

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		4,1	100		0,0	100		0,5	100		3,8	100		0,27	100		16,7	100		1,5	100		1,0	100		115511,7	100		10,5	100		159,8	100		932,5	100	In marcia
01:00		3,7	100		0,0	100		0,58	100		3,9	100		0,27	100		16,6	100		1,5	100		1,0	100		114890,2	100		10,4	100		159,9	100		933,1	100	In marcia
01:30		3,8	100		0,0	100		0,44	100		3,9	100		0,27	94		19,8	100		1,4	100		0,9	100		114644,0	100		10,1	100		157,3	100		941,6	100	In marcia
02:00		4,5	100		0,3	100		0,35	73		3,5	100		0,27	100		20,7	100		1,4	100		0,9	100		115053,3	100		10,5	100		158,8	100		931,5	100	In marcia
02:30		5,1	100		0,3	100		0,69	100		4,7	100		0,27	100		27,3	100		1,5	100		0,9	100		114991,5	100		10,4	100		158,7	100		929,8	100	In marcia
03:00		3,1	100		0,0	100		0,78	100		4,5	100		0,27	100		32,5	100		1,5	100		0,8	100		114873,5	100		10,3	100		159,2	100		931,2	100	In marcia
03:30		4,1	100		0,5	100		0,8	100		4,1	100		0,27	100		27,5	100		1,5	100		0,9	100		114960,6	100		10,6	100		158,2	100		923,9	100	In marcia
04:00		2,6	100		0,1	100		0,76	73		4,1	100		0,27	100		30,7	100		1,5	100		0,9	100		115033,6	100		10,2	100		159,8	100		936,4	100	In marcia
04:30		4,4	100		1,6	100		0,73	100		3,8	100		0,27	100		24,3	100		1,5	100		0,9	100		116004,2	100		10,3	100		161,4	100		937,2	100	In marcia
05:00		3,4	100		3,1	100		0,73	100		3,4	100		0,27	100		16,0	100		1,5	100		0,8	100		115825,2	100		10,7	100		158,7	100		932,7	100	In marcia
05:30		1,9	100		0,2	100		0,61	100		3,9	100		0,27	94		20,3	100		1,5	100		0,8	100		114392,2	100		10,5	100		154,3	100		931,9	100	In marcia
06:00		2,8	100		0,0	100		0,69	73		4,2	100		0,26	100		21,4	100		1,5	100		0,7	100		114596,3	100		10,4	100		148,6	100		936,6	100	In marcia
06:30		2,0	100		0,0	100		0,6	100		5,9	100		0,27	100		36,6	100		1,5	100		0,9	100		115211,1	100		10,2	100		142,6	100		926,4	100	In marcia
07:00		3,6	100		0,0	100		0,64	100		4,0	100		0,26	100		37,2	100		1,5	100		0,8	100		116772,6	100		10,6	100		142,1	100		914,2	100	In marcia
07:30		3,8	100		0,2	100		0,39	100		3,7	100		0,26	100		29,1	100		1,5	100		0,6	100		116220,9	100		10,5	100		141,1	100		922,6	100	In marcia
08:00		4,7	100		0,3	100		0,37	73		4,2	100		0,26	100		22,7	100		1,5	100		0,8	100		115495,8	100		10,2	100		141,4	100		930,0	100	In marcia
08:30		3,8	100		0,0	100		0,21	100		4,5	100		0,26	100		15,2	100		1,5	100		0,7	100		116169,4	100		10,6	100		141,7	100		925,4	100	In marcia
09:00		4,3	84		0,2	84		0,27	100		4,4	84		0,26	100		13,2	84		1,5	84		0,7	84		114691,6	100		10,3	84		141,5	100		931,0	100	In marcia
09:30		3,1	79		0,9	79		0,19	100		3,9	79		0,26	94		12,2	79		1,5	79		0,4	79		114594,0	100		10,4	79		141,1	100		929,0	100	In marcia
10:00		3,2	100		0,0	100		0,37	73		3,8	100		0,26	100		18,2	100		1,5	100		0,5	100		113949,5	100		10,2	100		141,3	100		935,8	100	In marcia
10:30		4,4	100		1,1	100		0,92	100		3,9	100		0,26	100		26,0	100		1,5	100		0,5	100		114063,8	100		10,2	100		141,5	100		934,6	100	In marcia
