

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	HCL mg/Nm3		Note	Hg ug/Nm3		Note	CO mg/Nm3		Note	POLV mg/Nm3		Note	NOX mg/Nm3		Note	COT mg/Nm3		Note	NH3 mg/Nm3		Note	Q fumi Nm3/h		Note	O2 %		Note	T fumi °C		Note	T camera Postcomb. °C		Stato
		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %	
00:30		2,9	100		0,0	100		0,02	100		3,0	100		0,25	100		16,1	100		1,9	100		0,7	100		113921,2	100		9,6	100		140,0	100		972,4	100	In marcia
01:00		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		13,0	100		1,9	100		0,7	100		112416,3	100		9,3	100		139,2	100		975,6	100	In marcia
01:30		5,0	100		0,7	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		13,3	100		1,9	100		0,5	100		111893,4	100		9,2	100		138,7	100		986,7	100	In marcia
02:00		2,4	100		0,4	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		18,2	100		1,9	100		0,5	100		111170,8	100		9,3	100		139,8	100		980,5	100	In marcia
02:30		3,8	100		2,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	96		24,6	100		1,9	100		0,4	100		112186,3	100		9,3	100		139,5	100		971,8	100	In marcia
03:00		2,3	100		0,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	99		31,7	100		1,9	100		0,4	100		111477,0	100		9,2	100		139,5	100		978,6	100	In marcia
03:30		2,2	100		0,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		36,8	100		1,9	100		0,3	100		112222,7	100		9,0	100		140,2	100		982,2	100	In marcia
04:00		4,8	100		1,8	100		0,0	73		2,9	100		0,25	100		29,0	100		1,9	100		0,2	100		112447,2	100		9,5	100		140,2	100		973,4	100	In marcia
04:30		1,6	100		0,4	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		38,1	100		1,9	100		0,3	100		113248,6	100		9,7	100		140,2	100		954,9	100	In marcia
05:00		1,6	100		0,3	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		36,4	100		1,9	100		0,3	100		115545,6	100		10,3	100		140,8	100		929,7	100	In marcia
05:30		1,7	100		0,9	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,3	100		113435,6	100		9,5	100		140,8	100		947,4	100	In marcia
06:00		1,7	100		1,8	100		0,0	73		1,9	100		0,25	100		15,8	100		1,9	100		0,4	100		114057,4	100		9,4	100		139,6	100		968,1	100	In marcia
06:30		2,0	100		1,3	100		0,0	100		1,9	100		0,26	96		15,9	100		1,9	100		0,4	100		112090,5	100		9,5	100		139,0	100		957,5	100	In marcia
07:00		4,9	86		1,5	86		0,0	100		2,3	86		0,25	99		11,6	86		1,9	86		0,5	86		112455,0	100		9,2	86		138,2	100		974,7	100	In marcia
07:30		2,0	78		0,8	78		0,0	100		1,8	78		0,25	100		15,7	78		1,9	78		0,5	78		112381,5	100		9,4	78		138,7	100		976,2	100	In marcia
08:00		3,7	100		1,7	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		18,7	100		1,9	100		0,4	100		111523,0	100		9,2	100		139,3	100		971,8	100	In marcia
08:30		3,0	100		0,9	100		0,02	100		4,1	100		0,25	100		24,0	100		1,9	100		0,3	100		111619,8	100		9,4	100		139,6	100		974,2	100	In marcia
09:00		7,2	100		0,0	100		0,02	100		14,4	100		0,25	100		24,9	100		1,9	100		0,3	100		112932,1	100		9,3	100		140,3	100		981,5	100	In marcia
09:30		2,0	100		0,0	100		0,02	100		6,4	100		0,25	100		34,3	100		1,9	100		0,4	100		112647,9	100		9,3	100		140,8	100		975,4	100	In marcia
10:00		1,8	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		39,4	100		1,9	100		0,4	100		112852,9	100		9,4	100		140,5	100		969,1	100	In marcia
