

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		1,3	100		1,5	100		0,19	100		3,7	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,2	100		104261,5	100		11,2	100		141,4	100		934,9	100	In marcia
01:00		2,1	100		0,9	100		0,05	100		4,2	100		0,25	100		24,5	100		0,3	100		0,2	100		102203,0	100		11,3	100		141,1	100		926,9	100	In marcia
01:30		2,9	100		1,2	100		0,06	73		4,2	100		0,24	100		28,9	100		0,2	100		0,2	100		105306,6	100		11,0	100		141,4	100		938,6	100	In marcia
02:00		1,6	100		1,0	100		0,02	100		3,9	100		0,24	100		29,8	100		0,2	100		0,3	100		105434,3	100		11,0	100		141,4	100		934,8	100	In marcia
02:30		1,2	100		1,5	100		0,2	100		3,5	100		0,24	100		30,9	100		0,3	100		0,4	100		104754,6	100		10,9	100		141,7	100		931,8	100	In marcia
03:00		2,0	100		2,4	100		0,27	100		3,4	100		0,24	100		31,0	100		0,3	100		0,3	100		104575,5	100		11,1	100		141,4	100		928,0	100	In marcia
03:30		1,8	100		1,8	100		0,17	73		3,4	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		105865,1	100		11,0	100		141,4	100		933,8	100	In marcia
04:00		1,9	100		1,6	100		0,12	100		3,6	100		0,25	94		29,7	100		0,3	100		0,3	100		106148,0	100		10,8	100		141,5	100		939,1	100	In marcia
04:30		1,5	100		1,1	100		0,12	100		3,6	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,2	100		104571,9	100		11,2	100		141,4	100		929,6	100	In marcia
05:00		1,6	100		1,3	100		0,19	100		3,5	100		0,24	100		28,0	100		0,3	100		0,4	100		105464,7	100		11,0	100		141,3	100		931,0	100	In marcia
05:30		1,4	100		1,3	100		0,09	73		3,6	100		0,24	100		28,8	100		0,3	100		0,4	100		104404,2	100		11,1	100		141,6	100		930,5	100	In marcia
06:00		2,4	100		1,6	100		0,21	100		3,7	100		0,24	100		24,1	100		0,2	100		0,3	100		105567,9	100		11,0	100		141,3	100		934,9	100	In marcia
06:30		1,9	100		1,5	100		0,13	100		3,5	100		0,24	100		26,5	100		0,3	100		0,4	100		105074,8	100		11,0	100		141,4	100		928,2	100	In marcia
07:00		2,1	100		1,6	100		0,2	100		3,9	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,2	100		104377,9	100		10,7	100		141,1	100		938,6	100	In marcia
07:30		2,0	100		1,8	100		0,17	73		3,6	100		0,25	100		34,6	100		0,3	100		0,2	100		104028,6	100		11,2	100		140,9	100		931,8	100	In marcia
08:00		2,1	100		1,6	100		0,19	100		3,6	100		0,24	94		33,5	100		0,3	100		0,2	100		104606,4	100		11,0	100		141,1	100		929,8	100	In marcia
08:30		1,2	100		1,1	100		0,13	100		3,3	100		0,24	100		24,5	100		0,2	100		0,4	100		103426,3	100		10,8	100		141,1	100		937,9	100	In marcia
09:00		1,2	85		1,9	85		0,51	100		3,2	85		0,25	100		28,8	85		0,3	85		0,4	85		104112,0	100		10,6	85		141,4	100		943,4	100	In marcia
09:30		1,3	79		2,0	79		0,62	73		2,8	79		0,24	100		31,4	79		0,3	79		0,2	79		103998,4	100		11,0	79		141,2	100		933,5	100	In marcia
10:00		1,2	100		1,6	100		0,38	100		3,2	100		0,24	100		31,6	100		0,3	100		0,3	100		105113,6	100		10,7	100		141,7	100		940,6	100	In marcia
10:30		1,2	100		1,6	100		0,89	100		3,0	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,2	100		105583,3	100		10,9	100		141,3	100		931,6	100	In marcia