11:00		3,3	100		1,4	100		0,44	100		3,9	100		0,26	100		30,8	100		1,5	100		0,5	100		114394,4	100		10,4	100		141,2	100		931,1	100	In marcia
11:30		2,7	100		0,1	100		0,42	100		4,7	100		0,26	100		41,6	100		1,5	100		0,5	100		114252,7	100		10,2	100		141,3	100		939,5	100	In marcia
12:00		3,1	100		0,3	100		0,29	73		3,9	100		0,26	100		35,0	100		1,5	100		0,4	100		114886,0	100		10,3	100		141,4	100		934,7	100	In marcia
12:30		4,1	100		1,0	100		0,43	100		4,1	100		0,26	100		33,1	100		1,4	100		0,4	100		115272,9	100		10,1	100		141,7	100		940,0	100	In marcia
13:00		4,5	100		0,9	100		0,49	100		4,3	100		0,26	100		27,8	100		1,5	100		0,4	100		115785,4	100		10,4	100		142,1	100		934,1	100	In marcia
13:30		4,1	100		0,4	100		0,44	100		4,2	100		0,27	95		19,5	100		1,5	100		0,4	100		115476,2	100		10,4	100		144,0	100		922,8	100	In marcia
14:00		3,8	100		0,6	100		0,37	73		4,3	100		0,26	100		16,8	100		1,5	100		0,5	100		114343,0	100		10,3	100		143,4	100		922,3	100	In marcia
14:30		5,0	100		0,5	100		0,3	100		4,4	100		0,27	100		14,8	100		1,5	100		0,6	100		114590,1	100		10,2	100		145,4	100		932,9	100	In marcia
15:00		3,8	100		0,0	100		0,35	100		4,2	100		0,26	100		15,1	100		1,4	100		0,5	100		114492,3	100		10,3	100		145,7	100		929,3	100	In marcia
15:30		3,0	100		0,0	100		0,33	100		4,4	100		0,26	100		13,1	100		1,4	100		0,4	100		114047,6	100		10,3	100		145,7	100		934,4	100	In marcia
16:00		3,2	100		0,0	100		0,29	73		4,0	100		0,26	100		18,6	100		1,4	100		0,5	100		112996,5	100		10,2	100		143,3	100		934,3	100	In marcia
16:30		4,2	100		0,3	100		0,25	100		3,9	100		0,26	100		24,7	100		1,5	100		0,5	100		112326,3	100		10,4	100		140,4	100		936,4	100	In marcia
17:00		5,1	100		0,3	100		0,28	100		3,7	100		0,26	100		38,1	100		1,5	100		0,6	100		112260,2	100		10,2	100		141,5	100		931,3	100	In marcia
17:30		4,0	100		0,2	100		0,26	100		4,2	100		0,26	94		41,6	100		1,5	100		0,6	100		112536,6	100		10,2	100		141,1	100		928,9	100	In marcia
18:00		3,9	100		0,0	100		0,34	73		4,4	100		0,27	100		45,8	100		1,5	100		0,6	100		114269,2	100		9,9	100		142,0	100		932,3	100	In marcia
18:30		4,3	100		0,3	100		0,48	100		5,1	100		0,26	100		24,9	100		1,5	100		0,5	100		115761,6	100		10,2	100		141,0	100		933,0	100	In marcia
19:00		3,4	100		0,6	100		0,46	100		4,3	100		0,26	100		16,5	100		1,5	100		0,4	100		114925,6	100		10,4	100		141,8	100		925,7	100	In marcia
19:30		3,4	100		0,3	100		0,44	100		4,9	100		0,26	100		14,3	100		1,5	100		0,5	100		114620,7	100		10,3	100		141,2	100		933,4	100	In marcia
20:00		3,4	100		0,2	100		0,37	73		5,6	100		0,26	100		11,9	100		1,4	100		0,4	100		115083,3	100		10,4	100		141,1	100		933,9	100	In marcia
20:30		2,6	100		0,9	100		0,27	100		5,0	100		0,26	100		13,9	100		1,4	100		0,4	100		114282,5	100		10,6	100		140,8	100		929,9	100	In marcia
21:00		6,7	85		2,6	85		0,28	100		4,8	85		0,26	100		19,8	85		1,4	85		0,4	85		113554,1	100		10,4	85		141,5	100		935,5	100	In marcia
21:30		2,3	78		0,0	78		0,21	100		5,5	78		0,26	94		25,5	78		1,5	78		0,2	78		112851,0	100		10,4	78		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		4,1	100		0,0	100		0,5	100		3,8	100		0,27	100		16,7	100		1,5	100		1,0	100		115511,7	100	10,5	100		159,8	100		932,5	100		in Betrieb
