

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		3,2	100		1,3	100		0,73	73		3,1	100		0,23	100		25,4	100		0,7	100		0,2	100		111030,6	100		10,5	100		142,1	100		930,2	100	In marcia
01:00		3,0	100		1,1	100		0,78	100		3,2	100		0,23	100		23,2	100		0,7	100		0,2	100		111760,5	100		10,5	100		142,1	100		934,2	100	In marcia
01:30		4,8	100		2,0	100		0,8	100		4,5	100		0,23	100		20,1	100		0,7	100		0,2	100		111803,8	100		10,5	100		142,1	100		935,4	100	In marcia
02:00		4,9	100		0,7	100		0,79	100		3,4	100		0,23	100		17,3	100		0,7	100		0,1	100		111807,4	100		10,3	100		141,7	100		935,2	100	In marcia
02:30		4,1	100		0,2	100		0,71	73		3,2	100		0,23	100		22,2	100		0,7	100		0,2	100		111785,6	100		10,4	100		141,9	100		930,9	100	In marcia
03:00		3,2	100		0,3	100		0,8	100		3,0	100		0,23	94		30,0	100		0,7	100		0,2	100		111589,7	100		10,7	100		142,0	100		919,3	100	In marcia
03:30		2,8	100		0,7	100		0,81	100		2,9	100		0,23	100		33,9	100		0,7	100		0,2	100		111443,0	100		10,5	100		142,1	100		924,2	100	In marcia
04:00		2,6	100		1,2	100		0,84	100		2,6	100		0,23	100		33,2	100		0,7	100		0,1	100		111498,0	100		10,6	100		141,9	100		922,9	100	In marcia
04:30		5,0	100		2,1	100		0,71	73		2,9	100		0,23	100		25,5	100		0,7	100		0,2	100		111541,6	100		10,6	100		142,2	100		926,3	100	In marcia
05:00		4,3	100		1,0	100		0,66	100		3,0	100		0,23	100		25,9	100		0,7	100		0,2	100		111340,3	100		10,3	100		142,0	100		933,3	100	In marcia
05:30		3,3	100		1,5	100		0,58	100		2,9	100		0,23	100		17,9	100		0,7	100		0,2	100		111761,9	100		10,7	100		141,8	100		928,8	100	In marcia
06:00		3,2	100		1,5	100		0,65	100		3,9	100		0,23	100		21,1	100		0,7	100		0,2	100		112392,7	100		10,4	100		142,1	100		932,6	100	In marcia
06:30		3,3	100		1,2	100		0,61	73		2,9	100		0,23	100		24,7	100		0,7	100		0,2	100		111912,3	100		10,5	100		141,9	100		929,2	100	In marcia
07:00		3,6	100		1,1	100		0,68	100		3,1	100		0,23	94		23,4	100		0,7	100		0,2	100		111421,2	100		10,6	100		142,1	100		925,9	100	In marcia
07:30		4,1	100		1,4	100		0,76	100		3,5	100		0,23	100		24,0	100		0,7	100		0,2	100		111721,1	100		10,4	100		141,6	100		929,7	100	In marcia
08:00		2,1	100		0,0	100		0,78	100		3,0	100		0,23	100		30,2	100		0,7	100		0,2	100		111195,7	100		10,4	100		142,0	100		927,1	100	In marcia
08:30		2,2	100		0,9	100		0,76	73		3,2	100		0,23	100		29,8	100		0,7	100		0,2	100		112061,7	100		10,3	100		142,2	100		928,5	100	In marcia
09:00		2,1	85		1,5	85		0,81	100		3,5	85		0,23	100		21,6	85		0,7	85		0,1	85		111542,7	100		10,6	85		142,3	100		923,0	100	In marcia
09:30		3,9	78		1,4	78		0,81	100		3,1	78		0,23	100		28,2	78		0,7	78		0,2	78		113793,4	100		10,6	78		142,5	100		924,3	100	In marcia
10:00		5,4	100		2,3	100		0,63	100		2,6	100		0,23	100		23,8	100		0,7	100		0,3	100		112868,2	100		10,5	100		141,8	100		924,2	100	In marcia
10:30		2,8	100		0,0	100		0,62	73		2,6	100		0,23	100		19,7	100		0,7	100		0,3	100		112000,3	100		10,5	100		142,8	100		925,8	100	In marcia
11:00		2,4	100		0,0	100		0,7	100		2,4	100		0,23	95		33,1	100		0,7	100		0,3	100		111103,2	100		10,5	100		141,3	100		931,2	100	In marcia
