

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	Stato													
	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		5,3	100		0,0	100		1,15	100		2,4	100		0,26	100		25,8	100		2,0	100		0,2	100		99158,1	100		8,6	100		139,9	100		962,1	100		In marcia	
01:00		2,6	100		0,0	100		0,73	100		2,0	100		0,26	100		21,6	100		2,0	100		0,1	100		100795,7	100		8,9	100		139,7	100		973,2	100		In marcia	
01:30		4,5	100		0,0	100		0,87	100		1,9	100		0,26	100		20,8	100		2,0	100		0,1	100		100237,6	100		8,9	100		139,5	100		962,0	100		In marcia	
02:00		4,2	100		0,0	100		1,13	73		1,8	100		0,26	100		25,2	100		2,0	100		0,1	100		99514,1	100		8,8	100		139,7	100		961,5	100		In marcia	
02:30		3,5	100		0,0	100		1,55	100		1,8	100		0,26	100		25,9	100		2,1	100		0,1	100		99047,4	100		8,8	100		139,6	100		959,7	100		In marcia	
03:00		3,3	100		0,0	100		1,9	100		1,7	100		0,25	94		22,2	100		2,0	100		0,1	100		99555,7	100		8,9	100		139,6	100		967,8	100		In marcia	
03:30		3,1	100		0,0	100		1,61	100		1,7	100		0,26	100		26,9	100		2,0	100		0,1	100		97861,0	100		8,9	100		139,8	100		962,1	100		In marcia	
04:00		5,7	100		0,1	100		1,47	73		1,8	100		0,26	100		33,8	100		2,0	100		0,1	100		100690,5	100		8,2	100		140,3	100		981,4	100		In marcia	
04:30		3,5	100		0,0	100		1,32	100		1,8	100		0,26	100		25,0	100		2,0	100		0,1	100		98041,5	100		8,7	100		139,8	100		964,5	100		In marcia	
05:00		4,2	100		0,1	100		1,08	100		1,7	100		0,26	100		22,7	100		2,0	100		0,1	100		98455,3	100		8,8	100		139,6	100		966,5	100		In marcia	
05:30		12,3	100		5,1	100		1,1	100		2,1	100		0,25	100		21,4	100		2,0	100		0,1	100		99490,1	100		9,1	100		139,8	100		963,0	100		In marcia	
06:00		1,6	100		0,0	100		0,13	73		2,4	100		0,26	100		19,0	100		2,1	100		0,2	100		98051,3	100		8,7	100		139,7	100		972,6	100		In marcia	
06:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	100		18,0	100		2,0	100		0,1	100		98197,6	100		8,9	100		139,8	100		973,1	100		In marcia	
07:00		1,6	85		0,0	85		0,0	100		2,5	85		0,26	94		19,7	85		2,1	85		0,2	85		98071,8	100		8,6	85		140,1	100		975,8	100		In marcia	
07:30		11,5	79		3,1	79		0,0	100		4,0	79		0,26	100		23,7	79		2,1	79		0,0	79		98271,2	100		8,8	79		139,8	100		971,0	100		In marcia	
08:00		3,2	100		0,0	100		0,15	73		3,0	100		0,26	100		26,8	100		2,0	100		0,0	100		97847,3	100		8,7	100		139,8	100		972,2	100		In marcia	
08:30		1,6	100		0,0	100		0,24	100		3,0	100		0,26	100		29,9	100		2,0	100		0,0	100		97543,3	100		8,6	100		139,9	100		973,9	100		In marcia	
09:00		1,6	100		0,0	100		0,18	100		2,6	100		0,25	100		25,0	100		2,0	100		0,0	100		97504,4	100		8,9	100		139,8	100		967,5	100		In marcia	
09:30		1,6	100		0,0	100		0,11	100		2,5	100		0,26	100		33,0	100		2,0	100		0,0	100		97389,3	100		8,8	100		140,1	100		966,8	100		In marcia	
10:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,8	100		0,25	100		24,6	100		2,0	100		0,0	100		97687,0	100		8,8	100		139,8	100		969,9	100		In marcia	
10:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		18,0	100		2,0	100		0,0	100		97246,2	100		9,0	100		139,8	100		977,0	100		In marcia	
11:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	95		19,4	100		2,0	100		0,0	100		97126,0	100		8,8	100		139,8	100		974,6	100		In marcia	
11:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,0	100		96693,8	100		8,5	100		140,2	100		978,9	100		In marcia	
12:00		6,5	100		0,0	100		0,68	73		3,0	100		0,26	100		30,3	100		2,0	100		0,0	100		97014,0	100		8,6	100		139,8	100		973,4	100		In marcia	
12:30		19,6	100		7,0	100		0,96	100		4,0	100		0,25	100		28,0	100		2,1	100		0,0	100		98036,7	100		8,7	100		139,9	100		976,1	100		In marcia	
13:00		1,6	100		0,0	100		0,18	100		3,3	100		0,25	100		28,8	100		2,0	100		0,0	100		98737,7	100		9,1	100		140,3	100		970,8	100		In marcia	
13:30		2,3	100		0,0	100		0,17	100		3,3	100		0,26	100		21,3	100		2,0	100		0,0	100		97202,4	100		8,4	100		140,1	100		980,1	100		In marcia	
14:00		1,6	100		0,0	100		0,47	73		3,2	100		0,26	100		22,9	100		2,0	100		0,0	100		97651,5	100		8,7	100		140,4	100		972,4	100		In marcia	
14:30		2,1	100		0,0	100		0,69	100		3,1	100		0,26	100		25,7	100		2,0	100		0,0	100		96759,5	100		8,4	100		140,3	100		974,1	100		In marcia	
15:00		3,3	100		0,0	100		0,58	100		2,7	100		0,26	94		28,8	100		2,0	100		0,0	100		96391,5	100		8,7	100		139,8	100		966,7	100		In marcia	
15:30		4,0	100		0,0	100		0,49	100		2,8	100		0,26	100		33,7	100		2,0	100		0,0	100		97845,5	100		8,4	100		139,9	100		972,7	100		In marcia	
16:00		4,2	100		0,0	100		1,28	73		2,6	100		0,26	100		27,4	100		2,0	100		0,0	100		97420,9	100		9,0	100		139,4	100		961,1	100		In marcia	
16:30		4,5	100		0,0	100		0,87	100		3,0	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,0	100		96752,2	100		8,4	100		139,7	100		974,8	100		In marcia	
17:00		5,9	100		0,0	100		0,6	100		3,3	100		0,26	100		22,1	100		2,1	100		0,0	100		98039,9	100		8,7	100		139,9	100		972,6	100		In marcia	
17:30		2,9	100		0,0	100		0,26	100		3,1	100		0,26	100		22,8	100		2,1	100		0,0	100		98329,9	100		8,8	100		139,7	100		967,7	100		In marcia	
18:00		3,9	100		0,0	100		0,1	73		3,3	100		0,25	100		14,2	100		2,0	100		0,0	100		97263,7	100		9,0	100		139,8	100		960,7	100		In marcia	
18:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		10,8	100		2,1	100		0,0	100		95213,1	100		8,5	100		140,0	100		978,1	100		In marcia	
19:00		4,0	84		0,0	84		0,0	100		4,0	84		0,25	94		10,7	84		2,1	84		0,0	84		94060,5	100		8,3	84		140,1	100		975,7	100		In marcia	
19:30		3,6	79		0,0	79		0,0	100		4,0	79		0,26	100		18,6	79		2,1	79		0,3	79		95077,3	100		8,3	79		140,9	100		969,8	100		In marcia	
20:00		4,6	100		0,0	100		0,93	73		4,3	100		0,25	100		26,4	100		2,1	100		0,2	100		95961,4	100		8,6	100		140,1	100		968,0	100		In marcia	
20:30		3,6	100		0,0	100		0,75	100		4,4	100		0,26	100		34,1	100		2,1	100		0,3	100		95433,8	100		8,4	100		140,2	100		967,1	100		In marcia	
21:00		3,8	100		0,0	100		0,49	100		3,9	100		0,25	100		31,2	100		2,1	100		0,1	100		95842,6	100		8,5	100		139,9	100		970,4	100		In marcia	
