,24	100		33,3	100		0,3	100		0,0	100		98064,9	100	11,3	100		141,2	100		919,2	100		In marcia
14:30		1,3	100		1,7	100		0,46	100		3,8	100		0,25	100		39,1	100		0,3	100		0,1	100		97396,4	100	11,5	100		141,4	100		917,1	100		In marcia
15:00		1,3	100		1,9	100		0,47	100		3,4	100		0,24	100		31,9	100		0,3	100		0,1	100		99613,9	100	11,2	100		141,4	100		924,1	100		In marcia
15:30		1,9	100		1,5	100		0,04	73		3,6	100		0,25	100		22,1	100		0,3	100		0,1	100		96393,4	100	11,7	100		141,2	100		919,8	100		In marcia
16:00		1,6	100		1,1	100		0,12	100		3,6	100		0,25	94		25,5	100		0,3	100		0,1	100		95400,6	100	11,8	100		141,1	100		921,3	100		In marcia
16:30		1,6	100		1,0	100		0,3	100		3,8	100		0,25	100		34,3	100		0,3	100		0,0	100		94335,2	100	11,9	100		141,2	100		915,7	100		In marcia
17:00		1,7	100		1,6	100		0,56	100		3,9	100		0,25	100		41,4	100		0,3	100		0,1	100		94159,6	100	11,8	100		141,5	100		911,1	100		In marcia
17:30		1,5	100		1,5	100		0,56	73		4,1	100		0,25	100		41,8	100		0,3	100		0,3	100		100562,9	100	11,2	100		141,9	100		919,1	100		In marcia
18:00		1,9	100		1,7	100		0,25	100		4,4	100		0,24	100		26,4	100		0,3	100		0,2	100		98414,3	100	11,3	100		141,1	100		922,1	100		In marcia
18:30		4,1	100		1,1	100		0,25	100		4,2	100		0,24	100		16,6	100		0,3	100		0,1	100		99217,4	100	11,3	100		141,1	100		926,8	100		In marcia
19:00		2,3	100		0,8	100		0,24	100		4,0	100		0,24	100		19,8	100		0,3	100		0,2	100		94200,0	100	11,8	100		141,3	100		908,7	100		In marcia
19:30		1,8	100		1,3	100		0,21	73		4,3	100		0,25	100		31,4	100		0,3	100		0,3	100		96404,7	100	11,6	100		141,4	100		914,8	100		In marcia
20:00		2,7	100		1,9	100		0,06	100		3,6	100		0,24	94		31,1	100		0,3	100		0,2	100		96203,4	100	11,6	100		141,2	100		917,0	100		In marcia
20:30		2,7	100		2,1	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		23,6	100		0,3	100		0,2	100		96834,3	100	11,6	100		141,2	100		923,2	100		In marcia
21:00		1,7	85		1,5	85		0,0	100		3,5	85		0,25	100		23,4	85		0,3	85		0,2	85		93702,7	100	11,9	85		141,1	100		911,9	100		In marcia
21:30		2,3	79		1,3	79		0,01	73		3,3	79		0,25	100		38,5	79		0,3	79		0,0	79		93991,8	100	11,9	79		141,5	100		917,0	100		In marcia
22:00		2,4	100		1,5	100		0,38	1																												

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		1,3	100		0,7	100		0,26	100		4,3	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,4	100		97982,0	100	11,3	100		141,4	100		912,5	100		in Betrieb
01:00		1,2	100		1,4	100		0,64	100		3,9	100		0,25	100		28,9	100		0,3	100		0,4	100		101467,7	100	11,0	100		141,3	100		926,9	100		in Betrieb
01:30		1,2	100		1,5	100		0,45	73		3,3	100		0,25	100		24,1	100		0,3	100		0,5	100		101829,9	100	10,9	100		141,4	100		933,1	100		in Betrieb
02:00		1,3	100		1,3	100		0,06	100		4,1	100		0,25	100		24,4	100		0,3	100		0,4	100		97736,4	100	11,4	100		141,0	100		914,1	100		in Betrieb
