

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		5,3	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		19,0	100		2,0	100		0,3	100		103538,7	100		8,5	100		140,1	100		974,8	100	In marcia
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		21,9	100		2,0	100		0,4	100		103063,8	100		8,4	100		140,0	100		968,0	100	In marcia
01:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		22,8	100		2,1	100		0,4	100		103724,7	100		8,5	100		140,0	100		976,4	100	In marcia
02:00		4,6	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		22,9	100		2,1	100		0,3	100		103442,3	100		8,2	100		139,9	100		975,4	100	In marcia
02:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		29,5	100		2,1	100		0,3	100		103441,3	100		8,6	100		140,3	100		971,2	100	In marcia
03:00		4,7	100		0,1	100		0,0	100		2,9	100		0,26	94		32,1	100		2,1	100		0,3	100		103988,3	100		8,3	100		140,0	100		981,1	100	In marcia
03:30		4,7	100		0,2	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		29,6	100		2,1	100		0,3	100		103639,9	100		8,3	100		140,0	100		968,2	100	In marcia
04:00		4,3	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		26,8	100		2,1	100		0,3	100		104259,0	100		8,6	100		139,9	100		967,7	100	In marcia
04:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		31,8	100		2,1	100		0,3	100		103872,7	100		8,3	100		140,4	100		981,5	100	In marcia
05:00		4,8	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,3	100		105037,1	100		8,6	100		140,1	100		978,3	100	In marcia
05:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		19,5	100		2,1	100		0,4	100		104430,5	100		8,6	100		139,8	100		970,4	100	In marcia
06:00		4,5	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		15,3	100		2,1	100		0,3	100		104617,0	100		8,6	100		139,6	100		962,9	100	In marcia
06:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		18,7	100		2,1	100		0,4	100		103424,4	100		8,5	100		140,2	100		965,1	100	In marcia
07:00		4,2	85		0,0	85		0,0	100		3,0	85		0,26	94		23,6	85		2,0	85		0,4	85		103898,6	100		8,4	85		139,9	100		965,1	100	In marcia
07:30		4,1	79		0,0	79		0,0	100		3,2	79		0,26	100		27,3	79		2,0	79		0,4	79		103629,6	100		8,4	79		139,8	100		971,1	100	In marcia
08:00		2,4	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		31,7	100		2,1	100		0,3	100		103538,2	100		8,6	100		139,8	100		968,6	100	In marcia
08:30		6,4	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		30,8	100		2,1	100		0,3	100		103732,2	100		8,5	100		139,7	100		977,3	100	In marcia
09:00		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		29,3	100		2,1	100		0,3	100		104393,6	100		8,5	100		139,7	100		979,8	100	In marcia
09:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		26,9	100		2,0	100		0,4	100		103828,6	100		8,5	100		139,8	100		969,9	100	In marcia
10:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		26,2	100		2,1	100		0,3	100		103615,8	100		8,6	100		140,0	100		967,1	100	In marcia
10:30		4,8	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		26,4	100		2,1	100		0,3	100		105070,0	100		8,2	100		139,8	100		982,9	100	In marcia
11:00		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	95		27,2	100		2,1	100		0,3	100		105290,0	100		8,4	100		139,6	100		981,2	100	In marcia
11:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		29,2	100		2,2	100		0,3	100		105311,0	100		8,7	100		139,6	100		977,3	100	In marcia
12:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		2,8	100		0,26	100		26,6	100		2,1	100		0,3	100		104417,2	100		8,7	100		139,6	100		976,4	100	In marcia
12:30		5,4	100		0,2	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		25,0	100		2,1	100		0,4	100		103804,7	100		8,0	100		139,8	100		994,3	100	In marcia
13:00		3,0	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		24,5	100		2,1	100		0,3	100		104132,6	100		8,5	100		139,8	100		977,1	100	In marcia
13:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		22,8	100		2,1	100		0,3	100		104403,1	100		8,4	100		139,8	100		977,3	100	In marcia
14:00		4,0	100		0,3	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		18,1	100		2,0	100		0,4	100		104085,7	100		8,8	100		139,5	100		971,3	100	In marcia
