

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 %	Note	Val.	ID %	
00:30		2,1	100		0,9	100		12,52	100		2,5	100		0,26	100		19,9	100		1,6	100		0,3	100		120342,7	100		10,0	100		141,6	100		930,6	100	In marcia
01:00		1,9	100		1,2	100		13,21	100		2,7	100		0,26	100		21,4	100		1,6	100		0,3	100		120948,3	100		10,0	100		141,8	100		936,8	100	In marcia
01:30		1,7	100		1,8	100		15,31	100		2,5	100		0,26	94		27,5	100		1,6	100		0,3	100		119775,0	100		10,1	100		141,9	100		931,8	100	In marcia
02:00		1,9	100		1,9	100		13,66	73		2,8	100		0,26	100		27,5	100		1,6	100		0,3	100		120715,4	100		10,1	100		141,5	100		938,1	100	In marcia
02:30		1,6	100		1,0	100		7,33	100		2,4	100		0,26	100		25,4	100		1,7	100		0,2	100		120349,0	100		10,3	100		141,6	100		931,0	100	In marcia
03:00		1,8	100		1,9	100		7,21	100		3,4	100		0,26	100		28,2	100		1,6	100		0,3	100		120495,9	100		10,1	100		141,8	100		933,4	100	In marcia
03:30		2,1	100		1,6	100		4,27	100		3,2	100		0,26	100		25,6	100		1,6	100		0,3	100		121073,1	100		10,2	100		141,7	100		934,2	100	In marcia
04:00		1,8	100		0,6	100		2,61	73		3,1	100		0,26	100		25,4	100		1,6	100		0,3	100		120273,5	100		10,5	100		141,6	100		919,5	100	In marcia
04:30		3,0	100		1,7	100		1,95	100		3,4	100		0,26	100		29,4	100		1,6	100		0,2	100		120294,5	100		10,1	100		141,8	100		931,4	100	In marcia
05:00		1,7	100		1,4	100		1,3	100		3,6	100		0,26	100		26,0	100		1,6	100		0,3	100		121143,1	100		10,2	100		141,9	100		925,2	100	In marcia
05:30		1,7	100		1,8	100		0,79	100		4,0	100		0,26	95		24,1	100		1,6	100		0,3	100		121027,4	100		10,1	100		141,9	100		928,3	100	In marcia
06:00		2,1	100		1,8	100		0,68	73		3,2	100		0,26	100		21,9	100		1,6	100		0,3	100		121453,8	100		10,0	100		142,2	100		928,3	100	In marcia
06:30		3,7	100		1,2	100		0,59	100		3,3	100		0,26	100		17,9	100		1,6	100		0,3	100		121673,5	100		10,5	100		141,8	100		919,2	100	In marcia
07:00		2,8	85		0,0	85		0,37	100		3,1	85		0,26	100		26,7	85		1,7	85		0,3	85		120966,0	100		10,3	85		141,5	100		926,8	100	In marcia
07:30		3,1	79		0,9	79		0,42	100		2,9	79		0,26	100		23,3	79		1,6	79		0,4	79		121332,3	100		10,1	79		140,9	100		930,7	100	In marcia
08:00		4,0	100		2,0	100		0,32	73		3,2	100		0,26	100		23,1	100		1,6	100		0,3	100		121987,5	100		10,5	100		141,6	100		927,2	100	In marcia
08:30		5,4	100		0,1	100		0,15	100		3,7	100		0,25	100		13,8	100		1,6	100		0,3	100		120712,4	100		10,4	100		140,8	100		926,5	100	In marcia
09:00		2,3	100		0,0	100		0,32	100		3,6	100		0,26	100		32,6	100		1,6	100		0,4	100		120483,3	100		9,9	100		141,9	100		928,4	100	In marcia
09:30		1,9	100		0,5	100		0,7	100		3,0	100		0,26	94		39,5	100		1,6	100		0,4	100		120636,8	100		10,0	100		142,0	100		924,9	100	In marcia
10:00		3,0	100		1,3	100		0,55	73		3,1	100		0,26	100		18,8	100		1,6	100		0,4	100		121181,1	100		10,2	100		140,9	100		929,8	100	In marcia
10:30		1,6	100		0,0	100		0,41	100		2,9	100		0,26	100		13,7	100		1,6	100		0,3	100		120719,8	100		10,5	100		140,7	100		930,1	100	In marcia