11:00		1,6	100		1,6	100		0,63	100		4,4	100		0,25	100		20,8	100		0,3	100		0,2	100		102284,7	100		11,3	100		141,1	100		918,5	100	In marcia
11:30		1,7	100		1,4	100		0,24	73		4,1	100		0,24	100		29,0	100		0,3	100		0,2	100		104821,8	100		10,8	100		141,4	100		938,1	100	In marcia
12:00		1,8	100		1,3	100		0,23	100		3,5	100		0,24	94		28,7	100		0,3	100		0,1	100		103591,7	100		11,1	100		141,2	100		937,8	100	In marcia
12:30		1,4	100		1,5	100		0,23	100		3,2	100		0,23	100		35,7	100		0,2	100		0,1	100		104835,1	100		11,0	100		141,4	100		937,2	100	In marcia
13:00		1,7	100		1,9	100		0,4	100		2,8	100		0,23	100		24,7	100		0,2	100		0,1	100		104004,7	100		10,9	100		140,9	100		943,1	100	In marcia
13:30		1,3	100		1,8	100		0,27	73		2,9	100		0,24	100		14,2	100		0,2	100		0,0	100		103969,5	100		10,9	100		140,8	100		950,1	100	In marcia
14:00		1,2	100		1,3	100		0,14	100		3,1	100		0,24	100		31,6	100		0,3	100		0,0	100		100445,7	100		11,3	100		141,0	100		936,4	100	In marcia
14:30		1,2	100		1,2	100		0,18	100		3,4	100		0,24	100		46,0	100		0,2	100		0,1	100		103938,9	100		11,0	100		141,3	100		937,0	100	In marcia
15:00		1,2	100		1,0	100		0,32	100		3,0	100		0,24	100		49,7	100		0,3	100		0,2	100		103752,8	100		10,9	100		141,5	100		932,6	100	In marcia
15:30		1,3	100		1,8	100		0,75	73		3,1	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,1	100		101545,2	100		11,3	100		141,3	100		930,4	100	In marcia
16:00		1,2	100		1,4	100		0,33	100		3,1	100		0,24	95		33,6	100		0,2	100		0,3	100		104043,9	100		10,9	100		141,3	100		945,5	100	In marcia
16:30		1,2	100		1,2	100		0,39	100		3,1	100		0,24	100		22,9	100		0,3	100		0,2	100		103453,4	100		11,0	100		141,3	100		943,1	100	In marcia
17:00		1,2	100		1,2	100		0,56	100		2,9	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,2	100		104108,0	100		10,9	100		141,6	100		939,1	100	In marcia
17:30		1,2	100		1,4	100		0,83	73		2,8	100		0,24	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		104030,1	100		10,9	100		141,6	100		942,3	100	In marcia
18:00		1,2	100		1,8	100		1,03	100		3,0	100		0,24	100		26,1	100		0,3	100		0,2	100		104253,3	100		10,9	100		141,2	100		944,9	100	In marcia
18:30		1,2	100		1,1	100		0,65	100		3,2	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,2	100		103508,6	100		11,0	100		141,5	100		927,9	100	In marcia
19:00		1,2	100		1,5	100		0,73	100		3,0	100		0,25	100		27,3	100		0,3	100		0,3	100		104280,7	100		10,9	100		141,6	100		939,9	100	In marcia
19:30		1,3	100		1,7	100		0,35	73		3,1	100		0,25	100		34,4	100		0,3	100		0,2	100		103281,6	100		11,2	100		141,3	100		934,6	100	In marcia
20:00		1,2	100		1,4	100		0,18	100		3,1	100		0,24	94		27,3	100		0,2	100		0,2	100		105078,2	100		10,9	100		141,2	100		937,5	100	In marcia
20:30		1,2	100		1,2	100		0,16	100		2,9	100		0,25	100		32,0	100		0,3	100		0,3	100		104089,1	100		10,6	100		141,7	100		947,1	100	In marcia
21:00		1,2	84		1,6	84		0,28	100		3,0	84		0,25	100		27,5	84		0,3	84		0,2	84		105329,2	100		11,0	84		141,6	100		936,7	100	In marcia
21:30		1,3	79		1,6	79		0,12	73		3,1	79		0,25	100		32,2	79		0,3	79		0,0	79		103420,0	100		11,2	79		141,7	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		1,3	100		1,5	100		0,19	100		3,7	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,2	100		104261,5	100	11,2	100		141,4	100		934,9	100		in Betrieb
