

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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Stato			
00:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		106557,2	100		10,0	100		140,8	100		950,2	100	In marcia
01:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		25,0	100		1,9	100		0,2	100		106476,3	100		9,6	100		140,9	100		960,0	100	In marcia
01:30		2,9	100		0,2	100		0,02	100		3,8	100		0,26	95		19,1	100		1,9	100		0,2	100		107473,8	100		10,0	100		140,8	100		949,8	100	In marcia
02:00		1,7	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		22,7	100		1,9	100		0,1	100		108566,4	100		9,9	100		141,0	100		951,0	100	In marcia
02:30		2,3	100		0,3	100		0,01	100		3,5	100		0,26	100		20,5	100		1,9	100		0,1	100		108743,9	100		10,2	100		140,8	100		950,1	100	In marcia
03:00		4,9	100		0,8	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,1	100		107462,4	100		10,0	100		140,9	100		949,5	100	In marcia
03:30		4,2	100		0,5	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		25,2	100		1,9	100		0,1	100		107391,7	100		9,9	100		140,7	100		952,1	100	In marcia
04:00		3,8	100		1,2	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		23,3	100		1,9	100		0,1	100		106888,2	100		10,0	100		145,0	100		950,4	100	In marcia
04:30		3,5	100		0,7	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		21,1	100		1,9	100		0,1	100		106367,1	100		10,1	100		151,1	100		946,6	100	In marcia
05:00		6,1	100		3,0	100		0,0	100		3,8	100		0,27	100		25,2	100		1,9	100		0,2	100		104929,2	100		9,7	100		153,4	100		956,5	100	In marcia
05:30		2,0	100		0,6	100		0,0	100		4,6	100		0,27	94		26,4	100		2,0	100		0,3	100		104070,7	100		9,9	100		153,3	100		954,1	100	In marcia
06:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,26	100		26,5	100		2,0	100		0,2	100		104795,3	100		9,7	100		151,5	100		957,5	100	In marcia
06:30		1,7	100		0,3	100		0,0	100		5,1	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,3	100		105690,1	100		9,8	100		147,8	100		960,4	100	In marcia
07:00		1,8	85		0,6	85		0,0	100		4,2	85		0,26	100		21,8	85		2,0	85		0,2	85		105424,0	100		10,2	85		144,5	100		947,1	100	In marcia
07:30		5,1	79		1,7	79		0,0	100		3,6	79		0,26	100		27,8	79		1,9	79		0,1	79		104916,3	100		9,9	79		142,7	100		956,3	100	In marcia
08:00		6,2	100		3,2	100		0,0	73		4,2	100		0,26	100		27,8	100		2,0	100		0,1	100		105238,2	100		9,8	100		142,3	100		962,7	100	In marcia
08:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		36,0	100		1,9	100		0,1	100		104929,2	100		9,9	100		141,8	100		948,3	100	In marcia
09:00		2,6	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,1	100		104874,9	100		10,0	100		141,0	100		951,4	100	In marcia
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		7,9	100		0,25	94		18,7	100		2,0	100		0,1	100		106005,6	100		10,1	100		141,1	100		952,6	100	In marcia
10:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,26	100		25,7	100		1,9	100		0,1	100		106461,1	100		9,8	100		140,9	100		957,7	100	In marcia
10:30		5,7	100		0,2	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		19,5	100		2,0	100		0,1	100		105979,0	100		10,3	100		140,3	100		945,1	100	In marcia
11:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		27,4	100		1,9	100		0,1	100		105839,0	100		9,9	100		140,4	100		950,1	100	In marcia
11:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		25,1	100		1,9	100		0,1	100		106224,6	100		9,8	100		140,5	100		959,5	100	In marcia
12:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		17,7	100		1,9	100		0,1	100		106718,9	100		10,2	100		140,3	100		956,4	100	In marcia
12:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		22,2	100		1,9	100		0,1	100		105739,3	100		10,1	100		140,2	100		955,0	100	In marcia
13:00		5,4	100		2,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		33,2	100		1,9	100		0,1	100		105421,6	100		9,7	100		140,3	100		959,5	100	In marcia
13:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	94		26,9	100		1,9	100		0,1	100		105615,8	100		10,0	100		140,4	100		955,1	100	In marcia
14:00		3,9	100		0,1	100		0,0	73		6,5	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		104320,2	100		9,8	100		140,6	100		958,4	100	In marcia
14:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		8,9	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,1	100		106583,0	100		10,0	100		140,8	100		953,9	100	In marcia