11:00		1,7	100		0,2	100		0,61	100		3,0	100		0,26	100		24,9	100		1,6	100		0,4	100		119561,2	100		10,2	100		141,2	100		927,5	100	In marcia
11:30		3,7	100		2,6	100		0,61	100		3,1	100		0,26	100		36,8	100		1,6	100		0,3	100		120100,4	100		9,9	100		141,6	100		925,7	100	In marcia
12:00		3,6	100		2,2	100		0,28	73		4,2	100		0,26	100		23,5	100		1,7	100		0,3	100		119558,2	100		10,2	100		140,5	100		925,5	100	In marcia
12:30		1,6	100		0,0	100		0,13	100		4,2	100		0,26	100		25,4	100		1,6	100		0,4	100		119035,5	100		9,9	100		140,9	100		930,0	100	In marcia
13:00		1,6	100		0,0	100		0,43	100		3,8	100		0,26	100		27,6	100		1,6	100		0,3	100		120547,8	100		10,0	100		141,7	100		935,0	100	In marcia
13:30		1,6	100		0,6	100		0,62	100		2,9	100		0,26	94		20,2	100		1,6	100		0,3	100		120552,7	100		10,0	100		141,4	100		932,6	100	In marcia
14:00		1,6	100		1,8	100		0,5	73		2,8	100		0,26	100		18,6	100		1,6	100		0,3	100		120038,3	100		10,3	100		140,5	100		922,1	100	In marcia
14:30		1,7	100		1,9	100		0,22	100		2,9	100		0,26	100		27,2	100		1,5	100		0,3	100		118986,6	100		10,0	100		140,7	100		930,7	100	In marcia
15:00		1,6	100		1,1	100		0,31	100		3,2	100		0,26	100		32,1	100		1,6	100		0,3	100		119313,6	100		9,8	100		141,5	100		935,2	100	In marcia
15:30		1,7	100		2,3	100		0,31	100		3,2	100		0,26	100		23,2	100		1,5	100		0,3	100		119873,2	100		10,1	100		141,1	100		927,7	100	In marcia
16:00		1,8	100		1,9	100		0,25	73		3,2	100		0,26	100		23,0	100		1,5	100		0,3	100		119647,8	100		10,1	100		140,6	100		932,5	100	In marcia
16:30		1,6	100		0,4	100		0,27	100		3,1	100		0,26	100		27,0	100		1,5	100		0,4	100		119623,0	100		10,0	100		140,7	100		935,4	100	In marcia
17:00		1,7	100		1,8	100		0,28	100		2,7	100		0,26	100		25,9	100		1,5	100		0,3	100		119521,6	100		10,2	100		140,6	100		928,4	100	In marcia
17:30		1,6	100		1,6	100		0,25	100		3,3	100		0,26	94		21,7	100		1,6	100		0,4	100		119342,0	100		10,1	100		140,5	100		932,2	100	In marcia
18:00		1,6	100		0,9	100		0,16	73		2,9	100		0,26	100		25,0	100		1,6	100		0,4	100		119585,1	100		9,9	100		140,9	100		938,5	100	In marcia
18:30		1,6	100		1,6	100		0,1	100		3,0	100		0,26	100		22,0	100		1,5	100		0,3	100		120353,9	100		10,2	100		140,9	100		935,0	100	In marcia
19:00		1,6	85		1,7	85		0,15	100		3,4	85		0,26	100		28,5	85		1,6	85		0,3	85		120172,6	100		10,0	85		140,8	100		933,9	100	In marcia
19:30		1,6	78		1,4	78		0,17	100		3,6	78		0,26	100		29,4	78		1,5	78		0,4	78		119678,5	100		10,1	78		140,8	100		931,8	100	In marcia
20:00		1,6	100		2,3	100		0,13	73		3,6	100		0,25	100		24,0	100		1,5	100		0,4	100		120310,5	100		10,3	100		140,4	100		933,4	100	In marcia
20:30		1,6	100		0,8	100		0,09	100		3,8	100		0,26	100		28,5	100		1,6	100		0,4	100		118958,3	100		9,9	100		140,9	100		936,2	100	In marcia
21:00		1,9	100		1,6	100		0,2	100		4,1	100		0,26	100		33,1	100		1,6	100		0,4	100		120060,3	100		10,0	100		141,1	100		925,5	100	In marcia
21:30		1,6	100		1,1	100		0,09	100		3,4	100		0,26	94		25,4	100		1,5	100		0,4	100		120534,7	100		10,2	100		140,8	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		2,1	100		0,9	100		12,52	100		2,5	100		0,26	100		19,9	100		1,6	100		0,3	100		120342,7	100		10,0	100		141,6	100		930,6	100		in Betrieb
