

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 %	Stato							
00:30		2,9	100		0,8	100		0,07	100		4,2	100		0,27	100		23,7	100		1,5	100		0,7	100		114553,4	100	10,3	100		141,9	100		917,4	100	In marcia
01:00		3,3	100		2,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		31,8	100		1,5	100		0,6	100		115573,9	100	10,0	100		142,3	100		916,8	100	In marcia
01:30		2,8	100		1,0	100		0,0	100		4,3	100		0,27	94		29,3	100		1,4	100		0,5	100		117001,4	100	10,5	100		142,2	100		919,4	100	In marcia
02:00		2,9	100		1,1	100		0,0	73		5,1	100		0,27	100		26,8	100		1,5	100		0,7	100		115789,5	100	10,6	100		142,2	100		906,0	100	In marcia
02:30		3,6	100		1,4	100		0,43	100		4,7	100		0,27	100		29,9	100		1,5	100		0,6	100		118019,2	100	10,3	100		143,1	100		917,8	100	In marcia
03:00		3,4	100		1,4	100		0,21	100		5,3	100		0,27	100		19,3	100		1,4	100		0,6	100		116036,1	100	10,1	100		142,0	100		928,1	100	In marcia
03:30		3,2	100		1,4	100		0,15	100		4,8	100		0,27	100		21,6	100		1,6	100		0,7	100		114849,2	100	10,2	100		142,2	100		918,6	100	In marcia
04:00		3,1	100		1,5	100		0,11	73		4,8	100		0,27	100		23,4	100		1,6	100		0,7	100		115566,1	100	10,0	100		142,5	100		919,4	100	In marcia
04:30		2,8	100		1,5	100		0,46	100		4,0	100		0,27	100		26,4	100		1,6	100		0,7	100		115260,7	100	10,4	100		142,7	100		910,1	100	In marcia
05:00		3,5	100		1,8	100		0,44	100		4,6	100		0,27	100		32,6	100		1,5	100		0,7	100		116667,6	100	10,0	100		143,0	100		921,2	100	In marcia
05:30		3,7	100		1,1	100		0,2	100		4,3	100		0,27	94		23,4	100		1,5	100		0,5	100		117081,9	100	10,4	100		142,1	100		919,3	100	In marcia
06:00		3,5	100		0,9	100		0,15	73		4,6	100		0,27	100		19,2	100		1,5	100		0,6	100		116605,8	100	10,4	100		141,9	100		917,9	100	In marcia
06:30		5,4	100		1,1	100		0,15	100		5,0	100		0,27	100		21,4	100		1,6	100		0,7	100		115414,4	100	10,2	100		142,5	100		924,8	100	In marcia
07:00		4,8	100		0,4	100		0,14	100		5,3	100		0,27	100		19,4	100		1,5	100		0,7	100		115665,0	100	10,2	100		142,4	100		932,2	100	In marcia
07:30		2,2	100		0,0	100		0,11	100		4,7	100		0,26	100		16,1	100		1,4	100		0,6	100		115752,9	100	10,4	100		141,8	100		921,8	100	In marcia
08:00		2,1	100		0,3	100		0,22	73		4,0	100		0,27	100		24,1	100		1,4	100		0,6	100		116420,5	100	10,6	100		141,7	100		915,4	100	In marcia
08:30		2,2	100		0,6	100		0,64	100		3,5	100		0,27	100		27,7	100		1,5	100		0,6	100		117451,1	100	10,5	100		142,8	100		917,7	100	In marcia
09:00		5,8	86		2,5	86		0,47	100		4,6	86		0,27	100		32,3	86		1,4	86		0,6	86		120320,3	100	10,5	86		143,6	100		922,2	100	In marcia
09:30		6,4	78		1,5	78		0,24	100		5,1	78		0,27	94		35,5	78		1,5	78		0,3	78		120318,8	100	10,7	78		143,7	100		908,9	100	In marcia
10:00		5,1	100		0,0	100		0,0	73		6,9	100		0,27	100		38,9	100		1,5	100		0,3	100		117895,0	100	10,0	100		142,7	100		924,9	100	In marcia
10:30		2,0	100		0,0	100		0,57	100		5,9	100		0,27	100		28,9	100		1,5	100		0,3	100		118133,4	100	10,3	100		142,6	100		920,9	100	In marcia
11:00		6,3	100		0,7	100		0,74	100		6,0	100		0,27	100		22,4	100		1,5	100		0,2	100		117402,1	100	10,2	100		142,4	100		923,9	100	In marcia
