

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 %	Note	Val.	ID %	
00:30		1,2	100		0,5	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		33,1	100		0,3	100		0,0	100		99742,5	100		11,1	100		140,6	100		915,8	100	In marcia
01:00		1,2	100		0,7	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		37,1	100		0,3	100		0,0	100		100673,7	100		11,0	100		140,7	100		922,4	100	In marcia
01:30		1,2	100		0,6	100		0,0	73		2,4	100		0,24	100		32,0	100		0,3	100		0,0	100		99943,3	100		11,0	100		140,6	100		914,0	100	In marcia
02:00		1,2	100		0,8	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		30,4	100		0,3	100		0,0	100		100796,3	100		11,0	100		140,7	100		915,9	100	In marcia
02:30		1,2	100		1,1	100		0,0	100		2,3	100		0,23	100		29,8	100		0,3	100		0,1	100		99996,6	100		10,9	100		140,7	100		925,1	100	In marcia
03:00		1,3	100		2,1	100		0,03	100		2,4	100		0,24	100		26,3	100		0,3	100		0,1	100		100249,8	100		11,0	100		140,5	100		918,7	100	In marcia
03:30		1,2	100		1,4	100		0,0	73		2,4	100		0,24	100		27,9	100		0,3	100		0,0	100		99822,6	100		11,0	100		140,6	100		918,8	100	In marcia
04:00		1,2	100		0,6	100		0,0	100		2,3	100		0,24	94		29,1	100		0,3	100		0,1	100		100064,4	100		11,0	100		140,9	100		919,9	100	In marcia
04:30		1,2	100		0,3	100		0,0	100		2,3	100		0,24	100		30,1	100		0,3	100		0,0	100		99880,9	100		11,0	100		140,7	100		923,3	100	In marcia
05:00		1,2	100		0,5	100		0,01	100		2,4	100		0,24	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		100911,8	100		10,9	100		140,6	100		924,5	100	In marcia
05:30		1,2	100		0,6	100		0,06	73		2,4	100		0,24	100		27,4	100		0,3	100		0,0	100		99697,2	100		11,1	100		140,7	100		919,6	100	In marcia
06:00		1,2	100		0,6	100		0,0	100		2,3	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,1	100		100607,8	100		11,0	100		140,7	100		921,7	100	In marcia
06:30		1,2	100		1,3	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		100736,6	100		10,9	100		140,8	100		921,5	100	In marcia
07:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,3	100		0,24	100		32,9	100		0,3	100		0,1	100		100005,6	100		10,8	100		140,5	100		921,7	100	In marcia
07:30		1,2	100		1,6	100		0,0	73		2,3	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,0	100		100630,8	100		11,0	100		140,5	100		916,8	100	In marcia
08:00		1,2	100		1,8	100		0,0	100		2,3	100		0,24	94		29,0	100		0,3	100		0,0	100		101120,6	100		11,0	100		140,8	100		918,1	100	In marcia
08:30		1,3	100		1,9	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,0	100		100068,6	100		11,1	100		140,8	100		914,1	100	In marcia
09:00		1,2	86		1,8	86		0,0	100		2,5	86		0,24	100		29,0	86		0,3	86		0,0	86		101044,0	100		11,0	86		140,9	100		918,7	100	In marcia
09:30		1,3	78		1,0	78		0,0	73		3,0	78		0,25	100		32,5	78		0,3	78		0,1	78		100601,8	100		11,2	78		141,1	100		919,5	100	In marcia
10:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		31,4	100		0,3	100		0,2	100		100515,9	100		11,2	100		140,6	100		916,9	100	In marcia
10:30		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		28,3	100		0,3	100		0,2	100		101406,0	100		11,0	100		140,9	100		915,9	100	In marcia
11:00		1,3	100		2,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		25,5	100		0,3	100		0,1	100		99803,5	100		11,2	100		140,9	100		919,4	100	In marcia
11:30		1,2	100		1,5	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		25,3	100		0,3	100		0,2	100		101591,2	100		11,0	100		140,8	100		924,1	100	In marcia
12:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	94		20,4	100		0,3	100		0,2	100		98351,8	100		11,4	100		140,7	100		910,1	100	In marcia
12:30		1,2	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		25,5	100		0,3	100		0,1	100		99947,5	100		11,2	100		140,7	100		918,8	100	In marcia
13:00		1,3	100		1,1	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		35,2	100		0,3	100		0,1	100		99244,2	100		11,2	100		140,7	100		919,4	100	In marcia
13:30		1,2	100		1,1	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		35,7	100		0,3	100		0,2	100		100371,3	100		11,0	100		140,8	100		922,5	100	In marcia
14:00		1,2	100		1,8	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,1	100		0,3	100		0,1	100		98776,3	100		11,1	100		140,6	100		924,0	100	In marcia
