

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		2,0	100		0,8	100		0,05	100		3,2	100		0,25	100		29,0	100		0,3	100		0,2	100		99830,4	100	10,9	100	141,4	100	902,8	100	In marcia
01:00		2,0	100		1,2	100		0,07	100		3,3	100		0,25	100		30,4	100		0,3	100		0,2	100		99729,6	100	10,8	100	141,2	100	903,6	100	In marcia
01:30		2,6	100		1,6	100		0,12	73		3,1	100		0,25	100		29,7	100		0,3	100		0,2	100		99609,7	100	11,1	100	140,7	100	900,3	100	In marcia
02:00		3,6	100		2,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		29,3	100		0,3	100		0,1	100		100121,1	100	11,0	100	140,8	100	901,2	100	In marcia
02:30		2,7	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		99417,4	100	10,9	100	141,1	100	905,0	100	In marcia
03:00		2,8	100		1,8	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		33,3	100		0,3	100		0,3	100		99135,9	100	10,8	100	140,9	100	910,7	100	In marcia
03:30		2,2	100		1,7	100		0,14	73		3,1	100		0,25	100		31,8	100		0,3	100		0,1	100		99705,1	100	11,1	100	140,5	100	903,9	100	In marcia
04:00		1,9	100		1,4	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		36,2	100		0,3	100		0,2	100		99922,5	100	10,8	100	140,1	100	911,3	100	In marcia
04:30		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,2	100		99278,3	100	11,1	100	140,7	100	907,8	100	In marcia
05:00		2,4	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,2	100		97952,3	100	11,2	100	140,0	100	908,6	100	In marcia
05:30		2,7	100		1,2	100		0,16	73		3,2	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,2	100		99154,9	100	10,8	100	140,6	100	917,2	100	In marcia
06:00		3,5	100		1,5	100		0,33	100		3,2	100		0,25	100		23,2	100		0,3	100		0,1	100		98062,4	100	11,1	100	139,3	100	905,0	100	In marcia
06:30		3,8	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,2	100		98464,8	100	10,6	100	140,4	100	918,8	100	In marcia
07:00		4,5	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		26,2	100		0,3	100		0,1	100		98712,9	100	11,0	100	140,4	100	907,7	100	In marcia
07:30		3,4	100		1,4	100		0,14	73		3,2	100		0,25	100		39,8	100		0,3	100		0,2	100		98714,4	100	10,8	100	140,8	100	907,3	100	In marcia
08:00		4,8	100		1,5	100		0,26	100		3,2	100		0,25	94		33,3	100		0,3	100		0,1	100		98990,8	100	10,9	100	140,8	100	912,2	100	In marcia
08:30		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		25,7	100		0,3	100		0,2	100		99734,7	100	11,0	100	141,0	100	906,8	100	In marcia
09:00		3,4	85		1,7	85		0,0	100		3,3	85		0,25	100		28,2	85		0,3	85		0,2	85		99092,6	100	11,1	85	141,0	100	908,7	100	In marcia
09:30		3,3	79		1,0	79		0,19	73		3,1	79		0,24	100		22,6	79		0,3	79		0,0	79		98799,9	100	11,1	79	140,8	100	909,9	100	In marcia
10:00		2,8	100		1,2	100		0,33	100		2,8	100		0,25	100		27,8	100		0,3	100		0,0	100		99401,2	100	11,0	100	140,8	100	910,7	100	In marcia
10:30		2,7	100		1,5	100		0,02	100		2,7	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		99735,5	100	10,8	100	141,0	100	918,8	100	In marcia
11:00		3,7	100		1,7	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		100183,0	100	10,9	100	141,0	100	912,7	100	In marcia
11:30		3,2	100		1,4	100		0,05	73		2,9	100		0,25	100		28,6	100		0,3	100		0,0	100		99887,9	100	11,0	100	140,9	100	913,7	100	In marcia
12:00		2,8	100		1,2	100		0,0	100		3,0	100		0,25	94		27,8	100		0,3	100		0,0	100		98474,3	100	11,1	100	140,9	100	905,1	100	In marcia
12:30		2,8	100		1,1	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,0	100		98379,5	100	11,0	100	140,8	100	908,9	100	In marcia
13:00		2,6	100		1,2	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		31,2	100		0,3	100		0,0	100		98756,0	100	10,7	100	141,0	100	916,7	100	In marcia
13:30		2,7	100		1,6	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		31,0	100		0,3	100		0,0	100		99090,7	100	11,0	100	140,9	100	915,2	100	In marcia
14:00		3,8	100		1,9	100		0,09	100		2,9	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		99113,6	100	10,9	100	140,8	100	913,5	100	In marcia
14:30		2,3	100		1,1	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		36,8	100		0,3	100		0,0	100		99607,8	100	11,0	100	141,2	100	915,7	100	In marcia
15:00		3,1	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		100287,1	100	10,9	100	140,9	100	915,9	100	In marcia
15:30		2,9	100		1,6	100		0,06	73		3,0	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,0	100		99565,4	100	11,0	100	141,0	100	909,2	100	In marcia