11:30		3,4	100		0,0	100		0,44	100		4,4	100		0,27	100		19,6	100		1,5	100		0,3	100		117481,4	100	10,3	100		142,4	100		924,2	100	In marcia
12:00		2,4	100		0,0	100		0,39	73		4,5	100		0,27	100		15,7	100		1,5	100		0,4	100		116683,8	100	10,3	100		142,2	100		922,8	100	In marcia
12:30		4,6	100		0,0	100		0,14	100		4,6	100		0,27	100		15,0	100		1,5	100		0,4	100		116148,7	100	10,2	100		142,4	100		918,9	100	In marcia
13:00		2,8	100		0,8	100		0,15	100		6,4	100		0,27	100		17,5	100		1,5	100		0,4	100		116963,9	100	10,2	100		142,5	100		921,1	100	In marcia
13:30		2,6	100		1,5	100		0,08	100		6,1	100		0,26	94		19,5	100		1,5	100		0,3	100		116514,8	100	10,4	100		142,1	100		918,8	100	In marcia
14:00		2,1	100		0,8	100		0,1	73		5,7	100		0,27	100		28,8	100		1,5	100		0,4	100		115808,0	100	10,2	100		142,4	100		923,9	100	In marcia
14:30		5,2	100		1,6	100		0,21	100		5,4	100		0,27	100		32,2	100		1,5	100		0,3	100		115507,5	100	10,1	100		142,2	100		923,6	100	In marcia
15:00		5,1	100		0,6	100		0,22	100		5,8	100		0,27	100		32,6	100		1,5	100		0,3	100		115866,4	100	10,2	100		142,5	100		918,5	100	In marcia
15:30		4,6	100		1,0	100		0,13	100		5,6	100		0,26	100		17,7	100		1,5	100		0,3	100		114618,3	100	10,1	100		141,5	100		927,9	100	In marcia
16:00		5,7	100		0,0	100		0,12	73		5,5	100		0,26	100		15,7	100		1,5	100		0,3	100		113579,0	100	10,0	100		141,5	100		935,7	100	In marcia
16:30		3,0	100		0,0	100		0,19	100		5,4	100		0,27	100		26,5	100		1,6	100		0,2	100		113124,5	100	10,1	100		141,8	100		929,8	100	In marcia
17:00		4,0	100		0,0	100		0,28	100		5,0	100		0,27	100		39,8	100		1,6	100		0,3	100		112560,8	100	9,8	100		141,7	100		932,2	100	In marcia
17:30		3,5	100		0,0	100		0,22	100		5,0	100		0,27	95		37,2	100		1,5	100		0,3	100		113103,7	100	9,9	100		141,6	100		932,5	100	In marcia
18:00		4,1	100		0,0	100		0,19	73		4,7	100		0,26	100		21,6	100		1,5	100		0,3	100		113356,3	100	10,1	100		141,5	100		932,0	100	In marcia
18:30		3,9	100		0,1	100		0,58	100		4,6	100		0,26	100		19,3	100		1,5	100		0,2	100		113785,5	100	10,2	100		141,5	100		932,9	100	In marcia
19:00		4,1	100		0,0	100		0,41	100		5,0	100		0,26	100		20,4	100		1,5	100		0,3	100		113381,9	100	10,0	100		141,4	100		934,1	100	In marcia
19:30		5,2	100		0,0	100		0,43	100		5,9	100		0,27	100		24,8	100		1,4	100		0,3	100		112589,0	100	9,8	100		141,5	100		933,1	100	In marcia
20:00		5,6	100		0,0	100		0,33	73		6,0	100		0,26	100		16,8	100		1,5	100		0,2	100		112814,3	100	10,1	100		141,4	100		927,5	100	In marcia
20:30		3,5	100		0,0	100		0,23	100		6,9	100		0,27	100		21,4	100		1,5	100		0,4	100		112948,0	100	9,8	100		142,1	100		933,9	100	In marcia
21:00		4,4	85		0,0	85		0,37	100		7,0	85		0,27	100		23,3	85		1,5	85		0,3	85		115278,2	100	9,8	85		141,9	100		936,2	100	In marcia
21:30		3,9	78		0,0	78		0,26	100		6,1	78		0,26	94		19,1	78		1,5	78		0,6	78		116007,7	100	10,3	78		141,9	100		925,5	100	In marcia
22:00		4,4	100		0,0	100		0,42	73		5,5	100		0,26	100		21,2	100		1,5	100		0,6	100		114875,4	100	10,1								

