

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 %		Stato												
00:30		4,0	100		0,3	100		0,12	100		2,4	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,2	100		100515,7	100		9,0	100		140,1	100		964,6	100		In marcia
01:00		4,3	100		0,4	100		0,2	100		1,7	100		0,25	100		25,8	100		2,0	100		0,3	100		100906,2	100		9,0	100		140,1	100		962,7	100		In marcia
01:30		3,3	100		0,0	100		0,05	100		1,8	100		0,25	100		24,5	100		2,0	100		0,2	100		99609,2	100		9,1	100		140,0	100		953,7	100		In marcia
02:00		4,8	100		0,0	100		0,07	73		2,2	100		0,26	100		31,2	100		2,0	100		0,2	100		101103,9	100		8,9	100		140,5	100		957,0	100		In marcia
02:30		3,6	100		0,0	100		0,14	100		1,8	100		0,25	100		27,2	100		2,0	100		0,3	100		101800,1	100		9,3	100		140,4	100		959,9	100		In marcia
03:00		3,6	100		0,0	100		0,27	100		1,8	100		0,25	94		22,8	100		2,0	100		0,3	100		101212,8	100		9,2	100		140,2	100		958,3	100		In marcia
03:30		4,0	100		0,2	100		0,25	100		1,9	100		0,25	100		23,5	100		2,0	100		0,2	100		100324,6	100		9,0	100		140,1	100		968,3	100		In marcia
04:00		4,1	100		0,0	100		0,17	73		2,1	100		0,26	100		24,5	100		2,0	100		0,3	100		100676,8	100		8,7	100		140,5	100		971,5	100		In marcia
04:30		4,7	100		0,5	100		0,33	100		1,8	100		0,26	100		22,5	100		2,0	100		0,2	100		102720,2	100		9,2	100		140,6	100		961,6	100		In marcia
05:00		4,3	100		0,0	100		0,23	100		1,8	100		0,26	100		22,9	100		2,0	100		0,3	100		101262,7	100		9,2	100		140,3	100		951,7	100		In marcia
05:30		3,5	100		0,0	100		0,13	100		1,8	100		0,25	100		25,0	100		2,0	100		0,3	100		101899,8	100		9,2	100		140,2	100		957,6	100		In marcia
06:00		4,5	100		0,0	100		0,14	73		2,2	100		0,26	100		28,7	100		2,0	100		0,3	100		102099,8	100		9,1	100		140,4	100		956,1	100		In marcia
06:30		3,9	100		0,0	100		0,23	100		1,8	100		0,25	100		25,5	100		2,0	100		0,2	100		102767,4	100		9,3	100		140,4	100		957,1	100		In marcia
07:00		4,4	84		0,0	84		0,24	100		1,8	84		0,25	94		25,9	84		2,0	84		0,3	84		101218,7	100		9,2	84		140,3	100		954,9	100		In marcia
07:30		3,4	79		0,0	79		0,18	100		2,9	79		0,25	100		22,5	79		2,0	79		0,1	79		101930,2	100		9,2	79		140,3	100		961,5	100		In marcia
08:00		5,8	100		0,1	100		0,12	73		3,0	100		0,25	100		15,2	100		2,0	100		0,0	100		101811,0	100		9,2	100		140,1	100		959,3	100		In marcia
08:30		2,1	100		0,0	100		0,12	100		3,1	100		0,25	100		11,7	100		2,0	100		0,0	100		99862,4	100		9,4	100		139,9	100		959,2	100		In marcia
09:00		3,1	100		0,0	100		0,14	100		2,5	100		0,25	100		13,0	100		2,0	100		0,1	100		98701,8	100		8,8	100		140,1	100		976,1	100		In marcia
09:30		4,3	100		0,2	100		0,12	100		2,7	100		0,25	100		22,2	100		2,0	100		0,1	100		98447,0	100		8,8	100		140,4	100		971,2	100		In marcia
10:00		4,6	100		0,5	100		0,12	73		3,2	100		0,26	100		38,7	100		2,0	100		0,1	100		100265,8	100		8,7	100		140,7	100		969,6	100		In marcia
10:30		5,6	100		0,3	100		0,23	100		2,9	100		0,26	100		39,8	100		2,0	100		0,1	100		100971,8	100		9,1	100		140,2	100		963,0	100		In marcia
11:00		4,4	100		0,0	100		0,25	100		3,2	100		0,25	94		33,3	100		2,0	100		0,1	100		100482,9	100		9,0	100		140,0	100		958,5	100		In marcia
11:30		2,3	100		0,0	100		0,27	100		3,2	100		0,25	100		28,1	100		2,0	100		0,0	100		101114,8	100		9,1	100		140,4	100		961,6	100		In marcia
12:00		5,0	100		0,0	100		0,16	73		3,1	100		0,26	100		30,2	100		2,0	100		0,1	100		100750,8	100		8,9	100		140,0	100		966,6	100		In marcia