16:00		3,7	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	94		30,1	100		0,3	100		0,0	100		99251,7	100	11,1	100	141,0	100	911,1	100	In marcia
16:30		2,1	100		1,3	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		34,9	100		0,3	100		0,0	100		95101,1	100	11,6	100	141,4	100	892,8	100	In marcia
17:00		2,8	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		33,7	100		0,3	100		0,0	100		100869,8	100	10,7	100	141,1	100	921,1	100	In marcia
17:30		3,9	100		1,7	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,0	100		100688,1	100	11,0	100	140,9	100	908,3	100	In marcia
18:00		3,7	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		25,0	100		0,3	100		0,0	100		100797,1	100	11,0	100	141,0	100	907,8	100	In marcia
18:30		3,6	100		1,7	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		24,2	100		0,3	100		0,0	100		100286,6	100	11,0	100	141,0	100	913,5	100	In marcia
19:00		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		25,4	100		0,3	100		0,0	100		98047,3	100	11,2	100	140,7	100	905,9	100	In marcia
19:30		3,1	100		1,1	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		32,0	100		0,3	100		0,0	100		99124,5	100	10,8	100	140,9	100	919,3	100	In marcia
20:00		3,2	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,24	94		27,4	100		0,3	100		0,0	100		99881,4	100	11,0	100	140,7	100	915,7	100	In marcia
20:30		4,1	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		30,9	100		0,3	100		0,0	100		99695,9	100	11,0	100	140,8	100	915,3	100	In marcia
21:00		4,0	85		1,5	85		0,0	100		4,1	85		0,24	100		31,0	85		0,3	85		0,0	85		99410,8	100	10,9	85	140,9	100	911,5	100	In marcia
21:30		5,3	78		1,4	78		0,0	73		3,7	78		0,24	100		33,4	78		0,3	78		0,0	78		99168,0	100	11,0	78	140,9	100	908,8	100	In marcia
22:00		3,4	100		1,4	100		0,1	100		3,5	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		99375,1	100	11,0	100	140,7	100	911,9	100	In marcia
22:30		2,0	100		1,2	100		0,05	100		3,1	100		0,25	100		35,1	100		0,3	100		0,2	100		99332,8	100	10,7	100	141,1	100	920,7	100	In marcia
23:00		2,3	100		1,6	100		0,05	100		3,1																							

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		2,0	100		0,8	100		0,05	100		3,2	100		0,25	100		29,0	100		0,3	100		0,2	100		99830,4	100	10,9	100	141,4	100	902,8	100	in Betrieb
01:00		2,0	100		1,2	100		0,07	100		3,3	100		0,25	100		30,4	100		0,3	100		0,2	100		99729,6	100	10,8	100	141,2	100	903,6	100	in Betrieb
01:30		2,6	100		1,6	100		0,12	73		3,1	100		0,25	100		29,7	100		0,3	100		0,2	100		99609,7	100	11,1	100	140,7	100	900,3	100	in Betrieb
02:00		3,6	100		2,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		29,3	100		0,3	100		0,1	100		100121,1	100	11,0	100	140,8	100	901,2	100	in Betrieb
02:30		2,7	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		99417,4	100	10,9	100	141,1	100	905,0	100	in Betrieb
03:00		2,8	100		1,8	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		33,3	100		0,3	100		0,3	100		99135,9	100	10,8	100	140,9	100	910,7	100	in Betrieb
03:30		2,2	100		1,7	100		0,14	73		3,1	100		0,25	100		31,8	100		0,3	100		0,1	100		99705,1	100	11,1	100	140,5	100	903,9	100	in Betrieb
04:00		1,9	100		1,4	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		36,2	100		0,3	100		0,2	100		99922,5	100	10,8	100	140,1	100	911,3	100	in Betrieb
04:30		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,2	100		99278,3	100	11,1	100	140,7	100	907,8	100	in Betrieb
05:00		2,4	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,2	100		97952,3	100	11,2	100	140,0	100	908,6	100	in Betrieb
05:30		2,7	100		1,2	100		0,16	73		3,2	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,2	100		99154,9	100	10,8	100	140,6	100	917,2	100	in Betrieb
06:00		3,5	100		1,5	100		0,33	100		3,2	100		0,25	100		23,2	100		0,3	100		0,1	100		98062,4	100	11,1	100	139,3	100	905,0	100	in Betrieb
06:30		3,8	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,2	100		98464,8	100	10,6	100	140,4	100	918,8	100	in Betrieb
07:00		4,5	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		26,2	100		0,3	100		0,1	100		98712,9	100	11,0	100	140,4	100	907,7	100	in Betrieb
07:30		3,4	100		1,4	100		0,14	73		3,2	100		0,25	100		39,8	100		0,3	100		0,2	100		98714,4	100	10,8	100	140,8	100	907,3	100	in Betrieb
