

## 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		1,7	100		1,7	100		0,55	73		4,6	100		0,22	100		23,4	100		0,4	100		0,5	100		114862,8	100		11,4	100		145,7	100		932,7	100	In marcia
01:00		1,3	100		1,4	100		0,68	100		4,3	100		0,22	100		33,1	100		0,4	100		0,4	100		117150,3	100		11,3	100		145,8	100		930,8	100	In marcia
01:30		1,8	100		1,7	100		0,94	100		4,6	100		0,22	100		33,7	100		0,4	100		0,5	100		118718,7	100		11,1	100		146,1	100		933,6	100	In marcia
02:00		1,7	100		1,7	100		0,93	100		4,6	100		0,24	100		30,7	100		0,5	100		0,5	100		114380,4	100		11,6	100		146,1	100		921,9	100	In marcia
02:30		1,8	100		1,3	100		0,5	73		4,7	100		0,23	100		27,5	100		0,4	100		0,4	100		118247,7	100		11,3	100		146,2	100		929,3	100	In marcia
03:00		1,5	100		1,4	100		0,65	100		4,5	100		0,24	100		23,0	100		0,4	100		0,6	100		116379,1	100		11,4	100		152,9	100		928,8	100	In marcia
03:30		1,3	100		1,4	100		0,87	100		4,2	100		0,25	94		30,8	100		0,4	100		0,5	100		117945,4	100		11,2	100		164,3	100		929,2	100	In marcia
04:00		1,7	100		1,8	100		0,97	100		5,2	100		0,24	100		29,0	100		0,5	100		0,5	100		115394,9	100		11,5	100		168,3	100		925,2	100	In marcia
04:30		2,0	100		1,4	100		0,45	73		5,1	100		0,24	100		31,8	100		0,5	100		0,5	100		117382,4	100		11,3	100		170,2	100		918,5	100	In marcia
05:00		1,5	100		1,1	100		0,3	100		4,6	100		0,24	100		26,0	100		0,4	100		0,6	100		119324,6	100		11,2	100		171,2	100		936,9	100	In marcia
05:30		1,5	100		1,5	100		0,74	100		3,9	100		0,24	100		32,6	100		0,4	100		0,7	100		114699,1	100		11,5	100		171,9	100		915,8	100	In marcia
06:00		3,0	100		1,8	100		0,35	100		4,5	100		0,24	100		29,4	100		0,5	100		0,6	100		116889,4	100		11,4	100		171,6	100		924,4	100	In marcia
06:30		1,8	100		1,3	100		0,15	73		4,3	100		0,24	100		28,3	100		0,5	100		0,6	100		116002,2	100		11,5	100		171,6	100		923,0	100	In marcia
07:00		2,3	100		1,8	100		0,46	100		4,8	100		0,24	100		33,8	100		0,5	100		0,5	100		116694,7	100		11,4	100		171,8	100		927,9	100	In marcia
07:30		2,8	100		2,4	100		0,46	100		4,5	100		0,24	94		28,9	100		0,5	100		0,6	100		116269,4	100		11,4	100		171,6	100		925,0	100	In marcia
08:00		1,5	100		1,0	100		0,11	100		4,7	100		0,24	100		28,3	100		0,5	100		0,6	100		115309,4	100		11,6	100		159,8	100		929,0	100	In marcia
08:30		1,7	100		0,8	100		0,15	73		5,0	100		0,23	100		30,3	100		0,5	100		0,6	100		114825,9	100		11,5	100		146,4	100		930,4	100	In marcia
09:00		1,8	85		1,3	85		0,23	100		4,8	85		0,23	100		24,0	85		0,5	85		0,5	85		115272,4	100		11,4	85		146,0	100		932,6	100	In marcia
09:30		3,1	79		1,6	79		0,21	100		5,9	79		0,22	100		25,2	79		0,5	79		0,1	79		116574,4	100		11,4	79		145,9	100		935,1	100	In marcia
10:00		2,0	100		1,4	100		0,21	100		4,8	100		0,22	100		32,0	100		0,5	100		0,2	100		116285,9	100		11,3	100		146,0	100		929,7	100	In marcia
10:30		3,0	100		1,6	100		0,22	73		5,0	100		0,22	100		28,1	100		0,4	100		0,2	100		114894,4	100		11,5	100		146,0	100		926,1	100	In marcia