01:00		2,1	100		0,9	100		0,05	100		4,2	100		0,25	100		24,5	100		0,3	100		0,2	100		102203,0	100	11,3	100		141,1	100		926,9	100		in Betrieb
01:30		2,9	100		1,2	100		0,06	73		4,2	100		0,24	100		28,9	100		0,2	100		0,2	100		105306,6	100	11,0	100		141,4	100		938,6	100		in Betrieb
02:00		1,6	100		1,0	100		0,02	100		3,9	100		0,24	100		29,8	100		0,2	100		0,3	100		105434,3	100	11,0	100		141,4	100		934,8	100		in Betrieb
02:30		1,2	100		1,5	100		0,2	100		3,5	100		0,24	100		30,9	100		0,3	100		0,4	100		104754,6	100	10,9	100		141,7	100		931,8	100		in Betrieb
03:00		2,0	100		2,4	100		0,27	100		3,4	100		0,24	100		31,0	100		0,3	100		0,3	100		104575,5	100	11,1	100		141,4	100		928,0	100		in Betrieb
03:30		1,8	100		1,8	100		0,17	73		3,4	100		0,24	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		105865,1	100	11,0	100		141,4	100		933,8	100		in Betrieb
04:00		1,9	100		1,6	100		0,12	100		3,6	100		0,25	94		29,7	100		0,3	100		0,3	100		106148,0	100	10,8	100		141,5	100		939,1	100		in Betrieb
04:30		1,5	100		1,1	100		0,12	100		3,6	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,2	100		104571,9	100	11,2	100		141,4	100		929,6	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		1,3	100		0,19	100		3,5	100		0,24	100		28,0	100		0,3	100		0,4	100		105464,7	100	11,0	100		141,3	100		931,0	100		in Betrieb
05:30		1,4	100		1,3	100		0,09	73		3,6	100		0,24	100		28,8	100		0,3	100		0,4	100		104404,2	100	11,1	100		141,6	100		930,5	100		in Betrieb
06:00		2,4	100		1,6	100		0,21	100		3,7	100		0,24	100		24,1	100		0,2	100		0,3	100		105567,9	100	11,0	100		141,3	100		934,9	100		in Betrieb
06:30		1,9	100		1,5	100		0,13	100		3,5	100		0,24	100		26,5	100		0,3	100		0,4	100		105074,8	100	11,0	100		141,4	100		928,2	100		in Betrieb
07:00		2,1	100		1,6	100		0,2	100		3,9	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,2	100		104377,9	100	10,7	100		141,1	100		938,6	100		in Betrieb
07:30		2,0	100		1,8	100		0,17	73		3,6	100		0,25	100		34,6	100		0,3	100		0,2	100		104028,6	100	11,2	100		140,9	100		931,8	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		1,6	100		0,19	100		3,6	100		0,24	94		33,5	100		0,3	100		0,2	100		104606,4	100	11,0	100		141,1	100		929,8	100		in Betrieb
08:30		1,2	100		1,1	100		0,13	100		3,3	100		0,24	100		24,5	100		0,2	100		0,4	100		103426,3	100	10,8	100		141,1	100		937,9	100		in Betrieb
09:00		1,2	85		1,9	85		0,51	100		3,2	85		0,25	100		28,8	85		0,3	85		0,4	85		104112,0	100	10,6	85		141,4	100		943,4	100		in Betrieb
09:30		1,3	79		2,0	79		0,62	73		2,8	79		0,24	100		31,4	79		0,3	79		0,2	79		103998,4	100	11,0	79		141,2	100		933,5	100		in Betrieb
10:00		1,2	100		1,6	100		0,38	100		3,2	100		0,24	100		31,6	100		0,3	100		0,3	100		105113,6	100	10,7	100		141,7	100		940,6	100		in Betrieb
10:30		1,2	100		1,6	100		0,89	100		3,0	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,2	100		105583,3	100	10,9	100		141,3	100		931,6	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		1,6	100		0,63	100		4,4	100		0,25	100		20,8	100		0,3	100		0,2	100		102284,7	100	11,3	100		141,1	100		918,5	100		in Betrieb