21:30		3,8	100		0,0	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		5,3	100		0,0	100		1,15	100		2,4	100		0,26	100		25,8	100		2,0	100		0,2	100		99158,1	100		8,6	100		139,9	100		962,1	100		in Betrieb
01:00		2,6	100		0,0	100		0,73	100		2,0	100		0,26	100		21,6	100		2,0	100		0,1	100		100795,7	100		8,9	100		139,7	100		973,2	100		in Betrieb
01:30		4,5	100		0,0	100		0,87	100		1,9	100		0,26	100		20,8	100		2,0	100		0,1	100		100237,6	100		8,9	100		139,5	100		962,0	100		in Betrieb
02:00		4,2	100		0,0	100		1,13	73		1,8	100		0,26	100		25,2	100		2,0	100		0,1	100		99514,1	100		8,8	100		139,7	100		961,5	100		in Betrieb
02:30		3,5	100		0,0	100		1,55	100		1,8	100		0,26	100		25,9	100		2,1	100		0,1	100		99047,4	100		8,8	100		139,6	100		959,7	100		in Betrieb
03:00		3,3	100		0,0	100		1,9	100		1,7	100		0,25	94		22,2	100		2,0	100		0,1	100		99555,7	100		8,9	100		139,6	100		967,8	100		in Betrieb
03:30		3,1	100		0,0	100		1,61	100		1,7	100		0,26	100		26,9	100		2,0	100		0,1	100		97861,0	100		8,9	100		139,8	100		962,1	100		in Betrieb
04:00		5,7	100		0,1	100		1,47	73		1,8	100		0,26	100		33,8	100		2,0	100		0,1	100		100690,5	100		8,2	100		140,3	100		981,4	100		in Betrieb
04:30		3,5	100		0,0	100		1,32	100		1,8	100		0,26	100		25,0	100		2,0	100		0,1	100		98041,5	100		8,7	100		139,8	100		964,5	100		in Betrieb
05:00		4,2	100		0,1	100		1,08	100		1,7	100		0,26	100		22,7	100		2,0	100		0,1	100		98455,3	100		8,8	100		139,6	100		966,5	100		in Betrieb
05:30		12,3	100		5,1	100		1,1	100		2,1	100		0,25	100		21,4	100		2,0	100		0,1	100		99490,1	100		9,1	100		139,8	100		963,0	100		in Betrieb
06:00		1,6	100		0,0	100		0,13	73		2,4	100		0,26	100		19,0	100		2,1	100		0,2	100		98051,3	100		8,7	100		139,7	100		972,6	100		in Betrieb
06:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	100		18,0	100		2,0	100		0,1	100		98197,6	100		8,9	100		139,8	100		973,1	100		in Betrieb
07:00		1,6	85		0,0	85		0,0	100		2,5	85		0,26	94		19,7	85		2,1	85		0,2	85		98071,8	100		8,6	85		140,1	100		975,8	100		in Betrieb
07:30		11,5	79		3,1	79		0,0	100		4,0	79		0,26	100		23,7	79		2,1	79		0,0	79		98271,2	100		8,8	79		139,8	100		971,0	100		in Betrieb
08:00		3,2	100		0,0	100		0,15	73		3,0	100		0,26	100		26,8	100		2,0	100		0,0	100		97847,3	100		8,7	100		139,8	100		972,2	100		in Betrieb
08:30		1,6	100		0,0	100		0,24	100		3,0	100		0,26	100		29,9	100		2,0	100		0,0	100		97543,3	100		8,6	100		139,9	100		973,9	100		in Betrieb
09:00		1,6	100		0,0	100		0,18	100		2,6	100		0,25	100		25,0	100		2,0	100		0,0	100		97504,4	100		8,9	100		139,8	100		967,5	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,0	100		0,11	100		2,5	100		0,26	100		33,0	100		2,0	100		0,0	100		97389,3	100		8,8	100		140,1	100		966,8	100		in Betrieb
10:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,8	100		0,25	100		24,6	100		2,0	100		0,0	100		97687,0	100		8,8	100		139,8	100		969,9	100		in Betrieb
10:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		18,0	100		2,0	100		0,0	100		97246,2	100		9,0	100		139,8	100		977,0	100		in Betrieb
11:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	95		19,4	100		2,0	100		0,0	100		97126,0	100		8,8	100		139,8	100		974,6	100		in Betrieb
11:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,0	100		96693,8	100		8,5	100		140,2	100		978,9	100		in Betrieb
12:00		6,5	100		0,0	100		0,68	73		3,0	100		0,26	100		30,3	100		2,0	100		0,0	100		97014,0	100		8,6	100		139,8	100		973,4	100		in Betrieb
12:30		19,6	100		7,0	100		0,96	100		4,0	100		0,25	100		28,0	100		2,1	100		0,0	100		98036,7	100		8,7	100		139,9	100		976,1	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100		0,18	100		3,3	100		0,25	100		28,8	100		2,0	100		0,0	100		98737,7	100		9,1	100		140,3	100		970,8	100		in Betrieb
13:30		2,3	100		0,0	100		0,17	100		3,3	100		0,26	100		21,3	100		2,0	100		0,0	100		97202,4	100		8,4	100		140,1	100		980,1	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		0,0	100		0,47	73		3,2	100		0,26	100		22,9	100		2,0	100		0,0	100		97651,5	100		8,7	100		140,4	100		972,4	100		in Betrieb
14:30		2,1	100		0,0	100		0,69	100		3,1	100		0,26	100		25,7	100		2,0	100		0,0	100		96759,5	100		8,4	100		140,3	100		974,1	100		in Betrieb
15:00		3,3	100		0,0	100		0,58	100		2,7	100		0,26	94		28,8	100		2,0	100		0,0	100		96391,5	100		8,7	100		139,8	100		966,7	100		in Betrieb
15:30		4,0	100		0,0	100		0,49	100		2,8	100		0,26	100		33,7	100		2,0	100		0,0	100		97845,5	100		8,4	100		139,9	100		972,7	100		in Betrieb
16:00		4,2	100		0,0	100		1,28	73		2,6	100		0,26	100		27,4	100		2,0	100		0,0	100		97420,9	100		9,0	100		139,4	100		961,1	100		in Betrieb
16:30		4,5	100		0,0	100		0,87	100		3,0	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,0	100		96752,2	100		8,4	100		139,7	100		974,8	100		in Betrieb
17:00		5,9	100		0,0	100		0,6	100		3,3	100		0,26	100		22,1	100		2,1	100		0,0	100		98039,9	100		8,7	100		139,9	100		972,6	100		in Betrieb
17:30		2,9	100		0,0	100		0,26	100		3,1	100		0,26	100		22,8	100		2,1	100		0,0	100		98329,9	100		8,8	100		139,7	100		967,7	100		in Betrieb
18:00		3,9	100		0,0	100		0,1	73		3,3	100		0,25	100		14,2	100		2,0	100		0,0	100		97263,7	100		9,0	100		139,8	100		960,7	100		in Betrieb
18:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		10,8	100		2,1	100		0,0	100		95213,1	100		8,5	100		140,0	100		978,1	100		in Betrieb
19:00		4,0	84		0,0	84		0,0	100		4,0	84		0,25	94		10,7	84		2,1	84		0,0	84		94060,5	100		8,3	84		140,1	100		975,7	100		in Betrieb
19:30		3,6	79		0,0	79		0,0	100		4,0	79		0,26	100		18,6	79		2,1	79		0,3	79		95077,3	100		8,3	79		140,9	100		969,8	100		in Betrieb
20:00		4,6	100		0,0	100		0,93	73		4,3	100		0,25	100		26,4	100		2,1	100		0,2	100		95961,4	100		8,6	100		140,1	100		968,0	100		in Betrieb
20:30		3,6	100		0,0	100		0,75	100		4,4	100		0,26	100		34,1	100		2,1	100		0,3	100		95433,8	100		8,4	100		140,2	100		967,1	100		in Betrieb
21:00		3,8	100		0,0	100		0,49	100		3,9	100		0,25	100		31,2	100		2,1	100		0,1	100		95842,6	100		8,5	100		139,9	100		970,4	100		in Betrieb
21:30		3,8	100		0,0	100		0,34	100		3,3	100		0,26	100		31,9	100		2,1	100		0,2	100		95577,6	100		8,4	100								