

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		3,4	100		1,1	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		33,7	100		0,4	100		0,3	100		97112,5	100		10,6	100		140,5	100		925,0	100	In marcia
01:00		3,8	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		33,9	100		0,4	100		0,3	100		97801,7	100		10,4	100		140,6	100		927,2	100	In marcia
01:30		4,4	100		1,6	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		33,1	100		0,4	100		0,3	100		97411,2	100		10,5	100		140,6	100		922,0	100	In marcia
02:00		4,3	100		1,4	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		40,9	100		0,4	100		0,4	100		99336,9	100		10,4	100		141,4	100		923,8	100	In marcia
02:30		4,5	100		1,8	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		35,2	100		0,4	100		0,4	100		101805,9	100		10,6	100		141,1	100		927,5	100	In marcia
03:00		3,4	100		1,4	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		22,2	100		0,4	100		0,2	100		100869,4	100		11,2	100		140,9	100		917,5	100	In marcia
03:30		1,6	100		0,6	100		0,0	73		3,5	100		0,24	100		25,0	100		0,4	100		0,3	100		100054,5	100		11,1	100		140,9	100		916,9	100	In marcia
04:00		3,3	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,23	94		25,4	100		0,4	100		0,2	100		99528,5	100		10,8	100		140,7	100		922,8	100	In marcia
04:30		5,1	100		1,4	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		27,4	100		0,4	100		0,2	100		99487,7	100		10,6	100		140,9	100		927,2	100	In marcia
05:00		5,0	100		1,5	100		0,0	100		4,0	100		0,24	100		29,3	100		0,4	100		0,3	100		99363,1	100		10,6	100		141,0	100		928,7	100	In marcia
05:30		3,6	100		1,0	100		0,0	73		4,2	100		0,24	100		27,8	100		0,4	100		0,2	100		99587,1	100		10,8	100		141,2	100		923,6	100	In marcia
06:00		3,9	100		1,0	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,3	100		99306,4	100		10,6	100		139,9	100		929,3	100	In marcia
06:30		4,4	100		1,1	100		0,0	100		4,8	100		0,24	100		28,2	100		0,4	100		0,3	100		98751,0	100		10,7	100		140,7	100		922,7	100	In marcia
07:00		4,3	100		0,8	100		0,0	100		5,3	100		0,24	100		28,3	100		0,4	100		0,3	100		99362,1	100		10,7	100		140,7	100		920,1	100	In marcia
07:30		3,7	100		0,8	100		0,0	73		4,7	100		0,25	100		32,7	100		0,4	100		0,3	100		99116,8	100		10,6	100		141,0	100		916,6	100	In marcia
08:00		3,9	100		0,9	100		0,0	100		4,4	100		0,24	94		26,3	100		0,4	100		0,3	100		99477,3	100		10,6	100		140,5	100		923,3	100	In marcia
08:30		2,5	100		0,9	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		34,9	100		0,4	100		0,3	100		99693,8	100		10,9	100		141,1	100		914,8	100	In marcia
09:00		4,4	84		1,3	84		0,0	100		4,3	84		0,24	100		43,8	84		0,4	84		0,3	84		98715,5	100		10,5	84		141,1	100		919,7	100	In marcia
09:30		3,3	79		1,0	79		0,0	73		4,1	79		0,24	100		33,4	79		0,4	79		0,3	79		99793,9	100		10,7	79		141,2	100		919,6	100	In marcia
10:00		3,4	100		1,1	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		31,8	100		0,4	100		0,2	100		100015,7	100		10,7	100		141,1	100		917,2	100	In marcia
10:30		3,5	100		1,4	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		30,0	100		0,4	100		0,3	100		99890,9	100		10,8	100		140,9	100		913,7	100	In marcia
11:00		3,2	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		40,5	100		0,4	100		0,4	100		99847,2	100		10,4	100		141,5	100		924,1	100	In marcia
11:30		3,2	100		1,5	100		0,05	73		3,2	100		0,24	100		28,2	100		0,4	100		0,2	100		100976,1	100		10,9	100		140,9	100		912,3	100	In marcia
12:00		4,0	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,24	95		28,3	100		0,4	100		0,2	100		100680,8	100		10,7	100		141,0	100		920,4	100	In marcia
12:30		3,6	100		1,6	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		28,6	100		0,4	100		0,3	100		101279,0	100		10,9	100		141,3	100		912,4	100	In marcia
13:00		3,7	100		1,5	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		25,1	100		0,4	100		0,2	100		100405,8	100		10,9	100		141,0	100		915,2	100	In marcia
13:30		3,5	100		1,5	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		30,3	100		0,4	100		0,3	100		100688,8	100		11,2	100		141,6	100		903,9	100	In marcia
14:00		3,5	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		28,2	100		0,4	100		0,2	100		100777,4	100		10,8	100		141,1	100		916,7	100	In marcia
14:30		3,6	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		33,8	100		0,4	100		0,4	100		100249,5	100		10,7	100		141,4	100		917,0	100	In marcia
