

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		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		29,4	100		1,5	100		0,3	100		104295,9	100		9,4	100		140,2	100		967,5	100		In marcia
01:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		28,0	100		1,5	100		0,4	100		103807,5	100		9,7	100		140,3	100		957,9	100		In marcia
01:30		4,8	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		30,8	100		1,5	100		0,3	100		103675,7	100		9,7	100		140,2	100		953,7	100		In marcia
02:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		27,8	100		1,5	100		0,3	100		103322,6	100		9,5	100		140,1	100		959,4	100		In marcia
02:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		29,6	100		1,5	100		0,3	100		103149,3	100		9,4	100		140,3	100		964,0	100		In marcia
03:00		6,6	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		29,9	100		1,5	100		0,3	100		103171,9	100		9,7	100		140,2	100		950,9	100		In marcia
03:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		22,6	100		1,5	100		0,3	100		103615,8	100		9,5	100		140,3	100		953,5	100		In marcia
04:00		4,0	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,25	100		27,6	100		1,5	100		0,4	100		103051,6	100		9,5	100		140,4	100		958,6	100		In marcia
04:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,25	100		24,8	100		1,5	100		0,4	100		103111,0	100		9,5	100		140,3	100		959,8	100		In marcia
05:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		25,3	100		1,5	100		0,3	100		102736,2	100		9,4	100		140,1	100		958,7	100		In marcia
05:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		32,7	100		1,6	100		0,3	100		102751,5	100		9,3	100		140,3	100		957,0	100		In marcia
06:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		29,2	100		1,5	100		0,3	100		103519,0	100		9,6	100		140,0	100		948,9	100		In marcia
06:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		28,1	100		1,5	100		0,4	100		103223,4	100		9,5	100		140,0	100		961,6	100		In marcia
07:00		4,5	84		0,0	84		0,0	100		3,7	84		0,25	100		25,0	84		1,5	84		0,3	84		103389,8	100		9,5	84		140,1	100		957,1	100		In marcia
07:30		3,4	79		0,0	79		0,0	100		3,8	79		0,26	100		18,3	79		1,5	79		0,1	79		103014,9	100		9,5	79		140,0	100		958,3	100		In marcia
08:00		3,7	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,26	100		22,8	100		1,5	100		0,0	100		103941,4	100		9,5	100		140,2	100		957,9	100		In marcia
08:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		22,4	100		1,5	100		0,0	100		104534,7	100		9,6	100		140,1	100		959,7	100		In marcia
09:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		21,6	100		1,6	100		0,1	100		103723,4	100		9,6	100		140,0	100		962,6	100		In marcia
09:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	94		28,0	100		1,6	100		0,1	100		103646,4	100		9,3	100		140,3	100		962,0	100		In marcia
10:00		3,6	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		29,4	100		1,6	100		0,1	100		104733,2	100		9,4	100		140,3	100		961,9	100		In marcia
10:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		29,3	100		1,6	100		0,0	100		105607,5	100		9,6	100		140,4	100		954,0	100		In marcia
11:00		4,7	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		23,8	100		1,6	100		0,0	100		105616,9	100		9,4	100		140,4	100		961,4	100		In marcia
11:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		22,7	100		1,6	100		0,0	100		105512,6	100		9,6	100		140,4	100		952,8	100		In marcia
12:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		4,4	100		0,26	100		24,7	100		1,5	100		0,0	100		106357,7	100		9,6	100		140,6	100		955,4	100		In marcia
12:30		5,3	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	100		23,2	100		1,5	100		0,0	100		106336,9	100		9,7	100		140,6	100		960,1	100		In marcia
13:00		3,2	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	100		22,7	100		1,5	100		0,0	100		106817,7	100		9,6	100		140,8	100		960,4	100		In marcia
13:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		23,3	100		1,6	100		0,0	100		106241,6	100		9,8	100		140,8	100		957,3	100		In marcia
14:00		2,7	100		0,0	100		0,05	73		3,7	100		0,26	100		22,0	100		1,5	100		0,0	100		106008,6	100		9,7	100		140,5	100		955,9	100		In marcia