12:30		4,7	100		0,0	100		0,11	100		3,6	100		0,25	100		23,8	100		2,0	100		0,0	100		100657,0	100		9,0	100		139,7	100		965,0	100		In marcia
13:00		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		21,6	100		2,0	100		0,1	100		99735,6	100		8,9	100		140,1	100		972,8	100		In marcia
13:30		1,9	100		0,0	100		0,27	100		2,4	100		0,25	100		25,9	100		2,0	100		0,0	100		99806,5	100		9,1	100		140,0	100		966,7	100		In marcia
14:00		2,9	100		0,7	100		0,73	73		2,6	100		0,26	100		29,1	100		2,0	100		0,1	100		99481,9	100		8,8	100		140,1	100		963,2	100		In marcia
14:30		3,4	100		1,4	100		1,02	100		2,6	100		0,25	100		22,1	100		2,0	100		0,1	100		100534,7	100		9,0	100		140,0	100		964,0	100		In marcia
15:00		5,6	100		1,6	100		0,82	100		2,3	100		0,26	94		20,1	100		2,0	100		0,0	100		98964,0	100		8,9	100		140,1	100		965,5	100		In marcia
15:30		4,9	100		0,8	100		0,28	100		2,3	100		0,25	100		12,8	100		2,0	100		0,0	100		98997,7	100		9,1	100		140,0	100		965,4	100		In marcia
16:00		3,6	100		0,2	100		0,22	73		2,2	100		0,25	100		19,6	100		2,0	100		0,1	100		98769,6	100		8,8	100		140,1	100		970,8	100		In marcia
16:30		3,1	100		0,0	100		0,34	100		2,9	100		0,26	100		31,6	100		2,0	100		0,1	100		98767,4	100		8,8	100		139,8	100		967,4	100		In marcia
17:00		3,1	100		0,5	100		0,51	100		3,7	100		0,26	100		30,5	100		1,9	100		0,1	100		101109,5	100		9,1	100		139,9	100		970,0	100		In marcia
17:30		4,8	100		1,5	100		0,62	100		3,6	100		0,25	100		30,9	100		2,0	100		0,0	100		101388,2	100		9,2	100		139,7	100		970,1	100		In marcia
18:00		4,2	100		0,4	100		0,23	73		3,7	100		0,26	100		28,8	100		2,0	100		0,0	100		101015,1	100		9,0	100		139,9	100		967,5	100		In marcia
18:30		4,3	100		0,0	100		0,28	100		3,2	100		0,26	100		30,9	100		2,0	100		0,1	100		99871,3	100		8,9	100		139,9	100		969,0	100		In marcia
19:00		5,2	86		0,2	86		0,11	100		3,0	86		0,26	94		29,1	86		2,0	86		0,1	86		101315,2	100		9,0	86		139,6	100		966,3	100		In marcia
19:30		2,6	78		0,0	78		0,11	100		2,3	78		0,26	100		25,8	78		2,0	78		0,0	78		101170,0	100		9,3	78		139,7	100		964,6	100		In marcia
20:00		4,9	100		0,3	100		0,18	73		2,2	100		0,26	100		28,2	100		2,0	100		0,0	100		101440,2	100		8,8	100		140,0	100		973,6	100		In marcia
20:30		3,8	100		0,0	100		0,13	100		2,6	100		0,25	100		17,8	100		2,0	100		0,0	100		101741,2	100		9,2	100		140,0	100		969,2	100		In marcia
21:00		3,0	100		0,0	100		0,06	100		2,6	100		0,26	100		24,9	100		2,0	100		0,0	100		101297,2	100		9,0	100		140,3	100		963,3	100		In marcia
21:30		2,5	100		0,0	100		0,13	100		2,2	100		0,26	100		20,0	100		2,0	100		0,0	100		101419,1	100											

Report Halbstündiger Mittelwert

Normalzeit UTC+1	SO ₂ mg/Nm ₃		HCL mg/Nm ₃		Hg ug/Nm ₃		CO mg/Nm ₃		POLV mg/Nm ₃		NOX mg/Nm ₃		COT mg/Nm ₃		NH ₃ mg/Nm ₃		Q Rauchgas Nm ³ /h		O ₂ %		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		4,0	100		0,3	100		0,12	100		2,4	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,2	100		100515,7	100		9,0	100		140,1	100		964,6	100		in Betrieb
01:00		4,3	100		0,4	100		0,2	100		1,7	100		0,25	100		25,8	100		2,0	100		0,3	100		100906,2	100		9,0	100		140,1	100		962,7	100		in Betrieb
01:30		3,3	100		0,0	100		0,05	100		1,8	100		0,25	100		24,5	100		2,0	100		0,2	100		99609,2	100		9,1	100		140,0	100		953,7	100		in Betrieb
02:00		4,8	100		0,0	100		0,07	73		2,2	100		0,26	100		31,2	100		2,0	100		0,2	100		101103,9	100		8,9	100		140,5	100		957,0	100		in Betrieb