15:00		5,5	100		1,4	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		29,8	100		0,4	100		0,3	100		100281,0	100		10,2	100		140,9	100		927,2	100	In marcia
15:30		3,4	100		1,3	100		0,0	73		4,1	100		0,25	100		29,3	100		0,4	100		0,3	100		100606,2	100		10,7	100		141,2	100		910,9	100	In marcia
16:00		4,5	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		27,0	100		0,4	100		0,2	100		100482,6	100		10,6	100		141,0	100		913,8	100	In marcia
16:30		2,5	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		29,3	100		0,4	100		0,3	100		100503,2	100		10,5	100		141,2	100		917,3	100	In marcia
17:00		2,8	100		1,2	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		31,3	100		0,4	100		0,3	100		100542,8	100		10,4	100		141,2	100		927,5	100	In marcia
17:30		3,7	100		1,8	100		0,0	73		3,3	100		0,24	100		27,5	100		0,4	100		0,3	100		100648,7	100		10,6	100		141,1	100		918,6	100	In marcia
18:00		2,8	100		1,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,4	100		0,4	100		0,3	100		100118,5	100		10,6	100		141,1	100		914,5	100	In marcia
18:30		2,9	100		1,9	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		31,2	100		0,4	100		0,3	100		100060,5	100		10,7	100		141,5	100		915,8	100	In marcia
19:00		2,1	100		1,5	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		28,9	100		0,4	100		0,3	100		99966,0	100		10,3	100		140,9	100		929,7	100	In marcia
19:30		2,2	100		1,3	100		0,0	73		3,6	100		0,24	100		28,4	100		0,4	100		0,3	100		100255,2	100		10,6	100		141,2	100		922,4	100	In marcia
20:00		2,7	100		1,8	100		0,0	100		3,8	100		0,25	94		29,2	100		0,4	100		0,3	100		99671,6	100		10,5	100		141,1	100		927,3	100	In marcia
20:30		1,8	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		27,5	100		0,4	100		0,3	100		99535,9	100		10,6	100		140,9	100		921,0	100	In marcia
21:00		2,3	84		1,2	84		0,0	100		3,4	84		0,25	100		31,5	84		0,4	84		0,2	84		99212,8	100		10,6	84		141,0	100		925,0	100	In marcia
21:30		5,8	79		2,0	79		0,0	73		4,2	79		0,25	100		35,4	79		0,4	79		0,1	79		99715,1	100		10,9	79		141,1	100		918,6	100	In marcia
22:00		4,3	100		1,0	100																															

Report Halbstündiger Mittelwert

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		3,4	100		1,1	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		33,7	100		0,4	100		0,3	100		97112,5	100	10,6	100		140,5	100		925,0	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		33,9	100		0,4	100		0,3	100		97801,7	100	10,4	100		140,6	100		927,2	100		in Betrieb
01:30		4,4	100		1,6	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		33,1	100		0,4	100		0,3	100		97411,2	100	10,5	100		140,6	100		922,0	100		in Betrieb
02:00		4,3	100		1,4	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		40,9	100		0,4	100		0,4	100		99336,9	100	10,4	100		141,4	100		923,8	100		in Betrieb
02:30		4,5	100		1,8	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		35,2	100		0,4	100		0,4	100		101805,9	100	10,6	100		141,1	100		927,5	100		in Betrieb
03:00		3,4	100		1,4	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		22,2	100		0,4	100		0,2	100		100869,4	100	11,2	100		140,9	100		917,5	100		in Betrieb
03:30		1,6	100		0,6	100		0,0	73		3,5	100		0,24	100		25,0	100		0,4	100		0,3	100		100054,5	100	11,1	100		140,9	100		916,9	100		in Betrieb
04:00		3,3	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,23	94		25,4	100		0,4	100		0,2	100		99528,5	100	10,8	100		140,7	100		922,8	100		in Betrieb
04:30		5,1	100		1,4	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		27,4	100		0,4	100		0,2	100		99487,7	100	10,6	100		140,9	100		927,2	100		in Betrieb
05:00		5,0	100		1,5	100		0,0	100		4,0	100		0,24	100		29,3	100		0,4	100		0,3	100		99363,1	100	10,6	100		141,0	100		928,7	100		in Betrieb
05:30		3,6	100		1,0	100		0,0	73		4,2	100		0,24	100		27,8	100		0,4	100		0,2	100		99587,1	100	10,8	100		141,2	100		923,6	100		in Betrieb
06:00		3,9	100		1,0	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,3	100		99306,4	100	10,6	100		139,9	100		929,3	100		in Betrieb
06:30		4,4	100		1,1	100		0,0	100		4,8	100		0,24	100		28,2	100		0,4	100		0,3	100		98751,0	100	10,7	100		140,7	100		922,7	100		in Betrieb
07:00		4,3	100		0,8	100		0,0	100		5,3	100		0,24	100		28,3	100		0,4	100		0,3	100		99362,1	100	10,7	100		140,7	100		920,1	100		in Betrieb