14:30		4,5	100		0,0	100		0,06	100		3,5	100		0,26	100		24,5	100		1,5	100		0,0	100		105539,6	100		9,5	100		140,5	100		959,1	100		In marcia
15:00		5,3	100		0,0	100		0,06	100		4,3	100		0,26	100		21,4	100		1,5	100		0,0	100		105212,6	100		9,7	100		140,1	100		958,5	100		In marcia
15:30		2,3	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	100		27,6	100		1,6	100		0,0	100		105119,6	100		9,6	100		140,1	100		953,6	100		In marcia
16:00		1,6	100		0,0	100		0,02	73		4,1	100		0,26	100		35,4	100		1,6	100		0,0	100		105626,8	100		9,3	100		140,5	100		958,5	100		In marcia
16:30		2,0	100		0,0	100		0,49	100		4,6	100		0,26	100		33,6	100		1,6	100		0,0	100		107500,0	100		9,7	100		140,4	100		965,3	100		In marcia
17:00		2,6	100		0,0	100		0,67	100		5,0	100		0,26	100		20,7	100		1,5	100		0,0	100		107807,8	100		9,6	100		140,2	100		966,3	100		In marcia
17:30		1,8	100		0,0	100		0,46	100		4,2	100		0,26	95		22,9	100		1,6	100		0,0	100		107577,8	100		9,7	100		140,4	100		959,1	100		In marcia
18:00		3,3	100		0,1	100		0,92	73		3,7	100		0,26	100		22,1	100		1,5	100		0,0	100		107190,4	100		9,8	100		140,0	100		954,8	100		In marcia
18:30		2,5	100		0,0	100		0,72	100		4,1	100		0,26	100		20,5	100		1,5	100		0,0	100		106481,8	100		9,8	100		139,9	100		953,4	100		In marcia
19:00		2,0	84		0,0	84		1,55	100		3,5	84		0,26	100		17,1	84		1,5	84		0,0	84		105761,7	100		9,6	84		139,9	100		955,3	100		In marcia
19:30		2,6	79		0,0	79		1,15	100		3,3	79		0,26	100		28,5	79		1,6	79		0,0	79		105868,2	100		9,9	79		140,1	100		948,9	100		In marcia
20:00		6,5	100		0,7	100		1,2	73		3,6	100		0,26	100		35,2	100		1,6	100		0,1	100		106200,0	100		9,4	100		140,4	100		954,9	100		In marcia
20:30		6,3	100		0,0	100		0,41	100		4,3	100		0,26	100		25,9	100		1,5	100		0,1	100		107025,2	100		9,8	100		140,3	100		949,3	100		In marcia
21:00		1,6	100		0,0	100		0,01	100		4,7	100		0,26	100		19,9	100		1,5	100		0,0	100		106527,4	100		9,7	100		140,4	100		953,8	100		In marcia
21:30		1,9	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	95		17,3	100		1,6	100		0,1	100		106738,8	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		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		29,4	100		1,5	100		0,3	100		104295,9	100		9,4	100		140,2	100		967,5	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		28,0	100		1,5	100		0,4	100		103807,5	100		9,7	100		140,3	100		957,9	100		in Betrieb
01:30		4,8	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		30,8	100		1,5	100		0,3	100		103675,7	100		9,7	100		140,2	100		953,7	100		in Betrieb
02:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		27,8	100		1,5	100		0,3	100		103322,6	100		9,5	100		140,1	100		959,4	100		in Betrieb
02:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		29,6	100		1,5	100		0,3	100		103149,3	100		9,4	100		140,3	100		964,0	100		in Betrieb
03:00		6,6	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		29,9	100		1,5	100		0,3	100		103171,9	100		9,7	100		140,2	100		950,9	100		in Betrieb
03:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		22,6	100		1,5	100		0,3	100		103615,8	100		9,5	100		140,3	100		953,5	100		in Betrieb
04:00		4,0	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,25	100		27,6	100		1,5	100		0,4	100		103051,6	100		9,5	100		140,4	100		958,6	100		in Betrieb
04:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,25	100		24,8	100		1,5	100		0,4	100		103111,0	100		9,5	100		140,3	100		959,8	100		in Betrieb
05:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		25,3	100		1,5	100		0,3	100		102736,2	100		9,4	100		140,1	100		958,7	100		in Betrieb
05:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		32,7	100		1,6	100		0,3	100		102751,5	100		9,3	100		140,3	100		957,0	100		in Betrieb
06:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		29,2	100		1,5	100		0,3	100		103519,0	100		9,6	100		140,0	100		948,9	100		in Betrieb
06:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		28,1	100		1,5	100		0,4	100		103223,4	100		9,5	100		140,0	100		961,6	100		in Betrieb
07:00		4,5	84		0,0	84		0,0	100		3,7	84		0,25	100		25,0	84		1,5	84		0,3	84		103389,8	100		9,5	84		140,1	100		957,1	100		in Betrieb
