

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		3,6	100		1,3	100		0,64	73		2,7	100		0,23	100		17,9	100		0,7	100		0,2	100		111926,3	100		10,3	100		141,8	100		929,8	100		In marcia
01:00		3,7	100		1,3	100		0,67	100		2,4	100		0,23	100		22,9	100		0,7	100		0,3	100		111742,7	100		10,5	100		141,8	100		924,9	100		In marcia
01:30		3,9	100		0,8	100		0,62	100		2,9	100		0,23	100		25,5	100		0,7	100		0,3	100		112074,2	100		10,4	100		142,0	100		925,6	100		In marcia
02:00		3,1	100		1,1	100		0,67	100		2,4	100		0,23	100		26,2	100		0,7	100		0,4	100		111076,4	100		10,5	100		142,0	100		925,4	100		In marcia
02:30		3,5	100		1,5	100		0,66	73		2,7	100		0,23	100		23,0	100		0,7	100		0,3	100		111544,5	100		10,3	100		142,1	100		928,1	100		In marcia
03:00		3,5	100		1,8	100		0,74	100		2,5	100		0,23	94		21,4	100		0,7	100		0,3	100		112459,5	100		10,5	100		141,9	100		925,9	100		In marcia
03:30		2,2	100		1,0	100		0,73	100		2,5	100		0,23	100		31,6	100		0,7	100		0,3	100		112056,5	100		10,4	100		142,1	100		926,4	100		In marcia
04:00		2,4	100		1,7	100		0,78	100		2,4	100		0,23	100		26,4	100		0,7	100		0,3	100		112355,2	100		10,3	100		142,1	100		928,7	100		In marcia
04:30		3,4	100		1,8	100		0,67	73		1,9	100		0,23	100		25,3	100		0,7	100		0,2	100		113143,1	100		10,6	100		142,0	100		921,9	100		In marcia
05:00		2,5	100		1,1	100		0,54	100		3,0	100		0,23	100		30,3	100		0,7	100		0,4	100		111917,0	100		10,2	100		142,3	100		926,3	100		In marcia
05:30		3,8	100		1,9	100		0,59	100		2,5	100		0,23	100		21,6	100		0,7	100		0,3	100		112657,7	100		10,5	100		141,9	100		919,1	100		In marcia
06:00		2,9	100		1,4	100		0,55	100		2,5	100		0,23	100		22,1	100		0,7	100		0,4	100		112864,0	100		10,4	100		142,1	100		923,2	100		In marcia
06:30		2,6	100		1,1	100		0,62	73		2,3	100		0,23	100		23,2	100		0,7	100		0,3	100		113154,7	100		10,6	100		142,3	100		920,4	100		In marcia
07:00		3,5	100		2,0	100		0,74	100		2,6	100		0,23	94		25,3	100		0,7	100		0,2	100		112767,0	100		10,7	100		141,8	100		917,4	100		In marcia
07:30		2,3	100		1,4	100		0,7	100		3,0	100		0,23	100		20,7	100		0,7	100		0,3	100		113362,9	100		10,5	100		141,7	100		925,3	100		In marcia
08:00		2,3	100		1,3	100		0,69	100		2,4	100		0,23	100		17,0	100		0,7	100		0,3	100		113453,3	100		10,6	100		141,9	100		923,7	100		In marcia
08:30		2,4	100		1,1	100		0,65	73		2,4	100		0,23	100		19,3	100		0,7	100		0,2	100		114097,5	100		10,8	100		142,1	100		923,3	100		In marcia
09:00		4,1	86		2,4	86		0,69	100		2,6	86		0,23	100		35,5	86		0,7	86		0,3	86		113909,6	100		10,6	86		141,9	100		922,6	100		In marcia
09:30		4,0	78		0,2	78		0,7	100		2,7	78		0,22	100		24,1	78		0,7	78		0,0	78		112796,9	100		11,0	78		141,6	100		917,8	100		In marcia
10:00		2,7	100		0,0	100		0,69	100		3,3	100		0,23	100		35,4	100		0,7	100		0,1	100		111551,6	100		10,2	100		142,0	100		934,5	100		In marcia
10:30		3,7	100		0,9	100		0,63	73		3,0	100		0,23	100		31,4	100		0,7	100		0,1	100		112206,4	100		10,5	100		141,7	100		926,5	100		In marcia