01:00		1,9	100		1,2	100		13,21	100		2,7	100		0,26	100		21,4	100		1,6	100		0,3	100		120948,3	100		10,0	100		141,8	100		936,8	100		in Betrieb
01:30		1,7	100		1,8	100		15,31	100		2,5	100		0,26	94		27,5	100		1,6	100		0,3	100		119775,0	100		10,1	100		141,9	100		931,8	100		in Betrieb
02:00		1,9	100		1,9	100		13,66	73		2,8	100		0,26	100		27,5	100		1,6	100		0,3	100		120715,4	100		10,1	100		141,5	100		938,1	100		in Betrieb
02:30		1,6	100		1,0	100		7,33	100		2,4	100		0,26	100		25,4	100		1,7	100		0,2	100		120349,0	100		10,3	100		141,6	100		931,0	100		in Betrieb
03:00		1,8	100		1,9	100		7,21	100		3,4	100		0,26	100		28,2	100		1,6	100		0,3	100		120495,9	100		10,1	100		141,8	100		933,4	100		in Betrieb
03:30		2,1	100		1,6	100		4,27	100		3,2	100		0,26	100		25,6	100		1,6	100		0,3	100		121073,1	100		10,2	100		141,7	100		934,2	100		in Betrieb
04:00		1,8	100		0,6	100		2,61	73		3,1	100		0,26	100		25,4	100		1,6	100		0,3	100		120273,5	100		10,5	100		141,6	100		919,5	100		in Betrieb
04:30		3,0	100		1,7	100		1,95	100		3,4	100		0,26	100		29,4	100		1,6	100		0,2	100		120294,5	100		10,1	100		141,8	100		931,4	100		in Betrieb
05:00		1,7	100		1,4	100		1,3	100		3,6	100		0,26	100		26,0	100		1,6	100		0,3	100		121143,1	100		10,2	100		141,9	100		925,2	100		in Betrieb
05:30		1,7	100		1,8	100		0,79	100		4,0	100		0,26	95		24,1	100		1,6	100		0,3	100		121027,4	100		10,1	100		141,9	100		928,3	100		in Betrieb
06:00		2,1	100		1,8	100		0,68	73		3,2	100		0,26	100		21,9	100		1,6	100		0,3	100		121453,8	100		10,0	100		142,2	100		928,3	100		in Betrieb
06:30		3,7	100		1,2	100		0,59	100		3,3	100		0,26	100		17,9	100		1,6	100		0,3	100		121673,5	100		10,5	100		141,8	100		919,2	100		in Betrieb
07:00		2,8	85		0,0	85		0,37	100		3,1	85		0,26	100		26,7	85		1,7	85		0,3	85		120966,0	100		10,3	85		141,5	100		926,8	100		in Betrieb
07:30		3,1	79		0,9	79		0,42	100		2,9	79		0,26	100		23,3	79		1,6	79		0,4	79		121332,3	100		10,1	79		140,9	100		930,7	100		in Betrieb
08:00		4,0	100		2,0	100		0,32	73		3,2	100		0,26	100		23,1	100		1,6	100		0,3	100		121987,5	100		10,5	100		141,6	100		927,2	100		in Betrieb
08:30		5,4	100		0,1	100		0,15	100		3,7	100		0,25	100		13,8	100		1,6	100		0,3	100		120712,4	100		10,4	100		140,8	100		926,5	100		in Betrieb
09:00		2,3	100		0,0	100		0,32	100		3,6	100		0,26	100		32,6	100		1,6	100		0,4	100		120483,3	100		9,9	100		141,9	100		928,4	100		in Betrieb
09:30		1,9	100		0,5	100		0,7	100		3,0	100		0,26	94		39,5	100		1,6	100		0,4	100		120636,8	100		10,0	100		142,0	100		924,9	100		in Betrieb
10:00		3,0	100		1,3	100		0,55	73		3,1	100		0,26	100		18,8	100		1,6	100		0,4	100		121181,1	100		10,2	100		140,9	100		929,8	100		in Betrieb
10:30		1,6	100		0,0	100		0,41	100		2,9	100		0,26	100		13,7	100		1,6	100		0,3	100		120719,8	100		10,5	100		140,7	100		930,1	100		in Betrieb
11:00		1,7	100		0,2	100		0,61	100		3,0	100		0,26	100		24,9	100		1,6	100		0,4	100		119561,2	100		10,2	100		141,2	100		927,5	100		in Betrieb
