

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	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	Stato	
		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.
00:30		4,0	100		0,9	100	0,0	100	2,9	100	0,24	100	37,4	100	0,4	100	0,1	100	95754,1	100	10,4	100	140,3	100	922,3	100	In marcia	
01:00		4,2	100		0,8	100	0,0	100	3,1	100	0,24	100	33,9	100	0,4	100	0,1	100	95707,6	100	10,4	100	140,1	100	920,0	100	In marcia	
01:30		3,2	100		0,6	100	0,0	73	3,2	100	0,24	100	30,3	100	0,4	100	0,1	100	96090,4	100	10,4	100	140,3	100	916,9	100	In marcia	
02:00		4,7	100		1,0	100	0,0	100	3,1	100	0,24	100	29,6	100	0,4	100	0,1	100	96473,8	100	10,3	100	140,3	100	921,8	100	In marcia	
02:30		4,3	100		1,1	100	0,0	100	3,3	100	0,24	100	31,9	100	0,4	100	0,2	100	97052,1	100	10,5	100	140,7	100	919,1	100	In marcia	
03:00		3,3	100		0,8	100	0,0	100	2,9	100	0,24	100	32,6	100	0,4	100	0,1	100	97539,4	100	10,5	100	140,6	100	916,2	100	In marcia	
03:30		2,8	100		1,1	100	0,0	73	2,9	100	0,24	100	25,8	100	0,4	100	0,0	100	98134,9	100	10,6	100	140,4	100	920,2	100	In marcia	
04:00		2,4	100		1,7	100	0,0	100	2,7	100	0,24	95	26,8	100	0,3	100	0,1	100	97802,0	100	10,8	100	140,5	100	913,6	100	In marcia	
04:30		3,2	100		1,5	100	0,0	100	2,7	100	0,24	100	30,4	100	0,3	100	0,0	100	97692,0	100	10,4	100	140,7	100	919,8	100	In marcia	
05:00		3,5	100		1,6	100	0,0	100	2,9	100	0,24	100	27,6	100	0,3	100	0,0	100	98149,1	100	10,7	100	140,5	100	913,2	100	In marcia	
05:30		4,4	100		1,6	100	0,0	73	2,9	100	0,24	100	30,0	100	0,3	100	0,0	100	97978,7	100	10,6	100	140,5	100	913,8	100	In marcia	
06:00		4,4	100		1,0	100	0,0	100	3,2	100	0,23	100	29,3	100	0,3	100	0,0	100	98230,7	100	10,8	100	139,6	100	912,9	100	In marcia	
06:30		4,3	100		0,8	100	0,0	100	3,1	100	0,24	100	39,0	100	0,3	100	0,1	100	98527,1	100	10,4	100	141,0	100	918,8	100	In marcia	
07:00		4,3	100		0,5	100	0,0	100	3,3	100	0,24	100	34,6	100	0,3	100	0,1	100	99448,6	100	10,1	100	140,8	100	933,6	100	In marcia	
07:30		3,5	100		0,3	100	0,0	73	3,6	100	0,24	100	26,8	100	0,3	100	0,1	100	100866,6	100	10,6	100	140,8	100	921,4	100	In marcia	
08:00		2,3	100		0,3	100	0,0	100	3,2	100	0,25	94	32,3	100	0,3	100	0,2	100	100902,2	100	10,6	100	140,8	100	915,9	100	In marcia	
08:30		3,4	100		0,6	100	0,0	100	3,5	100	0,24	100	32,9	100	0,3	100	0,2	100	100921,4	100	10,9	100	141,1	100	908,7	100	In marcia	
09:00		4,9	86		1,0	86	0,0	100	3,3	86	0,24	100	30,1	86	0,3	86	0,1	86	100497,5	100	11,0	86	140,7	100	906,0	100	In marcia	
09:30		4,7	78		1,0	78	0,0	73	3,4	78	0,25	100	25,3	78	0,3	78	0,1	78	99187,7	100	10,8	78	140,4	100	906,1	100	In marcia	
10:00		4,0	100		0,9	100	0,0	100	3,4	100	0,24	100	25,3	100	0,3	100	0,2	100	100225,9	100	10,8	100	140,9	100	909,8	100	In marcia	
10:30		4,0	100		1,2	100	0,0	100	3,5	100	0,24	100	24,7	100	0,3	100	0,1	100	100545,1	100	10,9	100	140,7	100	908,0	100	In marcia	
11:00		3,2	100		1,1	100	0,0	100	3,4	100	0,24	100	30,2	100	0,4	100	0,1	100	100826,5	100	11,0	100	141,0	100	908,0	100	In marcia	
11:30		3,3	100		1,4	100	0,01	73	3,2	100	0,24	100	32,2	100	0,4	100	0,2	100	100601,7	100	10,9	100	140,9	100	911,2	100	In marcia	
12:00		4,3	100		1,6	100	0,0	100	3,2	100	0,25	94	34,1	100	0,4	100	0,1	100	100974,9	100	11,0	100	140,9	100	906,0	100	In marcia	