14:30		4,6	100		0,1	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		22,5	100		2,0	100		0,4	100		103305,0	100		8,4	100		139,9	100		970,0	100	In marcia
15:00		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	94		26,2	100		2,1	100		0,3	100		103525,5	100		7,9	100		140,6	100		980,5	100	In marcia
15:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,4	100		105223,9	100		8,4	100		140,1	100		982,3	100	In marcia
16:00		3,3	100		0,0	100		0,21	73		3,4	100		0,26	100		26,1	100		2,1	100		0,3	100		104160,9	100		8,4	100		139,9	100		977,3	100	In marcia
16:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		29,8	100		2,1	100		0,3	100		103663,9	100		8,5	100		140,1	100		970,6	100	In marcia
17:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		26,4	100		2,1	100		0,4	100		102402,7	100		8,4	100		140,1	100		970,7	100	In marcia
17:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		24,3	100		2,1	100		0,4	100		102764,7	100		8,4	100		139,9	100		969,4	100	In marcia
18:00		3,8	100		0,0	100		0,08	73		2,8	100		0,26	100		24,1	100		2,1	100		0,4	100		102578,0	100		8,3	100		139,9	100		970,2	100	In marcia
18:30		3,9	100		0,0	100		0,05	100		2,8	100		0,26	100		20,3	100		2,0	100		0,4	100		103642,2	100		8,6	100		139,6	100		971,9	100	In marcia
19:00		3,8	85		0,0	85		0,0	100		2,8	85		0,26	94		22,3	85		2,0	85		0,3	85		102678,8	100		8,3	85		139,8	100		978,5	100	In marcia
19:30		4,6	79		0,0	79		0,0	100		3,4	79		0,26	100		20,6	79		2,1	79		0,3	79		104002,9	100		8,7	79		139,6	100		966,7	100	In marcia
20:00		2,4	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		23,8	100		2,1	100		0,4	100		103417,1	100		8,4	100		139,8	100		970,9	100	In marcia
20:30		5,5	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,27	100		27,8	100		2,1	100		0,4	100		103435,9	100		8,2	100		140,6	100		976,7	100	In marcia
21:00		3,9	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		18,4	100		2,1	100		0,3	100		103415,9	100		8,8	100		139,9	100		962,7	100	In marcia
21:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		18,9	100		2,0	100		0,3	100		102533,7	100		8,5	100		140,2	100		980,0	100	In marcia
22:00		4,4	100		0,0	100		0,63	73		2,7	100		0,26																							

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		5,3	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		19,0	100		2,0	100		0,3	100		103538,7	100		8,5	100		140,1	100		974,8	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		21,9	100		2,0	100		0,4	100		103063,8	100		8,4	100		140,0	100		968,0	100		in Betrieb
01:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		22,8	100		2,1	100		0,4	100		103724,7	100		8,5	100		140,0	100		976,4	100		in Betrieb
02:00		4,6	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		22,9	100		2,1	100		0,3	100		103442,3	100		8,2	100		139,9	100		975,4	100		in Betrieb
02:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		29,5	100		2,1	100		0,3	100		103441,3	100		8,6	100		140,3	100		971,2	100		in Betrieb
03:00		4,7	100		0,1	100		0,0	100		2,9	100		0,26	94		32,1	100		2,1	100		0,3	100		103988,3	100		8,3	100		140,0	100		981,1	100		in Betrieb
03:30		4,7	100		0,2	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		29,6	100		2,1	100		0,3	100		103639,9	100		8,3	100		140,0	100		968,2	100		in Betrieb
04:00		4,3	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		26,8	100		2,1	100		0,3	100		104259,0	100		8,6	100		139,9	100		967,7	100		in Betrieb
04:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		31,8	100		2,1	100		0,3	100		103872,7	100		8,3	100		140,4	100		981,5	100		in Betrieb
05:00		4,8	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,3	100		105037,1	100		8,6	100		140,1	100		978,3	100		in Betrieb
05:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		19,5	100		2,1	100		0,4	100		104430,5	100		8,6	100		139,8	100		970,4	100		in Betrieb
06:00		4,5	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		15,3	100		2,1	100		0,3	100		104617,0	100		8,6	100		139,6	100		962,9	100		in Betrieb
06:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		18,7	100		2,1	100		0,4	100		103424,4	100		8,5	100		140,2	100		965,1	100		in Betrieb
07:00		4,2	85		0,0	85		0,0	100		3,0	85		0,26	94		23,6	85		2,0	85		0,4	85		103898,6	100		8,4	85		139,9	100		965,1	100		in Betrieb