07:30		3,7	100		0,8	100		0,0	73		4,7	100		0,25	100		32,7	100		0,4	100		0,3	100		99116,8	100	10,6	100		141,0	100		916,6	100		in Betrieb
08:00		3,9	100		0,9	100		0,0	100		4,4	100		0,24	94		26,3	100		0,4	100		0,3	100		99477,3	100	10,6	100		140,5	100		923,3	100		in Betrieb
08:30		2,5	100		0,9	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		34,9	100		0,4	100		0,3	100		99693,8	100	10,9	100		141,1	100		914,8	100		in Betrieb
09:00		4,4	84		1,3	84		0,0	100		4,3	84		0,24	100		43,8	84		0,4	84		0,3	84		98715,5	100	10,5	84		141,1	100		919,7	100		in Betrieb
09:30		3,3	79		1,0	79		0,0	73		4,1	79		0,24	100		33,4	79		0,4	79		0,3	79		99793,9	100	10,7	79		141,2	100		919,6	100		in Betrieb
10:00		3,4	100		1,1	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		31,8	100		0,4	100		0,2	100		100015,7	100	10,7	100		141,1	100		917,2	100		in Betrieb
10:30		3,5	100		1,4	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		30,0	100		0,4	100		0,3	100		99890,9	100	10,8	100		140,9	100		913,7	100		in Betrieb
11:00		3,2	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		40,5	100		0,4	100		0,4	100		99847,2	100	10,4	100		141,5	100		924,1	100		in Betrieb
11:30		3,2	100		1,5	100		0,05	73		3,2	100		0,24	100		28,2	100		0,4	100		0,2	100		100976,1	100	10,9	100		140,9	100		912,3	100		in Betrieb
12:00		4,0	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,24	95		28,3	100		0,4	100		0,2	100		100680,8	100	10,7	100		141,0	100		920,4	100		in Betrieb
12:30		3,6	100		1,6	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		28,6	100		0,4	100		0,3	100		101279,0	100	10,9	100		141,3	100		912,4	100		in Betrieb
13:00		3,7	100		1,5	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		25,1	100		0,4	100		0,2	100		100405,8	100	10,9	100		141,0	100		915,2	100		in Betrieb
13:30		3,5	100		1,5	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		30,3	100		0,4	100		0,3	100		100688,8	100	11,2	100		141,6	100		903,9	100		in Betrieb
14:00		3,5	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		28,2	100		0,4	100		0,2	100		100777,4	100	10,8	100		141,1	100		916,7	100		in Betrieb
14:30		3,6	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		33,8	100		0,4	100		0,4	100		100249,5	100	10,7	100		141,4	100		917,0	100		in Betrieb
15:00		5,5	100		1,4	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		29,8	100		0,4	100		0,3	100		100281,0	100	10,2	100		140,9	100		927,2	100		in Betrieb
15:30		3,4	100		1,3	100		0,0	73		4,1	100		0,25	100		29,3	100		0,4	100		0,3	100		100606,2	100	10,7	100		141,2	100		910,9	100		in Betrieb
16:00		4,5	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		27,0	100		0,4	100		0,2	100		100482,6	100	10,6	100		141,0	100		913,8	100		in Betrieb
16:30		2,5	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		29,3	100		0,4	100		0,3	100		100503,2	100	10,5	100		141,2	100		917,3	100		in Betrieb
17:00		2,8	100		1,2	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		31,3	100		0,4	100		0,3	100		100542,8	100	10,4	100		141,2	100		927,5	100		in Betrieb
17:30		3,7	100		1,8	100		0,0	73		3,3	100		0,24	100		27,5	100		0,4	100		0,3	100		100648,7	100	10,6	100		141,1	100		918,6	100		in Betrieb
18:00		2,8	100		1,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		28,4	100		0,4	100		0,3	100		100118,5	100	10,6	100		141,1	100		914,5	100		in Betrieb
18:30		2,9	100		1,9	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		31,2	100		0,4	100		0,3	100		100060,5	100	10,7	100		141,5	100		915,8	100		in Betrieb
19:00		2,1	100		1,5	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		28,9	100		0,4	100		0,3	100		99966,0	100	10,3	100		140,9	100		929,7	100		in Betrieb
19:30		2,2	100		1,3	100		0,0	73		3,6	100		0,24	100		28,4	100		0,4	100		0,3	100		100255,2	100	10,6	100		141,2	100		922,4	100		in Betrieb
20:00		2,7	100		1,8	100		0,0	100		3,8	100		0,25	94		29,2	100		0,4	100		0,3	100		99671,6	100	10,5	100		141,1	100		927,3	100		in Betrieb
20:30		1,8	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		27,5	100		0,4	100		0,3	100		99535,9	100	10,6	100		140,9	100		921,0	100		in Betrieb
21:00		2,3	84		1,2	84		0,0	100		3,4	84		0,25	100		31,5	84		0,4	84		0,2	84		99212,8	100	10,6	84		141,0	100		925,0	100		in Betrieb
21:30		5,8	79		2,0	79		0,0	73		4,2	79		0,25	100		35,4	79		0,4	79		0,1	79		99715,1	100	10,9	79		141,1	100		918,6	100		in Betrieb
22:00		4,3	100		1,0	100		0,0	100		4,4	10																									