01:00		3,7	100		0,0	100		0,58	100		3,9	100		0,27	100		16,6	100		1,5	100		1,0	100		114890,2	100	10,4	100		159,9	100		933,1	100		in Betrieb
01:30		3,8	100		0,0	100		0,44	100		3,9	100		0,27	94		19,8	100		1,4	100		0,9	100		114644,0	100	10,1	100		157,3	100		941,6	100		in Betrieb
02:00		4,5	100		0,3	100		0,35	73		3,5	100		0,27	100		20,7	100		1,4	100		0,9	100		115053,3	100	10,5	100		158,8	100		931,5	100		in Betrieb
02:30		5,1	100		0,3	100		0,69	100		4,7	100		0,27	100		27,3	100		1,5	100		0,9	100		114991,5	100	10,4	100		157,7	100		929,8	100		in Betrieb
03:00		3,1	100		0,0	100		0,78	100		4,5	100		0,27	100		32,5	100		1,5	100		0,8	100		114873,5	100	10,3	100		159,2	100		931,2	100		in Betrieb
03:30		4,1	100		0,5	100		0,8	100		4,1	100		0,27	100		27,5	100		1,5	100		0,9	100		114960,6	100	10,6	100		158,2	100		923,9	100		in Betrieb
04:00		2,6	100		0,1	100		0,76	73		4,1	100		0,27	100		30,7	100		1,5	100		0,9	100		115033,6	100	10,2	100		159,8	100		936,4	100		in Betrieb
04:30		4,4	100		1,6	100		0,73	100		3,8	100		0,27	100		24,3	100		1,5	100		0,9	100		116004,2	100	10,3	100		161,4	100		937,2	100		in Betrieb
05:00		3,4	100		3,1	100		0,73	100		3,4	100		0,27	100		16,0	100		1,5	100		0,8	100		115825,2	100	10,7	100		158,7	100		932,7	100		in Betrieb
05:30		1,9	100		0,2	100		0,61	100		3,9	100		0,27	94		20,3	100		1,5	100		0,8	100		114392,2	100	10,5	100		154,3	100		931,9	100		in Betrieb
06:00		2,8	100		0,0	100		0,69	73		4,2	100		0,26	100		21,4	100		1,5	100		0,7	100		114596,3	100	10,4	100		148,6	100		936,6	100		in Betrieb
06:30		2,0	100		0,0	100		0,6	100		5,9	100		0,27	100		36,6	100		1,5	100		0,9	100		115211,1	100	10,2	100		142,6	100		926,4	100		in Betrieb
07:00		3,6	100		0,0	100		0,64	100		4,0	100		0,26	100		37,2	100		1,5	100		0,8	100		116772,6	100	10,6	100		142,1	100		914,2	100		in Betrieb
07:30		3,8	100		0,2	100		0,39	100		3,7	100		0,26	100		29,1	100		1,5	100		0,6	100		116220,9	100	10,5	100		141,1	100		922,6	100		in Betrieb
08:00		4,7	100		0,3	100		0,37	73		4,2	100		0,26	100		22,7	100		1,5	100		0,8	100		115495,8	100	10,2	100		141,4	100		930,0	100		in Betrieb
08:30		3,8	100		0,0	100		0,21	100		4,5	100		0,26	100		15,2	100		1,5	100		0,7	100		116169,4	100	10,6	100		141,7	100		925,4	100		in Betrieb
09:00		4,3	84		0,2	84		0,27	100		4,4	84		0,26	100		13,2	84		1,5	84		0,7	84		114691,6	100	10,3	84		141,5	100		931,0	100		in Betrieb
09:30		3,1	79		0,9	79		0,19	100		3,9	79		0,26	94		12,2	79		1,5	79		0,4	79		114594,0	100	10,4	79		141,1	100		929,0	100		in Betrieb
10:00		3,2	100		0,0	100		0,37	73		3,8	100		0,26	100		18,2	100		1,5	100		0,5	100		113949,5	100	10,2	100		141,3	100		935,8	100		in Betrieb
10:30		4,4	100		1,1	100		0,92	100		3,9	100		0,26	100		26,0	100		1,5	100		0,5	100		114063,8	100	10,2	100		141,5	100		934,6	100		in Betrieb
11:00		3,3	100		1,4	100		0,44	100		3,9	100		0,26	100		30,8	100		1,5	100		0,5	100		114394,4	100	10,4	100		141,2	100		931,1	100		in Betrieb