02:30		1,4	100		1,9	100		0,14	100		3,6	100		0,25	100		25,4	100		0,3	100		0,2	100		99326,6	100	11,3	100		141,1	100		926,5	100		in Betrieb
03:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		25,3	100		0,3	100		0,3	100		94741,3	100	11,7	100		141,0	100		917,3	100		in Betrieb
03:30		1,3	100		1,6	100		0,08	73		3,6	100		0,25	100		31,5	100		0,3	100		0,2	100		95929,3	100	11,5	100		141,2	100		917,6	100		in Betrieb
04:00		1,4	100		1,7	100		0,26	100		3,6	100		0,25	94		31,4	100		0,3	100		0,5	100		96636,6	100	11,5	100		141,2	100		924,2	100		in Betrieb
04:30		1,4	100		1,8	100		0,38	100		3,7	100		0,25	100		34,6	100		0,3	100		0,4	100		95682,8	100	11,6	100		141,2	100		917,0	100		in Betrieb
05:00		1,3	100		1,5	100		0,37	100		3,7	100		0,25	100		32,6	100		0,3	100		0,3	100		96042,4	100	11,6	100		141,0	100		919,7	100		in Betrieb
05:30		1,4	100		1,3	100		0,28	73		3,6	100		0,25	100		34,1	100		0,3	100		0,3	100		96773,6	100	11,5	100		141,3	100		927,7	100		in Betrieb
06:00		1,5	100		1,5	100		0,31	100		3,6	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,3	100		95812,5	100	11,6	100		140,9	100		925,0	100		in Betrieb
06:30		1,3	100		1,2	100		0,16	100		3,8	100		0,25	100		33,7	100		0,3	100		0,3	100		97172,3	100	11,5	100		141,3	100		918,9	100		in Betrieb
07:00		1,3	100		1,6	100		0,47	100		3,7	100		0,26	100		36,3	100		0,3	100		0,4	100		96306,4	100	11,6	100		141,3	100		917,9	100		in Betrieb
07:30		1,6	100		2,2	100		0,29	73		4,0	100		0,25	100		34,3	100		0,3	100		0,4	100		95093,0	100	11,7	100		141,3	100		914,1	100		in Betrieb
08:00		1,2	100		0,6	100		0,15	100		4,4	100		0,25	94		32,4	100		0,3	100		0,3	100		99742,5	100	11,2	100		141,0	100		927,8	100		in Betrieb
08:30		1,3	100		1,0	100		0,46	100		3,8	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,3	100		97996,0	100	11,4	100		141,2	100		924,8	100		in Betrieb
09:00		1,3	85		1,5	85		0,87	100		4,0	85		0,25	100		27,7	85		0,3	85		0,3	85		97234,5	100	11,5	85		141,3	100		914,2	100		in Betrieb
09:30		1,3	79		1,6	79		0,73	73		4,6	79		0,26	100		25,6	79		0,3	79		0,3	79		97517,8	100	11,4	79		141,6	100		905,9	100		in Betrieb
10:00		1,4	100		1,5	100		0,39	100		4,4	100		0,25	100		41,8	100		0,3	100		0,1	100		100677,7	100	10,9	100		141,4	100		916,5	100		in Betrieb
10:30		2,0	100		1,9	100		0,43	100		4,3	100		0,24	100		29,7	100		0,3	100		0,3	100		102107,6	100	10,8	100		141,4	100		932,1	100		in Betrieb
11:00		1,5	100		1,7	100		0,02	100		3,8	100		0,24	100		18,4	100		0,3	100		0,2	100		98723,5	100	11,4	100		141,3	100		920,9	100		in Betrieb
11:30		1,4	100		1,5	100		0,05	73		3,6	100		0,25	100		14,7	100		0,3	100		0,1	100		95151,5	100	11,8	100		141,3	100		910,6	100		in Betrieb
12:00		1,3	100		0,9	100		0,16	100		3,4	100		0,24	94		17,7	100		0,3	100		0,2	100		98950,3	100	11,3	100		141,4	100		919,6	100		in Betrieb