10:30		1,8	100		1,2	100		0,0	100		2,7	100		0,26	96		42,1	100		1,9	100		0,3	100		113363,5	100		9,0	100		140,8	100		982,6	100	In marcia
11:00		1,7	100		1,2	100		14,01	100		3,0	100		0,26	99		29,1	100		1,9	100		0,4	100		113565,8	100		9,5	100		140,6	100		963,4	100	In marcia
11:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		3,3	100		0,26	100		29,5	100		1,9	100		0,5	100		115733,6	100		9,4	100		141,5	100		960,8	100	In marcia
12:00		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	73		3,4	100		0,26	100		22,4	100		1,9	100		0,7	100		114211,3	100		9,4	100		141,0	100		953,8	100	In marcia
12:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		4,3	100		0,26	100		16,0	100		1,9	100		1,0	100		115447,3	100		9,2	100		142,2	100		979,7	100	In marcia
13:00		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		2,4	100		0,26	100		14,7	100		1,9	100		1,2	100		116579,7	100		9,4	100		142,1	100		976,8	100	In marcia
13:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		2,7	100		0,26	100		16,5	100		1,9	100		1,1	100		116162,0	100		9,6	100		142,0	100		967,4	100	In marcia
14:00		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	73		3,3	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,9	100		115594,0	100		9,1	100		141,7	100		976,7	100	In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		2,7	100		0,27	96		32,2	100		1,9	100		0,8	100		116102,3	100		9,3	100		142,8	100		962,9	100	In marcia
15:00		1,9	100		3,1	100	(9)	>75	100		2,7	100		0,26	99		27,7	100		1,9	100		0,7	100		116959,5	100		9,5	100		142,7	100		957,1	100	In marcia
15:30		1,6	100		0,1	100	(9)	>75	100		3,2	100		0,26	100		26,0	100		1,9	100		0,9	100		117152,1	100		9,4	100		142,5	100		971,3	100	In marcia
16:00		1,6	100		0,0	100		67,42	73		3,0	100		0,26	100		25,0	100		1,9	100		0,8	100		115817,8	100		9,5	100		142,0	100		961,6	100	In marcia
16:30		3,3	100		1,0	100	(9)	>75	100		2,8	100		0,26	100		23,9	100		1,9	100		0,8	100		115965,7	100		9,3	100		141,9	100		977,3	100	In marcia
17:00		5,5	100		1,8	100		56,24	100		3,3	100		0,26	100		23,0	100		1,9	100		0,8	100		115608,5	100		9,5	100		141,5	100		968,8	100	In marcia
17:30		3,4	100		1,0	100		43,23	100		4,5	100		0,26	100		25,3	100		1,9	100		0,9	100		115620,8	100		9,3	100		142,0	100		972,6	100	In marcia
18:00		4,2	100		1,4	100		40,63	73		4,3	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,8	100		116228,7	100		9,4	100		141,9	100		969,9	100	In marcia
18:30		4,4	100		0,7	100		47,61	100		5,1	100		0,26	96		25,6	100		1,9	100		0,9	100		116556,0	100		9,2	100		142,3	100		969,6	100	In marcia
19:00		5,0	86		0,9	86		43,67	100		5,4	86		0,26	99		22,3	86		1,9	86		0,8	86		116632,8	100		9,5	86		142,0	100		960,9	100	In marcia
19:30		2,3	78		0,4	78		69,25	100		3,4	78		0,26	100		26,1	78		1,9	78		0,8	78		117154,7	100		9,4	78		142,2	100		951,6	100	In marcia
20:00		4,2	100		1,1	100	(9)	>75	73		3,2	100		0,26	100		19,1	100		1,9	100		0,7	100		117480,8	100		9,8	100		142,4	100		952,0	100	In marcia
20:30		4,5	100		0,6	100		45,45	100		4,1	100		0,25	100		18,0	100		1,9	100		0,7	100		116233,4	100		9,7	100		141,1	100		955,3	100	In marcia
21:00		3,1	100		0,4	100		46,64	100		2,6	100		0,25	100		19,5	100		1,9	100		0,6	100		114847,0	100		9,6	100		140,0	100		954,9	100	In marcia