12:30		4,7	100		1,2	100	0,0	100	3,6	100	0,23	100	30,9	100	0,3	100	0,2	100	101182,0	100	11,0	100	140,8	100	909,8	100	In marcia	
13:00		4,3	100		1,1	100	0,0	100	3,5	100	0,24	100	29,0	100	0,4	100	0,2	100	100245,7	100	10,9	100	140,8	100	910,3	100	In marcia	
13:30		3,9	100		1,1	100	0,0	73	3,5	100	0,24	100	27,3	100	0,4	100	0,1	100	100057,0	100	10,7	100	140,8	100	913,4	100	In marcia	
14:00		2,9	100		1,0	100	0,0	100	3,5	100	0,24	100	29,5	100	0,4	100	0,1	100	100458,7	100	11,0	100	140,8	100	907,2	100	In marcia	
14:30		4,2	100		1,2	100	0,0	100	3,6	100	0,24	100	32,6	100	0,4	100	0,2	100	99515,3	100	10,9	100	140,7	100	909,8	100	In marcia	
15:00		4,5	100		1,0	100	0,0	100	3,8	100	0,25	100	35,6	100	0,4	100	0,2	100	99944,0	100	10,5	100	141,1	100	912,7	100	In marcia	
15:30		3,4	100		0,9	100	0,0	73	3,7	100	0,24	100	22,9	100	0,4	100	0,1	100	101243,2	100	11,0	100	140,7	100	904,6	100	In marcia	
16:00		3,3	100		1,1	100	0,0	100	3,5	100	0,24	94	22,4	100	0,3	100	0,2	100	100049,6	100	10,9	100	140,6	100	905,7	100	In marcia	
16:30		3,7	100		1,3	100	0,0	100	3,5	100	0,24	100	28,8	100	0,3	100	0,1	100	99417,5	100	11,0	100	140,7	100	905,2	100	In marcia	
17:00		5,2	100		1,2	100	0,0	100	4,1	100	0,25	100	27,4	100	0,3	100	0,1	100	99184,7	100	11,0	100	140,6	100	899,5	100	In marcia	
17:30		4,7	100		0,7	100	0,0	73	4,2	100	0,25	100	26,2	100	0,4	100	0,0	100	99669,2	100	10,7	100	140,8	100	901,5	100	In marcia	
18:00		3,0	100		0,7	100	0,0	100	4,1	100	0,24	100	31,8	100	0,4	100	0,1	100	99548,0	100	10,7	100	140,8	100	907,5	100	In marcia	
18:30		2,8	100		0,9	100	0,0	100	3,8	100	0,24	100	34,7	100	0,3	100	0,2	100	100048,7	100	10,9	100	141,0	100	903,4	100	In marcia	
19:00		4,6	100		1,0	100	0,0	100	3,9	100	0,24	100	31,5	100	0,3	100	0,1	100	99767,6	100	10,9	100	140,5	100	912,5	100	In marcia	
19:30		3,7	100		1,0	100	0,0	73	3,8	100	0,25	100	25,3	100	0,4	100	0,0	100	97586,8	100	11,2	100	140,6	100	902,5	100	In marcia	
20:00		4,3	100		1,0	100	0,0	100	3,7	100	0,24	94	27,2	100	0,3	100	0,0	100	99611,0	100	10,8	100	140,6	100	917,9	100	In marcia	
20:30		3,6	100		1,2	100	0,0	100	3,6	100	0,24	100	33,9	100	0,3	100	0,1	100	99009,8	100	11,0	100	140,6	100	907,9	100	In marcia	
21:00		3,0	85		1,6	85	0,0	100	3,7	85	0,25	100	37,7	85	0,3	85	0,2	85	98853,1	100	10,9	85	140,6	100	910,4	100	In marcia	
21:30		2,6	79		1,1	79	0,0	73	3,5	79	0,25	100	37,8	79	0,3	79	0,2	79	99734,1	100	10,8	79	140,9	100	907,5	100	In marcia	
22:00		3,7	100		1,5	100	0,0	100	3,0	100	0,24	100	36,2	100	0,3	100	0,2	100	99623,1	100	10,5	100	141,0	100	907,0	100	In marcia	
22:30		4,8	100		1,6	100	0,0	100	3,2	100	0,25	100	28,0	100	0,3	100	0,3	100	99649,9	100	10,6	100	140,7	100	911,4	100	In marcia	
23:00		3,3	100		1,3	100	0,0	100	2,9	100	0,25	100	27,3	100	0,3	100	0,2	100	99418,6	100	10,5	100	140,9	100	914,9	100	In marcia	
23:30		3,8	100		1,8	100	0,0	73	3,3	100	0,24	100	21,2	100	0,4	100	0,1	100	99933,8	100	10,6	100	140,6	100	912,5	100	In marcia	
24:00		2,3	100		1,6	100	0,0	100	3,1	100	0,24	95	25,8	100	0,3	100	0,2	100	99686,1	100	10,7	100	140,8	100	903,2	100	In marcia	
MIN		2,3			0,3		0		2,7		0,23		21,2		0,3		0		95707,6		10,1		139,6		899,5			
MAX		5,2			1,8		0,01		4,2		0,25		39		0,4		0,3		101243,2		11,2		141,1		933,6			
Limite Semiorario		200			60				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 %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Wert	ID %	Betriebszustand	