15:00		4,7	100		0,0	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		25,4	100		1,9	100		0,0	100		106171,5	100		10,1	100		140,7	100		950,2	100	In marcia
15:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		22,3	100		1,9	100		0,1	100		104748,3	100		10,1	100		140,6	100		948,4	100	In marcia
16:00		3,8	100		0,0	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		27,9	100		1,9	100		0,2	100		104386,8	100		10,0	100		140,8	100		958,8	100	In marcia
16:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		30,8	100		1,9	100		0,1	100		104403,1	100		9,7	100		141,1	100		960,2	100	In marcia
17:00		2,4	100		0,1	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		32,4	100		1,9	100		0,0	100		105812,2	100		9,8	100		140,9	100		960,0	100	In marcia
17:30		4,3	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		27,9	100		1,9	100		0,1	100		105967,4	100		10,0	100		140,9	100		946,6	100	In marcia
18:00		4,2	100		1,3	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		25,1	100		1,9	100		0,1	100		106368,3	100		10,0	100		141,1	100		945,4	100	In marcia
18:30		3,2	100		1,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		29,3	100		1,9	100		0,0	100		106885,1	100		9,9	100		141,2	100		954,9	100	In marcia
19:00		3,4	84		1,6	84		0,0	100		4,1	84		0,26	100		21,4	84		1,9	84		0,0	84		108174,3	100		10,0	84		141,0	100		954,5	100	In marcia
19:30		2,9	80		0,1	80		0,0	100		3,4	80		0,26	100		22,8	80		1,9	80		0,1	80		106383,8	100		9,8	80		140,9	100		957,6	100	In marcia
20:00		4,2	100		1,1	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		20,7	100		1,9	100		0,1	100		108019,7	100		10,0	100		141,0	100		960,1	100	In marcia
20:30		6,2	100		1,8	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		18,6	100		1,9	100		0,1	100		107951,7	100		10,2	100		140,8	100		952,1	100	In marcia
21:00		4,0	100		0,2	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		16,2	100		1,9	100		0,1	100		108086,5	100		10,2	100		140,6	100		952,7	100	In marcia
21:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,26	94		17,0	100		2,0	100		0,1	100		108133,0	100		10,0	100		140,8	100		957,4	100	In marcia
22:00		4,2	100		0,0																																

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		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		106557,2	100		10,0	100		140,8	100		950,2	100		in Betrieb
01:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		25,0	100		1,9	100		0,2	100		106476,3	100		9,6	100		140,9	100		960,0	100		in Betrieb
01:30		2,9	100		0,2	100		0,02	100		3,8	100		0,26	95		19,1	100		1,9	100		0,2	100		107473,8	100		10,0	100		140,8	100		949,8	100		in Betrieb
02:00		1,7	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		22,7	100		1,9	100		0,1	100		108566,4	100		9,9	100		141,0	100		951,0	100		in Betrieb
02:30		2,3	100		0,3	100		0,01	100		3,5	100		0,26	100		20,5	100		1,9	100		0,1	100		108743,9	100		10,2	100		140,8	100		950,1	100		in Betrieb
03:00		4,9	100		0,8	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,1	100		107462,4	100		10,0	100		140,9	100		949,5	100		in Betrieb
03:30		4,2	100		0,5	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		25,2	100		1,9	100		0,1	100		107391,7	100		9,9	100		140,7	100		952,1	100		in Betrieb
04:00		3,8	100		1,2	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		23,3	100		1,9	100		0,1	100		106888,2	100		10,0	100		145,0	100		950,4	100		in Betrieb
04:30		3,5	100		0,7	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		21,1	100		1,9	100		0,1	100		106367,1	100		10,1	100		151,1	100		946,6	100		in Betrieb
05:00		6,1	100		3,0	100		0,0	100		3,8	100		0,27	100		25,2	100		1,9	100		0,2	100		104929,2	100		9,7	100		153,4	100		956,5	100		in Betrieb
05:30		2,0	100		0,6	100		0,0	100		4,6	100		0,27	94		26,4	100		2,0	100		0,3	100		104070,7	100		9,9	100		153,3	100		954,1	100		in Betrieb
06:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,26	100		26,5	100		2,0	100		0,2	100		104795,3	100		9,7	100		151,5	100		957,5	100		in Betrieb
06:30		1,7	100		0,3	100		0,0	100		5,1	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,3	100		105690,1	100		9,8	100		147,8	100		960,4	100		in Betrieb
07:00		1,8	85		0,6	85		0,0	100		4,2	85		0,26	100		21,8	85		2,0	85		0,2	85		105424,0	100		10,2	85		144,5	100		947,1	100		in Betrieb