21:30		4,7	100		1,1	100		68,24	100		2,9	100		0,25	100		30,9	100		1,9	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		2,9	100		0,0	100		0,02	100		3,0	100		0,25	100		16,1	100		1,9	100		0,7	100		113921,2	100		9,6	100		140,0	100		972,4	100		in Betrieb
01:00		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		13,0	100		1,9	100		0,7	100		112416,3	100		9,3	100		139,2	100		975,6	100		in Betrieb
01:30		5,0	100		0,7	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		13,3	100		1,9	100		0,5	100		111893,4	100		9,2	100		138,7	100		986,7	100		in Betrieb
02:00		2,4	100		0,4	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		18,2	100		1,9	100		0,5	100		111170,8	100		9,3	100		139,8	100		980,5	100		in Betrieb
02:30		3,8	100		2,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	96		24,6	100		1,9	100		0,4	100		112186,3	100		9,3	100		139,5	100		971,8	100		in Betrieb
03:00		2,3	100		0,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	99		31,7	100		1,9	100		0,4	100		111477,0	100		9,2	100		139,5	100		978,6	100		in Betrieb
03:30		2,2	100		0,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		36,8	100		1,9	100		0,3	100		112222,7	100		9,0	100		140,2	100		982,2	100		in Betrieb
04:00		4,8	100		1,8	100		0,0	73		2,9	100		0,25	100		29,0	100		1,9	100		0,2	100		112447,2	100		9,5	100		140,2	100		973,4	100		in Betrieb
04:30		1,6	100		0,4	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		38,1	100		1,9	100		0,3	100		113248,6	100		9,7	100		140,2	100		954,9	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		0,3	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		36,4	100		1,9	100		0,3	100		115545,6	100		10,3	100		140,8	100		929,7	100		in Betrieb
05:30		1,7	100		0,9	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,3	100		113435,6	100		9,5	100		140,8	100		947,4	100		in Betrieb
06:00		1,7	100		1,8	100		0,0	73		1,9	100		0,25	100		15,8	100		1,9	100		0,4	100		114057,4	100		9,4	100		139,6	100		968,1	100		in Betrieb
06:30		2,0	100		1,3	100		0,0	100		1,9	100		0,26	96		15,9	100		1,9	100		0,4	100		112090,5	100		9,5	100		139,0	100		957,5	100		in Betrieb
07:00		4,9	86		1,5	86		0,0	100		2,3	86		0,25	99		11,6	86		1,9	86		0,5	86		112455,0	100		9,2	86		138,2	100		974,7	100		in Betrieb
07:30		2,0	78		0,8	78		0,0	100		1,8	78		0,25	100		15,7	78		1,9	78		0,5	78		112381,5	100		9,4	78		138,7	100		976,2	100		in Betrieb
08:00		3,7	100		1,7	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		18,7	100		1,9	100		0,4	100		111523,0	100		9,2	100		139,3	100		971,8	100		in Betrieb
08:30		3,0	100		0,9	100		0,02	100		4,1	100		0,25	100		24,0	100		1,9	100		0,3	100		111619,8	100		9,4	100		139,6	100		974,2	100		in Betrieb
09:00		7,2	100		0,0	100		0,02	100		14,4	100		0,25	100		24,9	100		1,9	100		0,3	100		112932,1	100		9,3	100		140,3	100		981,5	100		in Betrieb
09:30		2,0	100		0,0	100		0,02	100		6,4	100		0,25	100		34,3	100		1,9	100		0,4	100		112647,9	100		9,3	100		140,8	100		975,4	100		in Betrieb
10:00		1,8	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		39,4	100		1,9	100		0,4	100		112852,9	100		9,4	100		140,5	100		969,1	100		in Betrieb
10:30		1,8	100		1,2	100		0,0	100		2,7	100		0,26	96		42,1	100		1,9	100		0,3	100		113363,5	100		9,0	100		140,8	100		982,6	100		in Betrieb