00:30		4,0	100		0,9	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		37,4	100		0,4	100		0,1	100		95754,1	100		10,4	100		140,3	100		922,3	100	in Betrieb
01:00		4,2	100		0,8	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		33,9	100		0,4	100		0,1	100		95707,6	100		10,4	100		140,1	100		920,0	100	in Betrieb
01:30		3,2	100		0,6	100		0,0	73		3,2	100		0,24	100		30,3	100		0,4	100		0,1	100		96090,4	100		10,4	100		140,3	100		916,9	100	in Betrieb
02:00		4,7	100		1,0	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		29,6	100		0,4	100		0,1	100		96473,8	100		10,3	100		140,3	100		921,8	100	in Betrieb
02:30		4,3	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		31,9	100		0,4	100		0,2	100		97052,1	100		10,5	100		140,7	100		919,1	100	in Betrieb
03:00		3,3	100		0,8	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		32,6	100		0,4	100		0,1	100		97539,4	100		10,5	100		140,6	100		916,2	100	in Betrieb
03:30		2,8	100		1,1	100		0,0	73		2,9	100		0,24	100		25,8	100		0,4	100		0,0	100		98134,9	100		10,6	100		140,4	100		920,2	100	in Betrieb
04:00		2,4	100		1,7	100		0,0	100		2,7	100		0,24	95		26,8	100		0,3	100		0,1	100		97802,0	100		10,8	100		140,5	100		913,6	100	in Betrieb
04:30		3,2	100		1,5	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		30,4	100		0,3	100		0,0	100		97692,0	100		10,4	100		140,7	100		919,8	100	in Betrieb
05:00		3,5	100		1,6	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		27,6	100		0,3	100		0,0	100		98149,1	100		10,7	100		140,5	100		913,2	100	in Betrieb
05:30		4,4	100		1,6	100		0,0	73		2,9	100		0,24	100		30,0	100		0,3	100		0,0	100		97978,7	100		10,6	100		140,5	100		913,8	100	in Betrieb
06:00		4,4	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,23	100		29,3	100		0,3	100		0,0	100		98230,7	100		10,8	100		139,6	100		912,9	100	in Betrieb
06:30		4,3	100		0,8	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		39,0	100		0,3	100		0,1	100		98527,1	100		10,4	100		141,0	100		918,8	100	in Betrieb
07:00		4,3	100		0,5	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		34,6	100		0,3	100		0,1	100		99448,6	100		10,1	100		140,8	100		933,6	100	in Betrieb
07:30		3,5	100		0,3	100		0,0	73		3,6	100		0,24	100		26,8	100		0,3	100		0,1	100		100866,6	100		10,6	100		140,8	100		921,4	100	in Betrieb
08:00		2,3	100		0,3	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		32,3	100		0,3	100		0,2	100		100902,2	100		10,6	100		140,8	100		915,9	100	in Betrieb
08:30		3,4	100		0,6	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		32,9	100		0,3	100		0,2	100		100921,4	100		10,9	100		141,1	100		908,7	100	in Betrieb
09:00		4,9	86		1,0	86		0,0	100		3,3	86		0,24	100		30,1	86		0,3	86		0,1	86		100497,5	100		11,0	86		140,7	100		906,0	100	in Betrieb
09:30		4,7	78		1,0	78		0,0	73		3,4	78		0,25	100		25,3	78		0,3	78		0,1	78		99187,7	100		10,8	78		140,4	100		906,1	100	in Betrieb
10:00		4,0	100		0,9	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		25,3	100		0,3	100		0,2	100		100225,9	100		10,8	100		140,9	100		909,8	100	in Betrieb
10:30		4,0	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,1	100		100545,1	100		10,9	100		140,7	100		908,0	100	in Betrieb