14:30		1,3	100		1,2	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		42,2	100		0,3	100		0,3	100		99367,0	100		10,7	100		141,0	100		923,7	100	In marcia
15:00		1,2	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		36,2	100		0,3	100		0,1	100		103034,4	100		10,7	100		141,2	100		934,7	100	In marcia
15:30		1,3	100		2,0	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,1	100		100411,1	100		11,5	100		141,3	100		912,1	100	In marcia
16:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		28,6	100		0,3	100		0,1	100		99065,3	100		11,5	100		141,1	100		903,1	100	In marcia
16:30		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,1	100		0,3	100		0,2	100		99838,1	100		11,2	100		140,8	100		912,4	100	In marcia
17:00		1,3	100		0,9	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,5	100		0,3	100		0,2	100		99781,8	100		11,1	100		140,9	100		908,8	100	In marcia
17:30		1,3	100		0,8	100		0,0	73		2,8	100		0,25	100		32,1	100		0,3	100		0,2	100		100696,4	100		10,8	100		141,3	100		921,4	100	In marcia
18:00		1,2	100		1,1	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		25,9	100		0,3	100		0,2	100		101142,5	100		10,9	100		140,7	100		919,8	100	In marcia
18:30		1,2	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		25,0	100		0,3	100		0,1	100		100814,2	100		11,1	100		140,7	100		915,4	100	In marcia
19:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,2	100		100076,9	100		11,3	100		141,2	100		911,3	100	In marcia
19:30		1,2	100		1,0	100		0,06	73		3,1	100		0,24	100		33,6	100		0,3	100		0,2	100		102912,8	100		11,0	100		141,3	100		913,5	100	In marcia
20:00		1,3	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	95		23,4	100		0,3	100		0,2	100		98282,4	100		11,5	100		140,8	100		906,8	100	In marcia
20:30		1,3	100		1,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		29,2	100		0,3	100		0,2	100		99753,7	100		11,2	100		140,8	100		909,0	100	In marcia
21:00		1,2	84		1,5	84		0,0	100		3,0	84		0,24	100		25,3	84		0,3	84		0,1	84		100294,6	100		11,0	84		140,6	100		922,7	100	In marcia
21:30		1,3	79		1,7	79		0,0	73		2,5	79		0,25	100		28,2	79		0,3	79		0,2	79		98426,4	100		11,2	79		140,7	100		916,8	100	In marcia
22:00		1,2																																			

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		1,2	100		0,5	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		33,1	100		0,3	100		0,0	100		99742,5	100		11,1	100		140,6	100		915,8	100		in Betrieb
01:00		1,2	100		0,7	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		37,1	100		0,3	100		0,0	100		100673,7	100		11,0	100		140,7	100		922,4	100		in Betrieb
01:30		1,2	100		0,6	100		0,0	73		2,4	100		0,24	100		32,0	100		0,3	100		0,0	100		99943,3	100		11,0	100		140,6	100		914,0	100		in Betrieb
02:00		1,2	100		0,8	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		30,4	100		0,3	100		0,0	100		100796,3	100		11,0	100		140,7	100		915,9	100		in Betrieb
02:30		1,2	100		1,1	100		0,0	100		2,3	100		0,23	100		29,8	100		0,3	100		0,1	100		99996,6	100		10,9	100		140,7	100		925,1	100		in Betrieb
03:00		1,3	100		2,1	100		0,03	100		2,4	100		0,24	100		26,3	100		0,3	100		0,1	100		100249,8	100		11,0	100		140,5	100		918,7	100		in Betrieb
03:30		1,2	100		1,4	100		0,0	73		2,4	100		0,24	100		27,9	100		0,3	100		0,0	100		99822,6	100		11,0	100		140,6	100		918,8	100		in Betrieb
04:00		1,2	100		0,6	100		0,0	100		2,3	100		0,24	94		29,1	100		0,3	100		0,1	100		100064,4	100		11,0	100		140,9	100		919,9	100		in Betrieb
04:30		1,2	100		0,3	100		0,0	100		2,3	100		0,24	100		30,1	100		0,3	100		0,0	100		99880,9	100		11,0	100		140,7	100		923,3	100		in Betrieb
05:00		1,2	100		0,5	100		0,01	100		2,4	100		0,24	100		27,7	100		0,3	100		0,1	100		100911,8	100		10,9	100		140,6	100		924,5	100		in Betrieb
05:30		1,2	100		0,6	100		0,06	73		2,4	100		0,24	100		27,4	100		0,3	100		0,0	100		99697,2	100		11,1	100		140,7	100		919,6	100		in Betrieb
06:00		1,2	100		0,6	100		0,0	100		2,3	100		0,24	100		28,5	100		0,3	100		0,1	100		100607,8	100		11,0	100		140,7	100		921,7	100		in Betrieb
06:30		1,2	100		1,3	100		0,0	100		2,4	100		0,24	100		32,7	100		0,3	100		0,0	100		100736,6	100		10,9	100		140,8	100		921,5	100		in Betrieb
07:00		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,3	100		0,24	100		32,9	100		0,3	100		0,1	100		100005,6	100		10,8	100		140,5	100		921,7	100		in Betrieb