11:00		2,7	100		1,3	100		0,59	100		2,5	100		0,23	94		31,9	100		0,7	100		0,1	100		111519,0	100		10,8	100		141,7	100		917,5	100		In marcia
11:30		2,3	100		0,7	100		0,6	100		2,9	100		0,23	100		29,3	100		0,7	100		0,1	100		111124,8	100		10,3	100		141,9	100		928,5	100		In marcia
12:00		2,3	100		1,1	100		0,73	100		2,5	100		0,23	100		29,8	100		0,7	100		0,0	100		111177,0	100		10,3	100		142,0	100		924,7	100		In marcia
12:30		2,5	100		2,0	100		0,79	73		3,2	100		0,24	100		30,1	100		0,7	100		0,1	100		110705,0	100		10,1	100		142,5	100		932,3	100		In marcia
13:00		4,4	100		1,7	100		0,92	100		3,0	100		0,23	100		21,3	100		0,7	100		0,1	100		111494,2	100		10,2	100		142,0	100		930,0	100		In marcia
13:30		3,5	100		1,0	100		0,8	100		3,7	100		0,23	100		16,6	100		0,7	100		0,1	100		112141,1	100		10,5	100		142,1	100		925,3	100		In marcia
14:00		2,2	100		0,4	100		0,8	100		4,5	100		0,23	100		14,1	100		0,7	100		0,0	100		111338,4	100		10,5	100		141,8	100		926,8	100		In marcia
14:30		2,3	100		1,0	100		0,72	73		2,7	100		0,23	100		14,9	100		0,7	100		0,2	100		111792,6	100		10,4	100		142,4	100		926,2	100		In marcia
15:00		2,2	100		1,3	100		0,79	100		2,6	100		0,23	94		23,1	100		0,6	100		0,1	100		111485,6	100		10,2	100		142,2	100		925,8	100		In marcia
15:30		3,9	100		2,6	100		0,75	100		2,9	100		0,23	100		22,5	100		0,7	100		0,0	100		111815,8	100		10,6	100		141,8	100		921,4	100		In marcia
16:00		2,9	100		0,0	100		0,68	100		3,8	100		0,23	100		23,5	100		0,7	100		0,1	100		111423,2	100		10,5	100		142,0	100		924,8	100		In marcia
16:30		2,3	100		0,0	100		0,63	73		3,2	100		0,23	100		30,4	100		0,7	100		0,1	100		111113,8	100		10,4	100		142,1	100		926,5	100		In marcia
17:00		2,7	100		0,9	100		0,73	100		2,9	100		0,23	100		32,7	100		0,7	100		0,0	100		110961,8	100		10,4	100		142,0	100		930,2	100		In marcia
17:30		4,2	100		1,9	100		0,81	100		2,7	100		0,23	100		31,2	100		0,7	100		0,1	100		111174,9	100		10,4	100		141,9	100		929,3	100		In marcia
18:00		3,5	100		1,0	100		0,76	100		2,7	100		0,23	100		32,5	100		0,7	100		0,1	100		110991,6	100		10,5	100		142,1	100		926,5	100		In marcia
18:30		3,4	100		1,3	100		0,69	73		2,8	100		0,23	100		25,4	100		0,7	100		0,1	100		110596,7	100		10,3	100		142,1	100		933,5	100		In marcia
19:00		5,7	100		1,1	100		0,63	100		3,1	100		0,23	95		15,1	100		0,7	100		0,1	100		111090,9	100		10,6	100		141,8	100		927,2	100		In marcia
19:30		2,8	100		0,2	100		0,59	100		3,1	100		0,23	100		23,4	100		0,7	100		0,1	100		111737,1	100		10,3	100		142,2	100		930,9	100		In marcia
20:00		3,8	100		1,3	100		0,61	100		2,9	100		0,23	100		22,7	100		0,7	100		0,1	100		110593,0	100		10,1	100		142,1	100		937,6	100		In marcia
20:30		3,3	100		1,8	100		0,66	73		3,6	100		0,23	100		20,9	100		0,7	100		0,1	100		111622,1	100		10,4	100		142,0	100		930,4	100		In marcia
21:00		2,2	86		1,0	86		0,75	100		2,9	86		0,23	100		23,6	86		0,7	86		0,1	86		110895,4	100		10,5	86		141,8	100		927,3	100		In marcia
21:30		4,3	78		1,5	78		0,77	100		8,5	78		0,23	100		26,5	78</																				