11:00		3,2	100		1,1	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		30,2	100		0,4	100		0,1	100		100826,5	100		11,0	100		141,0	100		908,0	100	in Betrieb
11:30		3,3	100		1,4	100		0,01	73		3,2	100		0,24	100		32,2	100		0,4	100		0,2	100		100601,7	100		10,9	100		140,9	100		911,2	100	in Betrieb
12:00		4,3	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		34,1	100		0,4	100		0,1	100		100974,9	100		11,0	100		140,9	100		906,0	100	in Betrieb
12:30		4,7	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		30,9	100		0,3	100		0,2	100		101182,0	100		11,0	100		140,8	100		909,8	100	in Betrieb
13:00		4,3	100		1,1	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		29,0	100		0,4	100		0,2	100		100245,7	100		10,9	100		140,8	100		910,3	100	in Betrieb
13:30		3,9	100		1,1	100		0,0	73		3,5	100		0,24	100		27,3	100		0,4	100		0,1	100		100057,0	100		10,7	100		140,8	100		913,4	100	in Betrieb
14:00		2,9	100		1,0	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		29,5	100		0,4	100		0,1	100		100458,7	100		11,0	100		140,8	100		907,2	100	in Betrieb
14:30		4,2	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		32,6	100		0,4	100		0,2	100		99515,3	100		10,9	100		140,7	100		909,8	100	in Betrieb
15:00		4,5	100		1,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		35,6	100		0,4	100		0,2	100		99944,0	100		10,5	100		141,1	100		912,7	100	in Betrieb
15:30		3,4	100		0,9	100		0,0	73		3,7	100		0,24	100		22,9	100		0,4	100		0,1	100		101243,2	100		11,0	100		140,7	100		904,6	100	in Betrieb
16:00		3,3	100		1,1	100		0,0	100		3,5	100		0,24	94		22,4	100		0,3	100		0,2	100		100049,6	100		10,9	100		140,6	100		905,7	100	in Betrieb
16:30		3,7	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		28,8	100		0,3	100		0,1	100		99417,5	100		11,0	100		140,7	100		905,2	100	in Betrieb
17:00		5,2	100		1,2	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		27,4	100		0,3	100		0,1	100		99184,7	100		11,0	100		140,6	100		899,5	100	in Betrieb
17:30		4,7	100		0,7	100		0,0	73		4,2	100		0,25	100		26,2	100		0,4	100		0,0	100		99669,2	100		10,7	100		140,8	100		901,5	100	in Betrieb
18:00		3,0	100		0,7	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		31,8	100		0,4	100		0,1	100		99548,0	100		10,7	100		140,8	100		907,5	100	in Betrieb
18:30		2,8	100		0,9	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		34,7	100		0,3	100		0,2	100		100048,7	100		10,9	100		141,0	100		903,4	100	in Betrieb
19:00		4,6	100		1,0	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		99767,6	100		10,9	100		140,5	100		912,5	100	in Betrieb
19:30		3,7	100		1,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		25,3	100		0,4	100		0,0	100		97586,8	100		11,2	100		140,6	100		902,5	100	in Betrieb
20:00		4,3	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,24	94		27,2	100		0,3	100		0,0	100		99611,0	100		10,8	100		140,6	100		917,9	100	in Betrieb
20:30		3,6	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		33,9	100		0,3	100		0,1	100		99009,8	100		11,0	100		140,6	100		907,9	100	in Betrieb
21:00		3,0	85		1,6	85		0,0	100		3,7	85		0,25	100		37,7	85		0,3	85		0,2	85		98853,1	100		10,9	85		140,6	100		910,4	100	in Betrieb
21:30		2,6	79		1,1	79		0,0	73		3,5	79		0,25	100		37,8	79		0,3	79		0,2	79		99734,1	100		10,8	79		140,9	100		907,5	100	in Betrieb
22:00		3,7	100		1,5	100																															