11:30		3,6	100		0,6	100		0,77	100		2,5	100		0,23	100		23,5	100		0,7	100		0,3	100		111130,1	100		10,5	100		141,3	100		929,9	100	In marcia
12:00		2,8	100		0,6	100		0,72	100		2,4	100		0,23	100		30,8	100		0,7	100		0,2	100		111227,8	100		10,4	100		141,9	100		930,6	100	In marcia
12:30		2,6	100		1,1	100		0,77	73		2,2	100		0,23	100		30,5	100		0,7	100		0,4	100		110481,6	100		10,3	100		142,2	100		928,9	100	In marcia
13:00		3,1	100		1,8	100		0,9	100		2,2	100		0,24	100		27,0	100		0,7	100		0,5	100		110219,7	100		10,1	100		142,4	100		932,4	100	In marcia
13:30		3,0	100		1,7	100		0,89	100		2,3	100		0,23	100		20,0	100		0,7	100		0,3	100		110445,9	100		10,3	100		142,0	100		928,7	100	In marcia
14:00		2,9	100		1,7	100		0,88	100		2,8	100		0,24	100		22,4	100		0,7	100		0,3	100		110390,0	100		10,2	100		142,1	100		924,3	100	In marcia
14:30		2,7	100		1,2	100		0,75	73		2,4	100		0,24	100		16,7	100		0,7	100		0,3	100		111082,5	100		10,3	100		142,5	100		929,3	100	In marcia
15:00		2,8	100		1,7	100		0,87	100		1,9	100		0,23	94		21,9	100		0,7	100		0,2	100		111595,9	100		10,5	100		142,0	100		923,5	100	In marcia
15:30		3,3	100		1,7	100		0,85	100		2,8	100		0,23	100		24,9	100		0,7	100		0,3	100		111237,7	100		10,2	100		142,2	100		932,8	100	In marcia
16:00		2,4	100		0,7	100		0,84	100		2,4	100		0,24	100		26,7	100		0,7	100		0,3	100		111667,0	100		10,5	100		142,2	100		923,4	100	In marcia
16:30		2,6	100		1,4	100		0,71	73		2,4	100		0,23	100		30,2	100		0,7	100		0,3	100		111515,4	100		10,4	100		142,4	100		924,0	100	In marcia
17:00		3,0	100		1,8	100		0,71	100		2,7	100		0,24	100		27,9	100		0,7	100		0,3	100		111046,0	100		10,2	100		142,3	100		931,1	100	In marcia
17:30		3,2	100		1,6	100		0,73	100		2,4	100		0,24	100		28,4	100		0,7	100		0,4	100		111353,7	100		10,1	100		142,6	100		934,1	100	In marcia
18:00		4,9	100		1,9	100		0,72	100		2,5	100		0,23	100		23,3	100		0,7	100		0,3	100		113443,2	100		10,3	100		142,3	100		929,6	100	In marcia
18:30		4,0	100		0,9	100		0,62	73		3,2	100		0,23	100		19,3	100		0,7	100		0,3	100		113397,6	100		10,6	100		142,3	100		924,1	100	In marcia
19:00		3,3	100		0,3	100		0,61	100		3,5	100		0,23	94		24,0	100		0,7	100		0,3	100		113091,6	100		10,7	100		142,3	100		915,4	100	In marcia
19:30		3,1	100		0,6	100		0,6	100		2,6	100		0,23	100		24,4	100		0,7	100		0,4	100		111518,9	100		10,5	100		142,4	100		924,7	100	In marcia
20:00		4,4	100		1,7	100		0,6	100		2,3	100		0,23	100		24,2	100		0,7	100		0,2	100		111152,7	100		10,4	100		142,0	100		928,6	100	In marcia
20:30		3,5	100		1,3	100		0,6	73		2,4	100		0,23	100		23,2	100		0,7	100		0,3	100		110761,4	100		10,4	100		142,0	100		928,8	100	In marcia
21:00		3,1	86		0,7	86		0,68	100		2,4	86		0,23	100		30,9	86		0,7	86		0,4	86		109738,5	100		10,5	86		141,8	100		929,0	100	In marcia
21:30		3,8	78		1,4	78		0,79	100		2,1	78		0,23	100		25,4	78		0,7	78		0,3	78		109793,6	100		10,2	78		142,0	100		936,8	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 %	Betriebszustand								