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		3,6	100		1,3	100		0,64	73		2,7	100		0,23	100		17,9	100		0,7	100		0,2	100		111926,3	100		10,3	100		141,8	100		929,8	100		in Betrieb
01:00		3,7	100		1,3	100		0,67	100		2,4	100		0,23	100		22,9	100		0,7	100		0,3	100		111742,7	100		10,5	100		141,8	100		924,9	100		in Betrieb
01:30		3,9	100		0,8	100		0,62	100		2,9	100		0,23	100		25,5	100		0,7	100		0,3	100		112074,2	100		10,4	100		142,0	100		925,6	100		in Betrieb
02:00		3,1	100		1,1	100		0,67	100		2,4	100		0,23	100		26,2	100		0,7	100		0,4	100		111076,4	100		10,5	100		142,0	100		925,4	100		in Betrieb
02:30		3,5	100		1,5	100		0,66	73		2,7	100		0,23	100		23,0	100		0,7	100		0,3	100		111544,5	100		10,3	100		142,1	100		928,1	100		in Betrieb
03:00		3,5	100		1,8	100		0,74	100		2,5	100		0,23	94		21,4	100		0,7	100		0,3	100		112459,5	100		10,5	100		141,9	100		925,9	100		in Betrieb
03:30		2,2	100		1,0	100		0,73	100		2,5	100		0,23	100		31,6	100		0,7	100		0,3	100		112056,5	100		10,4	100		142,1	100		926,4	100		in Betrieb
04:00		2,4	100		1,7	100		0,78	100		2,4	100		0,23	100		26,4	100		0,7	100		0,3	100		112355,2	100		10,3	100		142,1	100		928,7	100		in Betrieb
04:30		3,4	100		1,8	100		0,67	73		1,9	100		0,23	100		25,3	100		0,7	100		0,2	100		113143,1	100		10,6	100		142,0	100		921,9	100		in Betrieb
05:00		2,5	100		1,1	100		0,54	100		3,0	100		0,23	100		30,3	100		0,7	100		0,4	100		111917,0	100		10,2	100		142,3	100		926,3	100		in Betrieb
05:30		3,8	100		1,9	100		0,59	100		2,5	100		0,23	100		21,6	100		0,7	100		0,3	100		112657,7	100		10,5	100		141,9	100		919,1	100		in Betrieb
06:00		2,9	100		1,4	100		0,55	100		2,5	100		0,23	100		22,1	100		0,7	100		0,4	100		112864,0	100		10,4	100		142,1	100		923,2	100		in Betrieb
06:30		2,6	100		1,1	100		0,62	73		2,3	100		0,23	100		23,2	100		0,7	100		0,3	100		113154,7	100		10,6	100		142,3	100		920,4	100		in Betrieb
07:00		3,5	100		2,0	100		0,74	100		2,6	100		0,23	94		25,3	100		0,7	100		0,2	100		112767,0	100		10,7	100		141,8	100		917,4	100		in Betrieb
07:30		2,3	100		1,4	100		0,7	100		3,0	100		0,23	100		20,7	100		0,7	100		0,3	100		113362,9	100		10,5	100		141,7	100		925,3	100		in Betrieb
08:00		2,3	100		1,3	100		0,69	100		2,4	100		0,23	100		17,0	100		0,7	100		0,3	100		113453,3	100		10,6	100		141,9	100		923,7	100		in Betrieb
08:30		2,4	100		1,1	100		0,65	73		2,4	100		0,23	100		19,3	100		0,7	100		0,2	100		114097,5	100		10,8	100		142,1	100		923,3	100		in Betrieb
09:00		4,1	86		2,4	86		0,69	100		2,6	86		0,23	100		35,5	86		0,7	86		0,3	86		113909,6	100		10,6	86		141,9	100		922,6	100		in Betrieb
09:30		4,0	78		0,2	78		0,7	100		2,7	78		0,23	100		24,1	78		0,7	78		0,0	78		112796,9	100		11,0	78		141,6	100		917,8	100		in Betrieb
10:00		2,7	100		0,0	100		0,69	100		3,3	100		0,23	100		35,4	100		0,7	100		0,1	100		111551,6	100		10,2	100		142,0	100		934,5	100		in Betrieb
10:30		3,7	100		0,9	100		0,63	73		3,0	100		0,23	100		31,4	100		0,7	100		0,1	100		112206,4	100		10,5	100		141,7	100		926,5	100		in Betrieb