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		0,8	100		0,07	100		4,2	100		0,27	100		23,7	100		1,5	100		0,7	100		114553,4	100		10,3	100		141,9	100		917,4	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		2,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		31,8	100		1,5	100		0,6	100		115573,9	100		10,0	100		142,3	100		916,8	100		in Betrieb
01:30		2,8	100		1,0	100		0,0	100		4,3	100		0,27	94		29,3	100		1,4	100		0,5	100		117001,4	100		10,5	100		142,2	100		919,4	100		in Betrieb
02:00		2,9	100		1,1	100		0,0	73		5,1	100		0,27	100		26,8	100		1,5	100		0,7	100		115789,5	100		10,6	100		142,2	100		906,0	100		in Betrieb
02:30		3,6	100		1,4	100		0,43	100		4,7	100		0,27	100		29,9	100		1,5	100		0,6	100		118019,2	100		10,3	100		143,1	100		917,8	100		in Betrieb
03:00		3,4	100		1,4	100		0,21	100		5,3	100		0,27	100		19,3	100		1,4	100		0,6	100		116036,1	100		10,1	100		142,0	100		928,1	100		in Betrieb
03:30		3,2	100		1,4	100		0,15	100		4,8	100		0,27	100		21,6	100		1,6	100		0,7	100		114849,2	100		10,2	100		142,2	100		918,6	100		in Betrieb
04:00		3,1	100		1,5	100		0,11	73		4,8	100		0,27	100		23,4	100		1,6	100		0,7	100		115566,1	100		10,0	100		142,5	100		919,4	100		in Betrieb
04:30		2,8	100		1,5	100		0,46	100		4,0	100		0,27	100		26,4	100		1,6	100		0,7	100		115260,7	100		10,4	100		142,7	100		910,1	100		in Betrieb
05:00		3,5	100		1,8	100		0,44	100		4,6	100		0,27	100		32,6	100		1,5	100		0,7	100		116667,6	100		10,0	100		143,0	100		921,2	100		in Betrieb
05:30		3,7	100		1,1	100		0,2	100		4,3	100		0,27	94		23,4	100		1,5	100		0,5	100		117081,9	100		10,4	100		142,1	100		919,3	100		in Betrieb
06:00		3,5	100		0,9	100		0,15	73		4,6	100		0,27	100		19,2	100		1,5	100		0,6	100		116605,8	100		10,4	100		141,9	100		917,9	100		in Betrieb
06:30		5,4	100		1,1	100		0,15	100		5,0	100		0,27	100		21,4	100		1,6	100		0,7	100		115414,4	100		10,2	100		142,5	100		924,8	100		in Betrieb
07:00		4,8	100		0,4	100		0,14	100		5,3	100		0,27	100		19,4	100		1,5	100		0,7	100		115665,0	100		10,2	100		142,4	100		932,2	100		in Betrieb
07:30		2,2	100		0,0	100		0,11	100		4,7	100		0,26	100		16,1	100		1,4	100		0,6	100		115752,9	100		10,4	100		141,8	100		921,8	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		0,3	100		0,22	73		4,0	100		0,27	100		24,1	100		1,4	100		0,6	100		116420,5	100		10,6	100		141,7	100		915,4	100		in Betrieb
08:30		2,2	100		0,6	100		0,64	100		3,5	100		0,27	100		27,7	100		1,5	100		0,6	100		117451,1	100		10,5	100		142,8	100		917,7	100		in Betrieb
09:00		5,8	86		2,5	86		0,47	100		4,6	86		0,27	100		32,3	86		1,4	86		0,6	86		120320,3	100		10,5	86		143,6	100		922,2	100		in Betrieb
09:30		6,4	78		1,5	78		0,24	100		5,1	78		0,27	94		35,5	78		1,5	78		0,3	78		120318,8	100		10,7	78		143,7	100		909,9	100		in Betrieb
10:00		5,1	100		0,0	100		0,0	73		6,9	100		0,27	100		38,9	100		1,5	100		0,3	100		117895,0	100		10,0	100		142,7	100		924,9	100		in Betrieb
10:30		2,0	100		0,0	100		0,57	100		5,9	100		0,27	100		28,9	100		1,5	100		0,3	100		118133,4	100		10,3	100		142,6	100		920,9	100		in Betrieb