00:30		3,2	100		1,3	100		0,73	73		3,1	100		0,23	100		25,4	100		0,7	100		0,2	100		111030,6	100	10,5	100		142,1	100		930,2	100		in Betrieb
01:00		3,0	100		1,1	100		0,78	100		3,2	100		0,23	100		23,2	100		0,7	100		0,2	100		111760,5	100	10,5	100		142,1	100		934,2	100		in Betrieb
01:30		4,8	100		2,0	100		0,8	100		4,5	100		0,23	100		20,1	100		0,7	100		0,2	100		111803,8	100	10,5	100		142,1	100		935,4	100		in Betrieb
02:00		4,9	100		0,7	100		0,79	100		3,4	100		0,23	100		17,3	100		0,7	100		0,1	100		111807,4	100	10,3	100		141,7	100		935,2	100		in Betrieb
02:30		4,1	100		0,2	100		0,71	73		3,2	100		0,23	100		22,2	100		0,7	100		0,2	100		111785,6	100	10,4	100		141,9	100		930,9	100		in Betrieb
03:00		3,2	100		0,3	100		0,8	100		3,0	100		0,23	94		30,0	100		0,7	100		0,2	100		111589,7	100	10,7	100		142,0	100		919,3	100		in Betrieb
03:30		2,8	100		0,7	100		0,81	100		2,9	100		0,23	100		33,9	100		0,7	100		0,2	100		111443,0	100	10,5	100		142,1	100		924,2	100		in Betrieb
04:00		2,6	100		1,2	100		0,84	100		2,6	100		0,23	100		33,2	100		0,7	100		0,1	100		111498,0	100	10,6	100		141,9	100		922,9	100		in Betrieb
04:30		5,0	100		2,1	100		0,71	73		2,9	100		0,23	100		25,5	100		0,7	100		0,2	100		111541,6	100	10,6	100		142,2	100		926,3	100		in Betrieb
05:00		4,3	100		1,0	100		0,66	100		3,0	100		0,23	100		25,9	100		0,7	100		0,2	100		111340,3	100	10,3	100		142,0	100		933,3	100		in Betrieb
05:30		3,3	100		1,5	100		0,58	100		2,9	100		0,23	100		17,9	100		0,7	100		0,2	100		111761,9	100	10,7	100		141,8	100		928,8	100		in Betrieb
06:00		3,2	100		1,5	100		0,65	100		3,9	100		0,23	100		21,1	100		0,7	100		0,2	100		112392,7	100	10,4	100		142,1	100		932,6	100		in Betrieb
06:30		3,3	100		1,2	100		0,61	73		2,9	100		0,23	100		24,7	100		0,7	100		0,2	100		111912,3	100	10,5	100		141,9	100		929,2	100		in Betrieb
07:00		3,6	100		1,1	100		0,68	100		3,1	100		0,23	94		23,4	100		0,7	100		0,2	100		111421,2	100	10,6	100		142,1	100		925,9	100		in Betrieb
07:30		4,1	100		1,4	100		0,76	100		3,5	100		0,23	100		24,0	100		0,7	100		0,2	100		111721,1	100	10,4	100		141,6	100		929,7	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		0,0	100		0,78	100		3,0	100		0,23	100		30,2	100		0,7	100		0,2	100		111195,7	100	10,4	100		142,0	100		927,1	100		in Betrieb
08:30		2,2	100		0,9	100		0,76	73		3,2	100		0,23	100		29,8	100		0,7	100		0,2	100		112061,7	100	10,3	100		142,2	100		928,5	100		in Betrieb
09:00		2,1	85		1,5	85		0,81	100		3,5	85		0,23	100		21,6	85		0,7	85		0,1	85		111542,7	100	10,6	85		142,3	100		923,0	100		in Betrieb
09:30		3,9	78		1,4	78		0,81	100		3,1	78		0,23	100		28,2	78		0,7	78		0,2	78		113793,4	100	10,6	78		142,5	100		924,3	100		in Betrieb
10:00		5,4	100		2,3	100		0,63	100		2,6	100		0,23	100		23,8	100		0,7	100		0,3	100		112868,2	100	10,5	100		141,8	100		924,2	100		in Betrieb
10:30		2,8	100		0,0	100		0,62	73		2,6	100		0,23	100		19,7	100		0,7	100		0,3	100		112000,3	100	10,5	100		142,8	100		925,8	100		in Betrieb
11:00		2,4	100		0,0	100		0,7	100		2,4	100		0,23	95		33,1	100		0,7	100		0,3	100		111103,2	100	10,5	100		141,3	100		931,2	100		in Betrieb