12:30		1,5	100		1,4	100		0,61	100		3,5	100		0,25	100		14,0	100		0,3	100		0,2	100		96228,1	100	11,6	100		141,2	100		912,4	100		in Betrieb
13:00		1,4	100		1,3	100		0,5	100		3,5	100		0,24	100		19,0	100		0,3	100		0,0	100		97779,1	100	11,4	100		141,1	100		922,8	100		in Betrieb
13:30		1,3	100		1,1	100		0,4	73		3,6	100		0,24	100		27,5	100		0,3	100		0,2	100		98086,6	100	11,4	100		141,5	100		923,1	100		in Betrieb
14:00		1,3	100		1,7	100		0,79	100		3,7	100		0,24	100		33,3	100		0,3	100		0,0	100		98064,9	100	11,3	100		141,2	100		919,2	100		in Betrieb
14:30		1,3	100		1,7	100		0,46	100		3,8	100		0,25	100		39,1	100		0,3	100		0,1	100		97396,4	100	11,5	100		141,4	100		917,1	100		in Betrieb
15:00		1,3	100		1,9	100		0,47	100		3,4	100		0,24	100		31,9	100		0,3	100		0,1	100		99613,9	100	11,2	100		141,4	100		924,1	100		in Betrieb
15:30		1,9	100		1,5	100		0,04	73		3,6	100		0,25	100		22,1	100		0,3	100		0,1	100		96393,4	100	11,7	100		141,2	100		919,8	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		1,1	100		0,12	100		3,6	100		0,25	94		25,5	100		0,3	100		0,1	100		95400,6	100	11,8	100		141,1	100		921,3	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		1,0	100		0,3	100		3,8	100		0,25	100		34,3	100		0,3	100		0,0	100		94335,2	100	11,9	100		141,2	100		915,7	100		in Betrieb
17:00		1,7	100		1,6	100		0,56	100		3,9	100		0,25	100		41,4	100		0,3	100		0,1	100		94159,6	100	11,8	100		141,5	100		911,1	100		in Betrieb
17:30		1,5	100		1,5	100		0,56	73		4,1	100		0,25	100		41,8	100		0,3	100		0,3	100		100562,9	100	11,2	100		141,9	100		919,1	100		in Betrieb
18:00		1,9	100		1,7	100		0,25	100		4,4	100		0,24	100		26,4	100		0,3	100		0,2	100		98414,3	100	11,3	100		141,1	100		922,1	100		in Betrieb
18:30		4,1	100		1,1	100		0,25	100		4,2	100		0,24	100		16,6	100		0,3	100		0,1	100		99217,4	100	11,3	100		141,1	100		926,8	100		in Betrieb
19:00		2,3	100		0,8	100		0,24	100		4,0	100		0,24	100		19,8	100		0,3	100		0,2	100		94200,0	100	11,8	100		141,3	100		908,7	100		in Betrieb
19:30		1,8	100		1,3	100		0,21	73		4,3	100		0,25	100		31,4	100		0,3	100		0,3	100		96404,7	100	11,6	100		141,4	100		914,8	100		in Betrieb
20:00		2,7	100		1,9	100		0,06	100		3,6	100		0,24	94		31,1	100		0,3	100		0,2	100		96203,4	100	11,6	100		141,2	100		917,0	100		in Betrieb
20:30		2,7	100		2,1	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		23,6	100		0,3	100		0,2	100		96834,3	100	11,6	100		141,2	100		923,2	100		in Betrieb
21:00		1,7	85		1,5	85		0,0	100		3,5	85		0,25	100		23,4	85		0,3	85		0,2	85		93702,7	100	11,9	85		141,1	100		911,9	100		in Betrieb
21:30		2,3	79		1,3	79		0,01	73		3,3	79		0,25	100		38,5	79		0,3	79		0,0	79		93991,8	100	11,9	79		141,5	100		917,0	100		in Betrieb
22:00		2,4	100		1,5	100		0,38																													