11:00		6,3	100		0,7	100		0,74	100		6,0	100		0,27	100		22,4	100		1,5	100		0,2	100		117402,1	100		10,2	100		142,4	100		923,9	100		in Betrieb
11:30		3,4	100		0,0	100		0,44	100		4,4	100		0,27	100		19,6	100		1,5	100		0,3	100		117481,4	100		10,3	100		142,4	100		924,2	100		in Betrieb
12:00		2,4	100		0,0	100		0,39	73		4,5	100		0,27	100		15,7	100		1,5	100		0,4	100		116683,8	100		10,3	100		142,2	100		922,8	100		in Betrieb
12:30		4,6	100		0,0	100		0,14	100		4,6	100		0,27	100		15,0	100		1,5	100		0,4	100		116148,7	100		10,2	100		142,4	100		918,9	100		in Betrieb
13:00		2,8	100		0,8	100		0,15	100		6,4	100		0,27	100		17,5	100		1,5	100		0,4	100		116963,9	100		10,2	100		142,5	100		921,1	100		in Betrieb
13:30		2,6	100		1,5	100		0,08	100		6,1	100		0,26	94		19,5	100		1,5	100		0,3	100		116514,8	100		10,4	100		142,1	100		918,8	100		in Betrieb
14:00		2,1	100		0,8	100		0,1	73		5,7	100		0,27	100		28,8	100		1,5	100		0,4	100		115808,0	100		10,2	100		142,4	100		923,9	100		in Betrieb
14:30		5,2	100		1,6	100		0,21	100		5,4	100		0,27	100		32,2	100		1,5	100		0,3	100		115507,5	100		10,1	100		142,2	100		923,6	100		in Betrieb
15:00		5,1	100		0,6	100		0,22	100		5,8	100		0,27	100		32,6	100		1,5	100		0,3	100		115866,4	100		10,2	100		142,5	100		918,5	100		in Betrieb
15:30		4,6	100		1,0	100		0,13	100		5,6	100		0,26	100		17,7	100		1,5	100		0,3	100		114618,3	100		10,1	100		141,5	100		927,9	100		in Betrieb
16:00		5,7	100		0,0	100		0,12	73		5,5	100		0,26	100		15,7	100		1,5	100		0,3	100		113579,0	100		10,0	100		141,5	100		935,7	100		in Betrieb
16:30		3,0	100		0,0	100		0,19	100		5,4	100		0,27	100		26,5	100		1,6	100		0,2	100		113124,5	100		10,1	100		141,8	100		929,8	100		in Betrieb
17:00		4,0	100		0,0	100		0,28	100		5,0	100		0,27	100		39,8	100		1,6	100		0,3	100		112560,8	100		9,8	100		141,7	100		932,2	100		in Betrieb
17:30		3,5	100		0,0	100		0,22	100		5,0	100		0,27	95		37,2	100		1,5	100		0,3	100		113103,7	100		9,9	100		141,6	100		932,5	100		in Betrieb
18:00		4,1	100		0,0	100		0,19	73		4,7	100		0,26	100		21,6	100		1,5	100		0,3	100		113356,3	100		10,1	100		141,5	100		932,0	100		in Betrieb
18:30		3,9	100		0,1	100		0,58	100		4,6	100		0,26	100		19,3	100		1,5	100		0,2	100		113785,5	100		10,2	100		141,5	100		932,9	100		in Betrieb
19:00		4,1	100		0,0	100		0,41	100		5,0	100		0,26	100		20,4	100		1,5	100		0,3	100		113381,9	100		10,0	100		141,4	100		934,1	100		in Betrieb
19:30		5,2	100		0,0	100		0,43	100		5,9	100		0,27	100		24,8	100		1,4	100		0,3	100		112589,0	100		9,8	100		141,5	100		933,1	100		in Betrieb
20:00		5,6	100		0,0	100		0,33	73		6,0	100		0,26	100		16,8	100		1,5	100		0,2	100		112814,3	100		10,1	100		141,4	100		927,5	100		in Betrieb
20:30		3,5	100		0,0	100		0,23	100		6,9	100		0,27	100		21,4	100		1,5	100		0,4	100		112948,0	100		9,8	100		142,1	100		933,9	100		in Betrieb
21:00		4,4	85		0,0	85		0,37	100		7,0	85		0,27	100		23,3	85		1,5	85		0,3	85		115278,2	100		9,8	85		141,9	100		936,2	100		in Betrieb
21:30		3,9	78		0,0	78		0,26	100		6,1	78		0,26	94		19,1	78																				