11:00		5,9	100		1,4	100		0,01	100		5,9	100		0,22	100		28,4	100		0,5	100		0,2	100		118070,0	100		11,2	100		146,1	100		931,8	100	In marcia
11:30		2,6	100		0,8	100		0,01	100		5,0	100		0,22	94		28,0	100		0,5	100		0,2	100		119754,9	100		11,1	100		146,4	100		934,8	100	In marcia
12:00		2,2	100		1,3	100		0,15	100		4,4	100		0,23	100		27,7	100		0,5	100		0,2	100		114056,4	100		11,6	100		149,1	100		928,4	100	In marcia
12:30		1,6	100		1,4	100		0,11	73		5,4	100		0,23	100		33,5	100		0,4	100		0,2	100		114963,4	100		11,4	100		161,5	100		923,3	100	In marcia
13:00		3,5	100		2,5	100		0,34	100		4,7	100		0,23	100		37,7	100		0,4	100		0,2	100		117708,5	100		11,2	100		168,9	100		918,2	100	In marcia
13:30		1,7	100		0,9	100		0,08	100		4,8	100		0,24	100		32,2	100		0,5	100		0,2	100		115582,5	100		11,5	100		172,1	100		924,8	100	In marcia
14:00		4,4	100		1,1	100		0,19	100		4,5	100		0,23	100		21,4	100		0,5	100		0,2	100		116445,5	100		11,4	100		172,7	100		928,9	100	In marcia
14:30		3,2	100		0,8	100		0,05	73		5,1	100		0,23	100		21,0	100		0,5	100		0,2	100		115083,3	100		11,5	100		171,6	100		925,7	100	In marcia
15:00		1,7	100		1,3	100		0,18	100		5,3	100		0,24	100		31,3	100		0,4	100		0,2	100		116000,6	100		11,4	100		172,2	100		929,1	100	In marcia
15:30		1,8	100		1,6	100		0,32	100		4,3	100		0,23	94		36,2	100		0,4	100		0,2	100		115480,9	100		11,4	100		172,1	100		931,5	100	In marcia
16:00		1,7	100		1,7	100		0,36	100		4,5	100		0,23	100		29,0	100		0,4	100		0,1	100		114829,1	100		11,5	100		171,3	100		935,9	100	In marcia
16:30		1,8	100		1,6	100		0,23	73		5,0	100		0,23	100		32,8	100		0,4	100		0,3	100		116137,8	100		11,4	100		171,3	100		938,0	100	In marcia
17:00		2,7	100		1,4	100		0,32	100		4,6	100		0,23	100		29,0	100		0,5	100		0,2	100		114741,4	100		11,4	100		166,2	100		928,4	100	In marcia
17:30		3,8	100		1,1	100		0,13	100		4,7	100		0,22	100		26,8	100		0,5	100		0,2	100		114364,9	100		11,4	100		154,0	100		929,4	100	In marcia
18:00		3,9	100		1,2	100		0,11	100		5,6	100		0,22	100		29,6	100		0,5	100		0,1	100		115747,1	100		11,3	100		148,4	100		936,0	100	In marcia
18:30		3,6	100		1,2	100		0,13	73		5,8	100		0,21	100		27,5	100		0,5	100		0,1	100		114587,5	100		11,3	100		145,4	100		935,4	100	In marcia
19:00		3,8	100		1,2	100		0,08	100		6,2	100		0,22	100		29,5	100		0,5	100		0,2	100		114247,2	100		11,4	100		146,0	100		937,4	100	In marcia
19:30		4,4	100		1,6	100		0,2	100		5,9	100		0,21	94		29,0	100		0,5	100		0,1	100		116219,7	100		11,3	100		145,8	100		939,8	100	In marcia
20:00		3,5	100		1,6	100		0,17	100		5,7	100		0,22	100		33,9	100		0,5	100		0,1	100		115500,7	100		11,4	100		145,8	100		939,2	100	In marcia
20:30		4,9	100		1,9	100		0,2	73		6,1	100		0,22	100		29,4	100		0,5	100		0,0	100		113107,8	100		11,6	100		145,9	100		932,9	100	In marcia
21:00		3,8	86		1,4	86		0,07	100		5,9	86		0,23	100		25,9	86		0,5	86		0,1	86		113786,2	100		11,7	86		155,1	100		933,6	100	In marcia
21:30		3,9	78		1,5	78		0,17	100		6,3	78		0,23	100		29,9	78		0,5	78		0,4	78		115401,4	100		11,5	78		165,3	100		935,9	10	