11:00		1,7	100		1,2	100		14,01	100		3,0	100		0,26	99		29,1	100		1,9	100		0,4	100		113565,8	100		9,5	100		140,6	100		963,4	100		in Betrieb
11:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		3,3	100		0,26	100		29,5	100		1,9	100		0,5	100		115733,6	100		9,4	100		141,5	100		960,8	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	73		3,4	100		0,26	100		22,4	100		1,9	100		0,7	100		114211,3	100		9,4	100		141,0	100		953,8	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		4,3	100		0,26	100		16,0	100		1,9	100		1,0	100		115447,3	100		9,2	100		142,2	100		979,7	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		2,4	100		0,26	100		14,7	100		1,9	100		1,2	100		116579,7	100		9,4	100		142,1	100		976,8	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		2,7	100		0,26	100		16,5	100		1,9	100		1,1	100		116162,0	100		9,6	100		142,0	100		967,4	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	73		3,3	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,9	100		115594,0	100		9,1	100		141,7	100		976,7	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100	(9)	>75	100		2,7	100		0,27	96		32,2	100		1,9	100		0,8	100		116102,3	100		9,3	100		142,8	100		962,9	100		in Betrieb
15:00		1,9	100		3,1	100	(9)	>75	100		2,7	100		0,26	99		27,7	100		1,9	100		0,7	100		116959,5	100		9,5	100		142,7	100		957,1	100		in Betrieb
15:30		1,6	100		0,1	100	(9)	>75	100		3,2	100		0,26	100		26,0	100		1,9	100		0,9	100		117152,1	100		9,4	100		142,5	100		971,3	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		0,0	100		67,42	73		3,0	100		0,26	100		25,0	100		1,9	100		0,8	100		115817,8	100		9,5	100		142,0	100		961,6	100		in Betrieb
16:30		3,3	100		1,0	100	(9)	>75	100		2,8	100		0,26	100		23,9	100		1,9	100		0,8	100		115965,7	100		9,3	100		141,9	100		977,3	100		in Betrieb
17:00		5,5	100		1,8	100		56,24	100		3,3	100		0,26	100		23,0	100		1,9	100		0,8	100		115608,5	100		9,5	100		141,5	100		968,8	100		in Betrieb
17:30		3,4	100		1,0	100		43,23	100		4,5	100		0,26	100		25,3	100		1,9	100		0,9	100		115620,8	100		9,3	100		142,0	100		972,6	100		in Betrieb
18:00		4,2	100		1,4	100		40,63	73		4,3	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,8	100		116228,7	100		9,4	100		141,9	100		969,9	100		in Betrieb
18:30		4,4	100		0,7	100		47,61	100		5,1	100		0,26	96		25,6	100		1,9	100		0,9	100		116556,0	100		9,2	100		142,3	100		969,6	100		in Betrieb
19:00		5,0	86		0,9	86		43,67	100		5,4	86		0,26	99		22,3	86		1,9	86		0,8	86		116632,8	100		9,5	86		142,0	100		960,9	100		in Betrieb
19:30		2,3	78		0,4	78		69,25	100		3,4	78		0,26	100		26,1	78		1,9	78		0,8	78		117154,7	100		9,4	78		142,2	100		951,6	100		in Betrieb
20:00		4,2	100		1,1	100	(9)	>75	73		3,2	100		0,26	100		19,1	100		1,9	100		0,7	100		117480,8	100		9,8	100		142,4	100		952,0	100		in Betrieb
20:30		4,5	100		0,6	100		45,45	100		4,1	100		0,25	100		18,0	100		1,9	100		0,7	100		116233,4	100		9,7	100		141,1	100		955,3	100		in Betrieb
21:00		3,1	100		0,4	100		46,64	100		2,6	100		0,25	100		19,5	100		1,9	100		0,6	100		114847,0	100		9,6	100		140,0	100		954,9	100		in Betrieb
21:30		4,7	100		1,1	100		68,24	100		2,9	100		0,25	100		30,9	100		1,9	100																	