11:30		3,7	100		2,6	100		0,61	100		3,1	100		0,26	100		36,8	100		1,6	100		0,3	100		120100,4	100		9,9	100		141,6	100		925,7	100		in Betrieb
12:00		3,6	100		2,2	100		0,28	73		4,2	100		0,26	100		23,5	100		1,7	100		0,3	100		119558,2	100		10,2	100		140,5	100		925,5	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		0,0	100		0,13	100		4,2	100		0,26	100		25,4	100		1,6	100		0,4	100		119035,5	100		9,9	100		140,9	100		930,0	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100		0,43	100		3,8	100		0,26	100		27,6	100		1,6	100		0,3	100		120547,8	100		10,0	100		141,7	100		935,0	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,6	100		0,62	100		2,9	100		0,26	94		20,2	100		1,6	100		0,3	100		120552,7	100		10,0	100		141,4	100		932,6	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		1,8	100		0,5	73		2,8	100		0,26	100		18,6	100		1,6	100		0,3	100		120038,3	100		10,3	100		140,5	100		922,1	100		in Betrieb
14:30		1,7	100		1,9	100		0,22	100		2,9	100		0,26	100		27,2	100		1,5	100		0,3	100		118986,6	100		10,0	100		140,7	100		930,7	100		in Betrieb
15:00		1,6	100		1,1	100		0,31	100		3,2	100		0,26	100		32,1	100		1,6	100		0,3	100		119313,6	100		9,8	100		141,5	100		935,2	100		in Betrieb
15:30		1,7	100		2,3	100		0,31	100		3,2	100		0,26	100		23,2	100		1,5	100		0,3	100		119873,2	100		10,1	100		141,1	100		927,7	100		in Betrieb
16:00		1,8	100		1,9	100		0,25	73		3,2	100		0,26	100		23,0	100		1,5	100		0,3	100		119647,8	100		10,1	100		140,6	100		932,5	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		0,4	100		0,27	100		3,1	100		0,26	100		27,0	100		1,5	100		0,4	100		119623,0	100		10,0	100		140,7	100		935,4	100		in Betrieb
17:00		1,7	100		1,8	100		0,28	100		2,7	100		0,26	100		25,9	100		1,5	100		0,3	100		119521,6	100		10,2	100		140,6	100		928,4	100		in Betrieb
17:30		1,6	100		1,6	100		0,25	100		3,3	100		0,26	94		21,7	100		1,6	100		0,4	100		119342,0	100		10,1	100		140,5	100		932,2	100		in Betrieb
18:00		1,6	100		0,9	100		0,16	73		2,9	100		0,26	100		25,0	100		1,6	100		0,4	100		119585,1	100		9,9	100		140,9	100		938,5	100		in Betrieb
18:30		1,6	100		1,6	100		0,1	100		3,0	100		0,26	100		22,0	100		1,5	100		0,3	100		120353,9	100		10,2	100		140,9	100		935,0	100		in Betrieb
19:00		1,6	85		1,7	85		0,15	100		3,4	85		0,26	100		28,5	85		1,6	85		0,3	85		120172,6	100		10,0	85		140,8	100		933,9	100		in Betrieb
19:30		1,6	78		1,4	78		0,17	100		3,6	78		0,26	100		29,4	78		1,5	78		0,4	78		119678,5	100		10,1	78		140,8	100		931,8	100		in Betrieb
20:00		1,6	100		2,3	100		0,13	73		3,6	100		0,25	100		24,0	100		1,5	100		0,4	100		120310,5	100		10,3	100		140,4	100		933,4	100		in Betrieb
20:30		1,6	100		0,8	100		0,09	100		3,8	100		0,26	100		28,5	100		1,6	100		0,4	100		118958,3	100		9,9	100		140,9	100		936,2	100		in Betrieb
21:00		1,9	100		1,6	100		0,2	100		4,1	100		0,26	100		33,1	100		1,6	100		0,4	100		120060,3	100		10,0	100		141,1	100		925,5	100		in Betrieb
21:30		1,6	100		1,1	100		0,09	100		3,4	100		0,26	94		25,4	100																				