11:30		2,7	100		0,1	100		0,42	100		4,7	100		0,26	100		41,6	100		1,5	100		0,5	100		114252,7	100	10,2	100		141,3	100		939,5	100		in Betrieb
12:00		3,1	100		0,3	100		0,29	73		3,9	100		0,26	100		35,0	100		1,5	100		0,4	100		114886,0	100	10,3	100		141,4	100		934,7	100		in Betrieb
12:30		4,1	100		1,0	100		0,43	100		4,1	100		0,26	100		33,1	100		1,4	100		0,4	100		115272,9	100	10,1	100		141,7	100		940,0	100		in Betrieb
13:00		4,5	100		0,9	100		0,49	100		4,3	100		0,26	100		27,8	100		1,5	100		0,4	100		115785,4	100	10,4	100		142,1	100		934,1	100		in Betrieb
13:30		4,1	100		0,4	100		0,44	100		4,2	100		0,27	95		19,5	100		1,5	100		0,4	100		115476,2	100	10,4	100		144,0	100		922,8	100		in Betrieb
14:00		3,8	100		0,6	100		0,37	73		4,3	100		0,26	100		16,8	100		1,5	100		0,5	100		114343,0	100	10,3	100		143,4	100		922,3	100		in Betrieb
14:30		5,0	100		0,5	100		0,3	100		4,4	100		0,27	100		14,8	100		1,5	100		0,6	100		114590,1	100	10,2	100		145,4	100		932,9	100		in Betrieb
15:00		3,8	100		0,0	100		0,35	100		4,2	100		0,26	100		15,1	100		1,4	100		0,5	100		114492,3	100	10,3	100		145,7	100		929,3	100		in Betrieb
15:30		3,0	100		0,0	100		0,33	100		4,4	100		0,26	100		13,1	100		1,4	100		0,4	100		114047,6	100	10,3	100		145,7	100		934,4	100		in Betrieb
16:00		3,2	100		0,0	100		0,29	73		4,0	100		0,26	100		18,6	100		1,4	100		0,5	100		112996,5	100	10,2	100		143,3	100		934,3	100		in Betrieb
16:30		4,2	100		0,3	100		0,25	100		3,9	100		0,26	100		24,7	100		1,5	100		0,5	100		112326,3	100	10,4	100		140,4	100		936,4	100		in Betrieb
17:00		5,1	100		0,3	100		0,28	100		3,7	100		0,26	100		38,1	100		1,5	100		0,6	100		112260,2	100	10,2	100		141,5	100		931,3	100		in Betrieb
17:30		4,0	100		0,2	100		0,26	100		4,2	100		0,26	94		41,6	100		1,5	100		0,6	100		112536,6	100	10,2	100		141,1	100		928,9	100		in Betrieb
18:00		3,9	100		0,0	100		0,34	73		4,4	100		0,27	100		45,8	100		1,5	100		0,6	100		114269,2	100	9,9	100		142,0	100		932,3	100		in Betrieb
18:30		4,3	100		0,3	100		0,48	100		5,1	100		0,26	100		24,9	100		1,5	100		0,5	100		115761,6	100	10,2	100		141,0	100		933,0	100		in Betrieb
19:00		3,4	100		0,6	100		0,46	100		4,3	100		0,26	100		16,5	100		1,5	100		0,4	100		114925,6	100	10,4	100		141,8	100		925,7	100		in Betrieb
19:30		3,4	100		0,3	100		0,44	100		4,9	100		0,26	100		14,3	100		1,5	100		0,5	100		114620,7	100	10,3	100		141,2	100		933,4	100		in Betrieb
20:00		3,4	100		0,2	100		0,37	73		5,6	100		0,26	100		11,9	100		1,4	100		0,4	100		115083,3	100	10,4	100		141,1	100		933,9	100		in Betrieb
20:30		2,6	100		0,9	100		0,27	100		5,0	100		0,26	100		13,9	100		1,4	100		0,4	100		114282,5	100	10,6	100		140,8	100		929,9	100		in Betrieb
21:00		6,7	85		2,6	85		0,28	100		4,8	85		0,26	100		19,8	85		1,4	85		0,4	85		113554,1	100	10,4	85		141,5	100		935,5	100		in Betrieb
21:30		2,3	78		0,0	78		0,21	100		5,5	78		0,26	94		25,5	78		1,5	78		0,2	78		112851,0	100	10,4	78		140,8	100		933,6	100		in Betrieb
22:00		3,5																																			