07:30		1,2	100		1,6	100		0,0	73		2,3	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,0	100		100630,8	100		11,0	100		140,5	100		916,8	100		in Betrieb
08:00		1,2	100		1,8	100		0,0	100		2,3	100		0,24	94		29,0	100		0,3	100		0,0	100		101120,6	100		11,0	100		140,8	100		918,1	100		in Betrieb
08:30		1,3	100		1,9	100		0,0	100		2,6	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,0	100		100068,6	100		11,1	100		140,8	100		914,1	100		in Betrieb
09:00		1,2	86		1,8	86		0,0	100		2,5	86		0,24	100		29,0	86		0,3	86		0,0	86		101044,0	100		11,0	86		140,9	100		918,7	100		in Betrieb
09:30		1,3	78		1,0	78		0,0	73		3,0	78		0,25	100		32,5	78		0,3	78		0,1	78		100601,8	100		11,2	78		141,1	100		919,5	100		in Betrieb
10:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		31,4	100		0,3	100		0,2	100		100515,9	100		11,2	100		140,6	100		916,9	100		in Betrieb
10:30		1,2	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		28,3	100		0,3	100		0,2	100		101406,0	100		11,0	100		140,9	100		915,9	100		in Betrieb
11:00		1,3	100		2,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		25,5	100		0,3	100		0,1	100		99803,5	100		11,2	100		140,9	100		919,4	100		in Betrieb
11:30		1,2	100		1,5	100		0,0	73		3,4	100		0,24	100		25,3	100		0,3	100		0,2	100		101591,2	100		11,0	100		140,8	100		924,1	100		in Betrieb
12:00		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	94		20,4	100		0,3	100		0,2	100		98351,8	100		11,4	100		140,7	100		910,1	100		in Betrieb
12:30		1,2	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		25,5	100		0,3	100		0,1	100		99947,5	100		11,2	100		140,7	100		918,8	100		in Betrieb
13:00		1,3	100		1,1	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		35,2	100		0,3	100		0,1	100		99244,2	100		11,2	100		140,7	100		919,4	100		in Betrieb
13:30		1,2	100		1,1	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		35,7	100		0,3	100		0,2	100		100371,3	100		11,0	100		140,8	100		922,5	100		in Betrieb
14:00		1,2	100		1,8	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,1	100		0,3	100		0,1	100		98776,3	100		11,1	100		140,6	100		924,0	100		in Betrieb
14:30		1,3	100		1,2	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		42,2	100		0,3	100		0,3	100		99367,0	100		10,7	100		141,0	100		923,7	100		in Betrieb
15:00		1,2	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		36,2	100		0,3	100		0,1	100		103034,4	100		10,7	100		141,2	100		934,7	100		in Betrieb
15:30		1,3	100		2,0	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		29,5	100		0,3	100		0,1	100		100411,1	100		11,5	100		141,3	100		912,1	100		in Betrieb
16:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		28,6	100		0,3	100		0,1	100		99065,3	100		11,5	100		141,1	100		903,1	100		in Betrieb
16:30		1,3	100		1,4	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,1	100		0,3	100		0,2	100		99838,1	100		11,2	100		140,8	100		912,4	100		in Betrieb
17:00		1,3	100		0,9	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		28,5	100		0,3	100		0,2	100		99781,8	100		11,1	100		140,9	100		908,8	100		in Betrieb
17:30		1,3	100		0,8	100		0,0	73		2,8	100		0,25	100		32,1	100		0,3	100		0,2	100		100696,4	100		10,8	100		141,3	100		921,4	100		in Betrieb
18:00		1,2	100		1,1	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		25,9	100		0,3	100		0,2	100		101142,5	100		10,9	100		140,7	100		919,8	100		in Betrieb
18:30		1,2	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		25,0	100		0,3	100		0,1	100		100814,2	100		11,1	100		140,7	100		915,4	100		in Betrieb
19:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,2	100		100076,9	100		11,3	100		141,2	100		911,3	100		in Betrieb
19:30		1,2	100		1,0	100		0,06	73		3,1	100		0,24	100		33,6	100		0,3	100		0,2	100		102912,8	100		11,0	100		141,3	100		913,5	100		in Betrieb
20:00		1,3	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	95		23,4	100		0,3	100		0,2	100		98282,4	100		11,5	100		140,8	100		906,8	100		in Betrieb
20:30		1,3	100		1,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		29,2	100		0,3	100		0,2	100		99753,7	100		11,2	100		140,8	100		909,0	100		in Betrieb
21:00		1,2	84		1,5	84		0,0	100		3,0	84		0,24	100		25,3	84		0,3	84		0,1	84		100294,6	100		11,0	84		140,6	100		922,7	100		in Betrieb
21:30		1,3	79		1,7	79		0,0	73		2,5	79		0,25	100		28,2	79		0,3	79		0,2	79		98												