11:30		3,6	100		0,6	100		0,77	100		2,5	100		0,23	100		23,5	100		0,7	100		0,3	100		111130,1	100	10,5	100		141,3	100		929,9	100		in Betrieb
12:00		2,8	100		0,6	100		0,72	100		2,4	100		0,23	100		30,8	100		0,7	100		0,2	100		111227,8	100	10,4	100		141,9	100		930,6	100		in Betrieb
12:30		2,6	100		1,1	100		0,77	73		2,2	100		0,23	100		30,5	100		0,7	100		0,4	100		110481,6	100	10,3	100		142,2	100		928,9	100		in Betrieb
13:00		3,1	100		1,8	100		0,9	100		2,2	100		0,23	100		27,0	100		0,7	100		0,5	100		110219,7	100	10,1	100		142,4	100		932,4	100		in Betrieb
13:30		3,0	100		1,7	100		0,89	100		2,3	100		0,23	100		20,0	100		0,7	100		0,3	100		110445,9	100	10,3	100		142,0	100		928,7	100		in Betrieb
14:00		2,9	100		1,7	100		0,88	100		2,8	100		0,24	100		22,4	100		0,7	100		0,3	100		110390,0	100	10,2	100		142,1	100		924,3	100		in Betrieb
14:30		2,7	100		1,2	100		0,75	73		2,4	100		0,24	100		16,7	100		0,7	100		0,3	100		111082,5	100	10,3	100		142,5	100		929,3	100		in Betrieb
15:00		2,8	100		1,7	100		0,87	100		1,9	100		0,23	94		21,9	100		0,7	100		0,2	100		111595,9	100	10,5	100		142,0	100		923,5	100		in Betrieb
15:30		3,3	100		1,7	100		0,85	100		2,8	100		0,23	100		24,9	100		0,7	100		0,3	100		111237,7	100	10,2	100		142,2	100		932,8	100		in Betrieb
16:00		2,4	100		0,7	100		0,84	100		2,4	100		0,24	100		26,7	100		0,7	100		0,3	100		111667,0	100	10,5	100		142,2	100		923,4	100		in Betrieb
16:30		2,6	100		1,4	100		0,71	73		2,4	100		0,23	100		30,2	100		0,7	100		0,3	100		111515,4	100	10,4	100		142,4	100		924,0	100		in Betrieb
17:00		3,0	100		1,8	100		0,71	100		2,7	100		0,24	100		27,9	100		0,7	100		0,3	100		111046,0	100	10,2	100		142,3	100		931,1	100		in Betrieb
17:30		3,2	100		1,6	100		0,73	100		2,4	100		0,24	100		28,4	100		0,7	100		0,4	100		111353,7	100	10,1	100		142,6	100		934,1	100		in Betrieb
18:00		4,9	100		1,9	100		0,72	100		2,5	100		0,23	100		23,3	100		0,7	100		0,3	100		113443,2	100	10,3	100		142,3	100		929,6	100		in Betrieb
18:30		4,0	100		0,9	100		0,62	73		3,2	100		0,23	100		19,3	100		0,7	100		0,3	100		113397,6	100	10,6	100		142,3	100		924,1	100		in Betrieb
19:00		3,3	100		0,3	100		0,61	100		3,5	100		0,23	94		24,0	100		0,7	100		0,3	100		113091,6	100	10,7	100		142,3	100		915,4	100		in Betrieb
19:30		3,1	100		0,6	100		0,6	100		2,6	100		0,23	100		24,4	100		0,7	100		0,4	100		111518,9	100	10,5	100		142,4	100		924,7	100		in Betrieb
20:00		4,4	100		1,7	100		0,6	100		2,3	100		0,23	100		24,2	100		0,7	100		0,2	100		111152,7	100	10,4	100		142,0	100		928,6	100		in Betrieb
20:30		3,5	100		1,3	100		0,6	73		2,4	100		0,23	100		23,2	100		0,7	100		0,3	100		110761,4	100	10,4	100		142,0	100		928,8	100		in Betrieb
21:00		3,1	86		0,7	86		0,68	100		2,4	86		0,23	100		30,9	86		0,7	86		0,4	86		109738,5	100	10,5	86		141,8	100		929,0	100		in Betrieb
21:30		3,8	78		1,4	78		0,79	100		2,1	78		0,23	100		25,4	78		0,7	78		0,3	78		109793,6	100	10,2	78		142,0	100		936,8	100		in Betrieb
22:00		3,6	10																																		