07:30		4,1	79		0,0	79		0,0	100		3,2	79		0,26	100		27,3	79		2,0	79		0,4	79		103629,6	100		8,4	79		139,8	100		971,1	100		in Betrieb
08:00		2,4	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		31,7	100		2,1	100		0,3	100		103538,2	100		8,6	100		139,8	100		968,6	100		in Betrieb
08:30		6,4	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		30,8	100		2,1	100		0,3	100		103732,2	100		8,5	100		139,7	100		977,3	100		in Betrieb
09:00		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		29,3	100		2,1	100		0,3	100		104393,6	100		8,5	100		139,7	100		979,8	100		in Betrieb
09:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		26,9	100		2,0	100		0,4	100		103828,6	100		8,5	100		139,8	100		969,9	100		in Betrieb
10:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		26,2	100		2,1	100		0,3	100		103615,8	100		8,6	100		140,0	100		967,1	100		in Betrieb
10:30		4,8	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		26,4	100		2,1	100		0,3	100		105070,0	100		8,2	100		139,8	100		982,9	100		in Betrieb
11:00		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	95		27,2	100		2,1	100		0,3	100		105290,0	100		8,4	100		139,6	100		981,2	100		in Betrieb
11:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		29,2	100		2,2	100		0,3	100		105311,0	100		8,7	100		139,6	100		977,3	100		in Betrieb
12:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		2,8	100		0,26	100		26,6	100		2,1	100		0,3	100		104417,2	100		8,7	100		139,6	100		976,4	100		in Betrieb
12:30		5,4	100		0,2	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		25,0	100		2,1	100		0,4	100		103804,7	100		8,0	100		139,8	100		994,3	100		in Betrieb
13:00		3,0	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		24,5	100		2,1	100		0,3	100		104132,6	100		8,5	100		139,8	100		977,1	100		in Betrieb
13:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		22,8	100		2,1	100		0,3	100		104403,1	100		8,4	100		139,8	100		977,3	100		in Betrieb
14:00		4,0	100		0,3	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		18,1	100		2,0	100		0,4	100		104085,7	100		8,8	100		139,5	100		971,3	100		in Betrieb
14:30		4,6	100		0,1	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		22,5	100		2,0	100		0,4	100		103305,0	100		8,4	100		139,9	100		970,0	100		in Betrieb
15:00		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	94		26,2	100		2,1	100		0,3	100		103525,5	100		7,9	100		140,6	100		980,5	100		in Betrieb
15:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,4	100		105223,9	100		8,4	100		140,1	100		982,3	100		in Betrieb
16:00		3,3	100		0,0	100		0,21	73		3,4	100		0,26	100		26,1	100		2,1	100		0,3	100		104160,9	100		8,4	100		139,9	100		977,3	100		in Betrieb
16:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		29,8	100		2,1	100		0,3	100		103663,9	100		8,5	100		140,1	100		970,6	100		in Betrieb
17:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		26,4	100		2,1	100		0,4	100		102402,7	100		8,4	100		140,1	100		970,7	100		in Betrieb
17:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		24,3	100		2,1	100		0,4	100		102764,7	100		8,4	100		139,9	100		969,4	100		in Betrieb
18:00		3,8	100		0,0	100		0,08	73		2,8	100		0,26	100		24,1	100		2,1	100		0,4	100		102578,0	100		8,3	100		139,9	100		970,2	100		in Betrieb
18:30		3,9	100		0,0	100		0,05	100		2,8	100		0,26	100		20,3	100		2,0	100		0,4	100		103642,2	100		8,6	100		139,6	100		971,9	100		in Betrieb
19:00		3,8	85		0,0	85		0,0	100		2,8	85		0,26	94		22,3	85		2,0	85		0,3	85		102678,8	100		8,3	85		139,8	100		978,5	100		in Betrieb
19:30		4,6	79		0,0	79		0,0	100		3,4	79		0,26	100		20,6	79		2,1	79		0,3	79		104002,9	100		8,7	79		139,6	100		966,7	100		in Betrieb
20:00		2,4	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		23,8	100		2,1	100		0,4	100		103417,1	100		8,4	100		139,8	100		970,9	100		in Betrieb
20:30		5,5	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,27	100		27,8	100		2,1	100		0,4	100		103435,9	100		8,2	100		140,6	100		976,7	100		in Betrieb
21:00		3,9	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		18,4	100		2,1	100		0,3	100		103415,9	100		8,8	100		139,9	100		962,7	100		in Betrieb
21:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		18,9	100		2,0	100		0,3	100		102533,7	100		8,5									