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		1,7	100		1,7	100		0,55	73		4,6	100		0,22	100		23,4	100		0,4	100		0,5	100		114862,8	100		11,4	100		145,7	100		932,7	100	in Betrieb
01:00		1,3	100		1,4	100		0,68	100		4,3	100		0,22	100		33,1	100		0,4	100		0,4	100		117150,3	100		11,3	100		145,8	100		930,8	100	in Betrieb
01:30		1,8	100		1,7	100		0,94	100		4,6	100		0,22	100		33,7	100		0,4	100		0,5	100		118718,7	100		11,1	100		146,1	100		933,6	100	in Betrieb
02:00		1,7	100		1,7	100		0,93	100		4,6	100		0,24	100		30,7	100		0,5	100		0,5	100		114380,4	100		11,6	100		146,1	100		921,9	100	in Betrieb
02:30		1,8	100		1,3	100		0,5	73		4,7	100		0,23	100		27,5	100		0,4	100		0,4	100		118247,7	100		11,3	100		146,2	100		929,3	100	in Betrieb
03:00		1,5	100		1,4	100		0,65	100		4,5	100		0,24	100		23,0	100		0,4	100		0,6	100		116379,1	100		11,4	100		152,9	100		928,8	100	in Betrieb
03:30		1,3	100		1,4	100		0,87	100		4,2	100		0,25	94		30,8	100		0,4	100		0,5	100		117945,4	100		11,2	100		164,3	100		929,2	100	in Betrieb
04:00		1,7	100		1,8	100		0,97	100		5,2	100		0,24	100		29,0	100		0,5	100		0,5	100		115394,9	100		11,5	100		168,3	100		925,2	100	in Betrieb
04:30		2,0	100		1,4	100		0,45	73		5,1	100		0,24	100		31,8	100		0,5	100		0,5	100		117382,4	100		11,3	100		170,2	100		918,5	100	in Betrieb
05:00		1,5	100		1,1	100		0,3	100		4,6	100		0,24	100		26,0	100		0,4	100		0,6	100		119324,6	100		11,2	100		171,2	100		936,9	100	in Betrieb
05:30		1,5	100		1,5	100		0,74	100		3,9	100		0,24	100		32,6	100		0,4	100		0,7	100		114699,1	100		11,5	100		171,9	100		915,8	100	in Betrieb
06:00		3,0	100		1,8	100		0,35	100		4,5	100		0,24	100		29,4	100		0,5	100		0,6	100		116889,4	100		11,4	100		171,6	100		924,4	100	in Betrieb
06:30		1,8	100		1,3	100		0,15	73		4,3	100		0,24	100		28,3	100		0,5	100		0,6	100		116002,2	100		11,5	100		171,6	100		923,0	100	in Betrieb
07:00		2,3	100		1,8	100		0,46	100		4,8	100		0,24	100		33,8	100		0,5	100		0,5	100		116694,7	100		11,4	100		171,8	100		927,9	100	in Betrieb
07:30		2,8	100		2,4	100		0,46	100		4,5	100		0,24	94		28,9	100		0,5	100		0,6	100		116269,4	100		11,4	100		171,6	100		925,0	100	in Betrieb
08:00		1,5	100		1,0	100		0,11	100		4,7	100		0,24	100		28,3	100		0,5	100		0,6	100		115309,4	100		11,6	100		159,8	100		929,0	100	in Betrieb
08:30		1,7	100		0,8	100		0,15	73		5,0	100		0,23	100		30,3	100		0,5	100		0,6	100		114825,9	100		11,5	100		146,4	100		930,4	100	in Betrieb
09:00		1,8	85		1,3	85		0,23	100		4,8	85		0,23	100		24,0	85		0,5	85		0,5	85		115272,4	100		11,4	85		146,0	100		932,6	100	in Betrieb
09:30		3,1	79		1,6	79		0,21	100		5,9	79		0,22	100		25,2	79		0,5	79		0,1	79		116574,4	100		11,4	79		145,9	100		935,1	100	in Betrieb
10:00		2,0	100		1,4	100		0,21	100		4,8	100		0,22	100		32,0	100		0,5	100		0,2	100		116285,9	100		11,3	100		146,0	100		929,7	100	in Betrieb
10:30		3,0	100		1,6	100		0,22	73		5,0	100		0,22	100		28,1	100		0,4	100		0,2	100		114894,4	100		11,5	100		146,0	100		926,1	100	in Betrieb
11:00		5,9	100		1,4	100		0,01	100		5,9	100		0,22	100		28,4	100		0,5	100		0,2	100		118070,0	100		11,2	100		146,1	100		931,8	100	in Betrieb