08:00		4,8	100		1,5	100		0,26	100		3,2	100		0,25	94		33,3	100		0,3	100		0,1	100		98990,8	100	10,9	100	140,8	100	912,2	100	in Betrieb
08:30		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		25,7	100		0,3	100		0,2	100		99734,7	100	11,0	100	141,0	100	906,8	100	in Betrieb
09:00		3,4	85		1,7	85		0,0	100		3,3	85		0,25	100		28,2	85		0,3	85		0,2	85		99092,6	100	11,1	85	141,0	100	908,7	100	in Betrieb
09:30		3,3	79		1,0	79		0,19	73		3,1	79		0,24	100		22,6	79		0,3	79		0,0	79		98799,9	100	11,1	79	140,8	100	909,9	100	in Betrieb
10:00		2,8	100		1,2	100		0,33	100		2,8	100		0,25	100		27,8	100		0,3	100		0,0	100		99401,2	100	11,0	100	140,8	100	910,7	100	in Betrieb
10:30		2,7	100		1,5	100		0,02	100		2,7	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		99735,5	100	10,8	100	141,0	100	918,8	100	in Betrieb
11:00		3,7	100		1,7	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		100183,0	100	10,9	100	141,0	100	912,7	100	in Betrieb
11:30		3,2	100		1,4	100		0,05	73		2,9	100		0,25	100		28,6	100		0,3	100		0,0	100		99887,9	100	11,0	100	140,9	100	913,7	100	in Betrieb
12:00		2,8	100		1,2	100		0,0	100		3,0	100		0,25	94		27,8	100		0,3	100		0,0	100		98474,3	100	11,1	100	140,9	100	905,1	100	in Betrieb
12:30		2,8	100		1,1	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,0	100		98379,5	100	11,0	100	140,8	100	908,9	100	in Betrieb
13:00		2,6	100		1,2	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		31,2	100		0,3	100		0,0	100		98756,0	100	10,7	100	141,0	100	916,7	100	in Betrieb
13:30		2,7	100		1,6	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		31,0	100		0,3	100		0,0	100		99090,7	100	11,0	100	140,9	100	915,2	100	in Betrieb
14:00		3,8	100		1,9	100		0,09	100		2,9	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		99113,6	100	10,9	100	140,8	100	913,5	100	in Betrieb
14:30		2,3	100		1,1	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		36,8	100		0,3	100		0,0	100		99607,8	100	11,0	100	141,2	100	915,7	100	in Betrieb
15:00		3,1	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		100287,1	100	10,9	100	140,9	100	915,9	100	in Betrieb
15:30		2,9	100		1,6	100		0,06	73		3,0	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,0	100		99565,4	100	11,0	100	141,0	100	909,2	100	in Betrieb
16:00		3,7	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	94		30,1	100		0,3	100		0,0	100		99251,7	100	11,1	100	141,0	100	911,1	100	in Betrieb
16:30		2,1	100		1,3	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		34,9	100		0,3	100		0,0	100		95101,1	100	11,6	100	141,4	100	892,8	100	in Betrieb
17:00		2,8	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		33,7	100		0,3	100		0,0	100		100869,8	100	10,7	100	141,1	100	921,1	100	in Betrieb
17:30		3,9	100		1,7	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,0	100		100688,1	100	11,0	100	140,9	100	908,3	100	in Betrieb
18:00		3,7	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		25,0	100		0,3	100		0,0	100		100797,1	100	11,0	100	141,0	100	907,8	100	in Betrieb
18:30		3,6	100		1,7	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		24,2	100		0,3	100		0,0	100		100286,6	100	11,0	100	141,0	100	913,5	100	in Betrieb
19:00		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		25,4	100		0,3	100		0,0	100		98047,3	100	11,2	100	140,7	100	905,9	100	in Betrieb
19:30		3,1	100		1,1	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		32,0	100		0,3	100		0,0	100		99124,5	100	10,8	100	140,9	100	919,3	100	in Betrieb
20:00		3,2	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,24	94		27,4	100		0,3	100		0,0	100		99881,4	100	11,0	100	140,7	100	915,7	100	in Betrieb
20:30		4,1	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		30,9	100		0,3	100		0,0	100		99695,9	100	11,0	100	140,8	100	915,3	100	in Betrieb
21:00		4,0	85		1,5	85		0,0	100		4,1	85		0,24	100		31,0	85		0,3	85		0,0	85		99410,8	100	10,9	85	140,9	100	911,5	100	in Betrieb
21:30		5,3	78		1,4	78		0,0	73		3,7	78		0,24	100		33,4	78		0,3	78		0,0	78		99168,0	100	11,0	78	140,9	100	908,8	100	in Betrieb
22:00		3,4	100		1,4	100		0,1	100		3,5	100		0,24	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		99375,1	100	11,0	100	140,7	100	911,9	100	in Betrieb
22:30		2,0	100		1,2	100		0,05	100		3,1	100		0,25	100		35,1	100		0,3	100		0,2	100		99332,8	100	10,7	100	141,1	100	920,7	100	in Betrieb
23:00		2,3	100		1,6	100		0,05	100																									