11:00		2,7	100		1,3	100		0,59	100		2,5	100		0,23	94		31,9	100		0,7	100		0,1	100		111519,0	100		10,8	100		141,7	100		917,5	100		in Betrieb
11:30		2,3	100		0,7	100		0,6	100		2,9	100		0,23	100		29,3	100		0,7	100		0,1	100		111124,8	100		10,3	100		141,9	100		928,5	100		in Betrieb
12:00		2,3	100		1,1	100		0,73	100		2,5	100		0,23	100		29,8	100		0,7	100		0,0	100		111177,0	100		10,3	100		142,0	100		924,7	100		in Betrieb
12:30		2,5	100		2,0	100		0,79	73		3,2	100		0,24	100		30,1	100		0,7	100		0,1	100		110705,0	100		10,1	100		142,5	100		932,3	100		in Betrieb
13:00		4,4	100		1,7	100		0,92	100		3,0	100		0,23	100		21,3	100		0,7	100		0,1	100		111494,2	100		10,2	100		142,0	100		930,0	100		in Betrieb
13:30		3,5	100		1,0	100		0,8	100		3,7	100		0,23	100		16,6	100		0,7	100		0,1	100		112141,1	100		10,5	100		142,1	100		925,3	100		in Betrieb
14:00		2,2	100		0,4	100		0,8	100		4,5	100		0,23	100		14,1	100		0,7	100		0,0	100		111338,4	100		10,5	100		141,8	100		926,8	100		in Betrieb
14:30		2,3	100		1,0	100		0,72	73		2,7	100		0,23	100		14,9	100		0,7	100		0,2	100		111792,6	100		10,4	100		142,4	100		926,2	100		in Betrieb
15:00		2,2	100		1,3	100		0,79	100		2,6	100		0,23	94		23,1	100		0,6	100		0,1	100		111485,6	100		10,2	100		142,2	100		925,8	100		in Betrieb
15:30		3,9	100		2,6	100		0,75	100		2,9	100		0,23	100		22,5	100		0,7	100		0,0	100		111815,8	100		10,6	100		141,8	100		921,4	100		in Betrieb
16:00		2,9	100		0,0	100		0,68	100		3,8	100		0,23	100		23,5	100		0,7	100		0,1	100		111423,2	100		10,5	100		142,0	100		924,8	100		in Betrieb
16:30		2,3	100		0,0	100		0,63	73		3,2	100		0,23	100		30,4	100		0,7	100		0,1	100		111113,8	100		10,4	100		142,1	100		926,5	100		in Betrieb
17:00		2,7	100		0,9	100		0,73	100		2,9	100		0,23	100		32,7	100		0,7	100		0,0	100		110961,8	100		10,4	100		142,0	100		930,2	100		in Betrieb
17:30		4,2	100		1,9	100		0,81	100		2,7	100		0,23	100		31,2	100		0,7	100		0,1	100		111174,9	100		10,4	100		141,9	100		929,3	100		in Betrieb
18:00		3,5	100		1,0	100		0,76	100		2,7	100		0,23	100		32,5	100		0,7	100		0,1	100		110991,6	100		10,5	100		142,1	100		926,5	100		in Betrieb
18:30		3,4	100		1,3	100		0,69	73		2,8	100		0,23	100		25,4	100		0,7	100		0,1	100		110596,7	100		10,3	100		142,1	100		933,5	100		in Betrieb
19:00		5,7	100		1,1	100		0,63	100		3,1	100		0,23	95		15,1	100		0,7	100		0,1	100		111090,9	100		10,6	100		141,8	100		927,2	100		in Betrieb
19:30		2,8	100		0,2	100		0,59	100		3,1	100		0,23	100		23,4	100		0,7	100		0,1	100		111737,1	100		10,3	100		142,2	100		930,9	100		in Betrieb
20:00		3,8	100		1,3	100		0,61	100		2,9	100		0,23	100		22,7	100		0,7	100		0,1	100		110593,0	100		10,1	100		142,1	100		937,6	100		in Betrieb
20:30		3,3	100		1,8	100		0,66	73		3,6	100		0,23	100		20,9	100		0,7	100		0,1	100		111622,1	100		10,4	100		142,0	100		930,4	100		in Betrieb
21:00		2,2	86		1,0	86		0,75	100		2,9	86		0,23	100		23,6	86		0,7	86		0,1	86		110895,4	100		10,5	86		141,8	100		927,3	100		in Betrieb
21:30		4,3	78		1,5	78		0,77	100		8,5	78		0,23	100		26,5																					