07:30		3,4	79		0,0	79		0,0	100		3,8	79		0,26	100		18,3	79		1,5	79		0,1	79		103014,9	100		9,5	79		140,0	100		958,3	100		in Betrieb
08:00		3,7	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,26	100		22,8	100		1,5	100		0,0	100		103941,4	100		9,5	100		140,2	100		957,9	100		in Betrieb
08:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		22,4	100		1,5	100		0,0	100		104534,7	100		9,6	100		140,1	100		959,7	100		in Betrieb
09:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		21,6	100		1,6	100		0,1	100		103723,4	100		9,6	100		140,0	100		962,6	100		in Betrieb
09:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	94		28,0	100		1,6	100		0,1	100		103646,4	100		9,3	100		140,3	100		962,0	100		in Betrieb
10:00		3,6	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		29,4	100		1,6	100		0,1	100		104733,2	100		9,4	100		140,3	100		961,9	100		in Betrieb
10:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		29,3	100		1,6	100		0,0	100		105607,5	100		9,6	100		140,4	100		954,0	100		in Betrieb
11:00		4,7	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		23,8	100		1,6	100		0,0	100		105616,9	100		9,4	100		140,4	100		961,4	100		in Betrieb
11:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		22,7	100		1,6	100		0,0	100		105512,6	100		9,6	100		140,4	100		952,8	100		in Betrieb
12:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		4,4	100		0,26	100		24,7	100		1,5	100		0,0	100		106357,7	100		9,6	100		140,6	100		955,4	100		in Betrieb
12:30		5,3	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	100		23,2	100		1,5	100		0,0	100		106336,9	100		9,7	100		140,6	100		960,1	100		in Betrieb
13:00		3,2	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	100		22,7	100		1,5	100		0,0	100		106817,7	100		9,6	100		140,8	100		960,4	100		in Betrieb
13:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		23,3	100		1,6	100		0,0	100		106241,6	100		9,8	100		140,8	100		957,3	100		in Betrieb
14:00		2,7	100		0,0	100		0,05	73		3,7	100		0,26	100		22,0	100		1,5	100		0,0	100		106008,6	100		9,7	100		140,5	100		955,9	100		in Betrieb
14:30		4,5	100		0,0	100		0,06	100		3,5	100		0,26	100		24,5	100		1,5	100		0,0	100		105539,6	100		9,5	100		140,5	100		959,1	100		in Betrieb
15:00		5,3	100		0,0	100		0,06	100		4,3	100		0,26	100		21,4	100		1,5	100		0,0	100		105212,6	100		9,7	100		140,1	100		958,5	100		in Betrieb
15:30		2,3	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	100		27,6	100		1,6	100		0,0	100		105119,6	100		9,6	100		140,1	100		953,6	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		0,0	100		0,02	73		4,1	100		0,26	100		35,4	100		1,6	100		0,0	100		105626,8	100		9,3	100		140,5	100		958,5	100		in Betrieb
16:30		2,0	100		0,0	100		0,49	100		4,6	100		0,26	100		33,6	100		1,6	100		0,0	100		107500,0	100		9,7	100		140,4	100		965,3	100		in Betrieb
17:00		2,6	100		0,0	100		0,67	100		5,0	100		0,26	100		20,7	100		1,5	100		0,0	100		107807,8	100		9,6	100		140,2	100		966,3	100		in Betrieb
17:30		1,8	100		0,0	100		0,46	100		4,2	100		0,26	95		22,9	100		1,6	100		0,0	100		107577,8	100		9,7	100		140,4	100		959,1	100		in Betrieb
18:00		3,3	100		0,1	100		0,92	73		3,7	100		0,26	100		22,1	100		1,5	100		0,0	100		107190,4	100		9,8	100		140,0	100		954,8	100		in Betrieb
18:30		2,5	100		0,0	100		0,72	100		4,1	100		0,26	100		20,5	100		1,5	100		0,0	100		106481,8	100		9,8	100		139,9	100		953,4	100		in Betrieb
19:00		2,0	84		0,0	84		1,55	100		3,5	84		0,26	100		17,1	84		1,5	84		0,0	84		105761,7	100		9,6	84		139,9	100		955,3	100		in Betrieb
19:30		2,6	79		0,0	79		1,15	100		3,3	79		0,26	100		28,5	79		1,6	79		0,0	79		105868,2	100		9,9	79		140,1	100		948,9	100		in Betrieb
20:00		6,5	100		0,7	100		1,2	73		3,6	100		0,26	100		35,2	100		1,6	100		0,1	100		106200,0	100		9,4	100		140,4	100		954,9	100		in Betrieb
20:30		6,3	100		0,0	100		0,41	100		4,3	100		0,26	100		25,9	100		1,5	100		0,1	100		107025,2	100		9,8	100		140,3	100		949,3	100		in Betrieb
21:00		1,6	100		0,0	100		0,01	100		4,7	100		0,26	100		19,9	100		1,5	100		0,0	100		106527,4	100		9,7	100		140,4	100		953,8	100		in Betrieb
21:30		1,9	100		0,0	100		0,01	100		4,1	100		0,26	95		17,3	100		1,6	100		0,1	100		106738,8	10											