11:30		2,6	100		0,8	100		0,01	100		5,0	100		0,22	94		28,0	100		0,5	100		0,2	100		119754,9	100		11,1	100		146,4	100		934,8	100	in Betrieb
12:00		2,2	100		1,3	100		0,15	100		4,4	100		0,23	100		27,7	100		0,5	100		0,2	100		114056,4	100		11,6	100		149,1	100		928,4	100	in Betrieb
12:30		1,6	100		1,4	100		0,11	73		5,4	100		0,23	100		33,5	100		0,4	100		0,2	100		114963,4	100		11,4	100		161,5	100		923,3	100	in Betrieb
13:00		3,5	100		2,5	100		0,34	100		4,7	100		0,23	100		37,7	100		0,4	100		0,2	100		117708,5	100		11,2	100		168,9	100		918,2	100	in Betrieb
13:30		1,7	100		0,9	100		0,08	100		4,8	100		0,24	100		32,2	100		0,5	100		0,2	100		115582,5	100		11,5	100		172,1	100		924,8	100	in Betrieb
14:00		4,4	100		1,1	100		0,19	100		4,5	100		0,23	100		21,4	100		0,5	100		0,2	100		116445,5	100		11,4	100		172,7	100		928,9	100	in Betrieb
14:30		3,2	100		0,8	100		0,05	73		5,1	100		0,23	100		21,0	100		0,5	100		0,2	100		115083,3	100		11,5	100		171,6	100		925,7	100	in Betrieb
15:00		1,7	100		1,3	100		0,18	100		5,3	100		0,24	100		31,3	100		0,4	100		0,2	100		116000,6	100		11,4	100		172,2	100		929,1	100	in Betrieb
15:30		1,8	100		1,6	100		0,32	100		4,3	100		0,23	94		36,2	100		0,4	100		0,2	100		115480,9	100		11,4	100		172,1	100		931,5	100	in Betrieb
16:00		1,7	100		1,7	100		0,36	100		4,5	100		0,23	100		29,0	100		0,4	100		0,1	100		114829,1	100		11,5	100		171,3	100		935,9	100	in Betrieb
16:30		1,8	100		1,6	100		0,23	73		5,0	100		0,23	100		32,8	100		0,4	100		0,3	100		116137,8	100		11,4	100		171,3	100		938,0	100	in Betrieb
17:00		2,7	100		1,4	100		0,32	100		4,6	100		0,23	100		29,0	100		0,5	100		0,2	100		114741,4	100		11,4	100		166,2	100		928,4	100	in Betrieb
17:30		3,8	100		1,1	100		0,13	100		4,7	100		0,22	100		26,8	100		0,5	100		0,2	100		114364,9	100		11,4	100		154,0	100		929,4	100	in Betrieb
18:00		3,9	100		1,2	100		0,11	100		5,6	100		0,22	100		29,6	100		0,5	100		0,1	100		115747,1	100		11,3	100		148,4	100		936,0	100	in Betrieb
18:30		3,6	100		1,2	100		0,13	73		5,8	100		0,21	100		27,5	100		0,5	100		0,1	100		114587,5	100		11,3	100		145,4	100		935,4	100	in Betrieb
19:00		3,8	100		1,2	100		0,08	100		6,2	100		0,22	100		29,5	100		0,5	100		0,2	100		114247,2	100		11,4	100		146,0	100		937,4	100	in Betrieb
19:30		4,4	100		1,6	100		0,2	100		5,9	100		0,21	94		29,0	100		0,5	100		0,1	100		116219,7	100		11,3	100		145,8	100		939,8	100	in Betrieb
20:00		3,5	100		1,6	100		0,17	100		5,7	100		0,22	100		33,9	100		0,5	100		0,1	100		115500,7	100		11,4	100		145,8	100		939,2	100	in Betrieb
20:30		4,9	100		1,9	100		0,2	73		6,1	100		0,22	100		29,4	100		0,5	100		0,0	100		113107,8	100		11,6	100		145,9	100		932,9	100	in Betrieb
21:00		3,8	86		1,4	86		0,07	100		5,9	86		0,23	100		25,9	86		0,5	86		0,1	86		113786,2	100		11,7	86		155,1	100		933,6	100	in Betrieb
21:30		3,9	78		1,5	78		0,17	100		6,3	78		0,23	100		29,9	78		0,5	78		0,4	78		115401,4	100		11,5	78		165,3	100		935,9	100	in Betrieb
2																																					