07:30		5,1	79		1,7	79		0,0	100		3,6	79		0,26	100		27,8	79		1,9	79		0,1	79		104916,3	100		9,9	79		142,7	100		956,3	100		in Betrieb
08:00		6,2	100		3,2	100		0,0	73		4,2	100		0,26	100		27,8	100		2,0	100		0,1	100		105238,2	100		9,8	100		142,3	100		962,7	100		in Betrieb
08:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		36,0	100		1,9	100		0,1	100		104929,2	100		9,9	100		141,8	100		948,3	100		in Betrieb
09:00		2,6	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,1	100		104874,9	100		10,0	100		141,0	100		951,4	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		7,9	100		0,25	94		18,7	100		2,0	100		0,1	100		106005,6	100		10,1	100		141,1	100		952,6	100		in Betrieb
10:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,26	100		25,7	100		1,9	100		0,1	100		106461,1	100		9,8	100		140,9	100		957,7	100		in Betrieb
10:30		5,7	100		0,2	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		19,5	100		2,0	100		0,1	100		105979,0	100		10,3	100		140,3	100		945,1	100		in Betrieb
11:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		27,4	100		1,9	100		0,1	100		105839,0	100		9,9	100		140,4	100		950,1	100		in Betrieb
11:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		25,1	100		1,9	100		0,1	100		106224,6	100		9,8	100		140,5	100		959,5	100		in Betrieb
12:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		17,7	100		1,9	100		0,1	100		106718,9	100		10,2	100		140,3	100		956,4	100		in Betrieb
12:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		22,2	100		1,9	100		0,1	100		105739,3	100		10,1	100		140,2	100		955,0	100		in Betrieb
13:00		5,4	100		2,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		33,2	100		1,9	100		0,1	100		105421,6	100		9,7	100		140,3	100		959,5	100		in Betrieb
13:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	94		26,9	100		1,9	100		0,1	100		105615,8	100		10,0	100		140,4	100		955,1	100		in Betrieb
14:00		3,9	100		0,1	100		0,0	73		6,5	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		104320,2	100		9,8	100		140,6	100		958,4	100		in Betrieb
14:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		8,9	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,1	100		106583,0	100		10,0	100		140,8	100		953,9	100		in Betrieb
15:00		4,7	100		0,0	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		25,4	100		1,9	100		0,0	100		106171,5	100		10,1	100		140,7	100		950,2	100		in Betrieb
15:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		22,3	100		1,9	100		0,1	100		104748,3	100		10,1	100		140,6	100		948,4	100		in Betrieb
16:00		3,8	100		0,0	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		27,9	100		1,9	100		0,2	100		104386,8	100		10,0	100		140,8	100		958,8	100		in Betrieb
16:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		30,8	100		1,9	100		0,1	100		104403,1	100		9,7	100		141,1	100		960,2	100		in Betrieb
17:00		2,4	100		0,1	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		32,4	100		1,9	100		0,0	100		105812,2	100		9,8	100		140,9	100		960,0	100		in Betrieb
17:30		4,3	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		27,9	100		1,9	100		0,1	100		105967,4	100		10,0	100		140,9	100		946,6	100		in Betrieb
18:00		4,2	100		1,3	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		25,1	100		1,9	100		0,1	100		106368,3	100		10,0	100		141,1	100		945,4	100		in Betrieb
18:30		3,2	100		1,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		29,3	100		1,9	100		0,0	100		106885,1	100		9,9	100		141,2	100		954,9	100		in Betrieb
19:00		3,4	84		1,6	84		0,0	100		4,1	84		0,26	100		21,4	84		1,9	84		0,0	84		108174,3	100		10,0	84		141,0	100		954,5	100		in Betrieb
19:30		2,9	80		0,1	80		0,0	100		3,4	80		0,26	100		22,8	80		1,9	80		0,1	80		106383,8	100		9,8	80		140,9	100		957,6	100		in Betrieb
20:00		4,2	100		1,1	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		20,7	100		1,9	100		0,1	100		108019,7	100		10,0	100		141,0	100		960,1	100		in Betrieb
20:30		6,2	100		1,8	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		18,6	100		1,9	100		0,1	100		107951,7	100		10,2	100		140,8	100		952,1	100		in Betrieb
21:00		4,0	100		0,2	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		16,2	100		1,9	100		0,1	100		108086,5	100		10,2	100		140,6	100		952,7	100		in Betrieb
21:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,26	94		17,0	100		2,0	100		0,1	100		108133,												