11:30		1,7	100		1,4	100		0,24	73		4,1	100		0,24	100		29,0	100		0,3	100		0,2	100		104821,8	100	10,8	100		141,4	100		938,1	100		in Betrieb
12:00		1,8	100		1,3	100		0,23	100		3,5	100		0,24	94		28,7	100		0,3	100		0,1	100		103591,7	100	11,1	100		141,2	100		937,8	100		in Betrieb
12:30		1,4	100		1,5	100		0,23	100		3,2	100		0,23	100		35,7	100		0,2	100		0,1	100		104835,1	100	11,0	100		141,4	100		937,2	100		in Betrieb
13:00		1,7	100		1,9	100		0,4	100		2,8	100		0,23	100		24,7	100		0,2	100		0,1	100		104004,7	100	10,9	100		140,9	100		943,1	100		in Betrieb
13:30		1,3	100		1,8	100		0,27	73		2,9	100		0,24	100		14,2	100		0,2	100		0,0	100		103969,5	100	10,9	100		140,8	100		950,1	100		in Betrieb
14:00		1,2	100		1,3	100		0,14	100		3,1	100		0,24	100		31,6	100		0,3	100		0,0	100		100445,7	100	11,3	100		141,0	100		936,4	100		in Betrieb
14:30		1,2	100		1,2	100		0,18	100		3,4	100		0,24	100		46,0	100		0,2	100		0,1	100		103938,9	100	11,0	100		141,3	100		937,0	100		in Betrieb
15:00		1,2	100		1,0	100		0,32	100		3,0	100		0,24	100		49,7	100		0,3	100		0,2	100		103752,8	100	10,9	100		141,5	100		932,6	100		in Betrieb
15:30		1,3	100		1,8	100		0,75	73		3,1	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,1	100		101545,2	100	11,3	100		141,3	100		930,4	100		in Betrieb
16:00		1,2	100		1,4	100		0,33	100		3,1	100		0,24	95		33,6	100		0,2	100		0,3	100		104043,9	100	10,9	100		141,3	100		945,5	100		in Betrieb
16:30		1,2	100		1,2	100		0,39	100		3,1	100		0,24	100		22,9	100		0,3	100		0,2	100		103453,4	100	11,0	100		141,3	100		943,1	100		in Betrieb
17:00		1,2	100		1,2	100		0,56	100		2,9	100		0,24	100		27,1	100		0,3	100		0,2	100		104108,0	100	10,9	100		141,6	100		939,1	100		in Betrieb
17:30		1,2	100		1,4	100		0,83	73		2,8	100		0,24	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		104030,1	100	10,9	100		141,6	100		942,3	100		in Betrieb
18:00		1,2	100		1,8	100		1,03	100		3,0	100		0,24	100		26,1	100		0,3	100		0,2	100		104253,3	100	10,9	100		141,2	100		944,9	100		in Betrieb
18:30		1,2	100		1,1	100		0,65	100		3,2	100		0,25	100		28,4	100		0,3	100		0,2	100		103508,6	100	11,0	100		141,5	100		927,9	100		in Betrieb
19:00		1,2	100		1,5	100		0,73	100		3,0	100		0,25	100		27,3	100		0,3	100		0,3	100		104280,7	100	10,9	100		141,6	100		939,9	100		in Betrieb
19:30		1,3	100		1,7	100		0,35	73		3,1	100		0,25	100		34,4	100		0,3	100		0,2	100		103281,6	100	11,2	100		141,3	100		934,6	100		in Betrieb
20:00		1,2	100		1,4	100		0,18	100		3,1	100		0,24	94		27,3	100		0,2	100		0,2	100		105078,2	100	10,9	100		141,2	100		937,5	100		in Betrieb
20:30		1,2	100		1,2	100		0,16	100		2,9	100		0,25	100		32,0	100		0,3	100		0,3	100		104089,1	100	10,6	100		141,7	100		947,1	100		in Betrieb
21:00		1,2	84		1,6	84		0,28	100		3,0	84		0,25	100		27,5	84		0,3	84		0,2	84		105329,2	100	11,0	84		141,6	100		936,7	100		in Betrieb
21:30		1,3	79		1,6	79		0,12	73		3,1	79		0,25	100		32,2	79		0,3	79		0,0	79		103420,0	100	11,2	79		141,7	100		936,7	100		in Betrieb
22:00		1,2																																			