02:30		3,6	100		0,0	100		0,14	100		1,8	100		0,25	100		27,2	100		2,0	100		0,3	100		101800,1	100		9,3	100		140,4	100		959,9	100		in Betrieb
03:00		3,6	100		0,0	100		0,27	100		1,8	100		0,25	94		22,8	100		2,0	100		0,3	100		101212,8	100		9,2	100		140,2	100		958,3	100		in Betrieb
03:30		4,0	100		0,2	100		0,25	100		1,9	100		0,25	100		23,5	100		2,0	100		0,2	100		100324,6	100		9,0	100		140,1	100		968,3	100		in Betrieb
04:00		4,1	100		0,0	100		0,17	73		2,1	100		0,26	100		24,5	100		2,0	100		0,3	100		100676,8	100		8,7	100		140,5	100		971,5	100		in Betrieb
04:30		4,7	100		0,5	100		0,33	100		1,8	100		0,26	100		22,5	100		2,0	100		0,2	100		102720,2	100		9,2	100		140,6	100		961,6	100		in Betrieb
05:00		4,3	100		0,0	100		0,23	100		1,8	100		0,26	100		22,9	100		2,0	100		0,3	100		101262,7	100		9,2	100		140,3	100		951,7	100		in Betrieb
05:30		3,5	100		0,0	100		0,13	100		1,8	100		0,25	100		25,0	100		2,0	100		0,3	100		101899,8	100		9,2	100		140,2	100		957,6	100		in Betrieb
06:00		4,5	100		0,0	100		0,14	73		2,2	100		0,26	100		28,7	100		2,0	100		0,3	100		102099,8	100		9,1	100		140,4	100		956,1	100		in Betrieb
06:30		3,9	100		0,0	100		0,23	100		1,8	100		0,25	100		25,5	100		2,0	100		0,2	100		102767,4	100		9,3	100		140,4	100		957,1	100		in Betrieb
07:00		4,4	84		0,0	84		0,24	100		1,8	84		0,25	94		25,9	84		2,0	84		0,3	84		101218,7	100		9,2	84		140,3	100		954,9	100		in Betrieb
07:30		3,4	79		0,0	79		0,18	100		2,9	79		0,25	100		22,5	79		2,0	79		0,1	79		101930,2	100		9,2	79		140,3	100		961,5	100		in Betrieb
08:00		5,8	100		0,1	100		0,12	73		3,0	100		0,25	100		15,2	100		2,0	100		0,0	100		101811,0	100		9,2	100		140,1	100		959,3	100		in Betrieb
08:30		2,1	100		0,0	100		0,12	100		3,1	100		0,25	100		11,7	100		2,0	100		0,0	100		99862,4	100		9,4	100		139,9	100		959,2	100		in Betrieb
09:00		3,1	100		0,0	100		0,14	100		2,5	100		0,25	100		13,0	100		2,0	100		0,1	100		98701,8	100		8,8	100		140,1	100		976,1	100		in Betrieb
09:30		4,3	100		0,2	100		0,12	100		2,7	100		0,25	100		22,2	100		2,0	100		0,1	100		98447,0	100		8,8	100		140,4	100		971,2	100		in Betrieb
10:00		4,6	100		0,5	100		0,12	73		3,2	100		0,26	100		38,7	100		2,0	100		0,1	100		100265,8	100		8,7	100		140,7	100		969,6	100		in Betrieb
10:30		5,6	100		0,3	100		0,23	100		2,9	100		0,26	100		39,8	100		2,0	100		0,1	100		100971,8	100		9,1	100		140,2	100		963,0	100		in Betrieb
11:00		4,4	100		0,0	100		0,25	100		3,2	100		0,25	94		33,3	100		2,0	100		0,1	100		100482,9	100		9,0	100		140,0	100		958,5	100		in Betrieb
11:30		2,3	100		0,0	100		0,27	100		3,2	100		0,25	100		28,1	100		2,0	100		0,0	100		101114,8	100		9,1	100		140,4	100		961,6	100		in Betrieb
12:00		5,0	100		0,0	100		0,16	73		3,1	100		0,26	100		30,2	100		2,0	100		0,1	100		100750,8	100		8,9	100		140,0	100		966,6	100		in Betrieb
12:30		4,7	100		0,0	100		0,11	100		3,6	100		0,25	100		23,8	100		2,0	100		0,0	100		100657,0	100		9,0	100		139,7	100		965,0	100		in Betrieb
13:00		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		21,6	100		2,0	100		0,1	100		99735,6	100		8,9	100		140,1	100		972,8	100		in Betrieb
13:30		1,9	100		0,0	100		0,27	100		2,4	100		0,25	100		25,9	100		2,0	100		0,0	100		99806,5	100		9,1	100		140,0	100		966,7	100		in Betrieb
14:00		2,9	100		0,7	100		0,73	73		2,6	100		0,26	100		29,1	100		2,0	100		0,1	100		99481,9	100		8,8	100		140,1	100		963,2	100		in Betrieb
14:30		3,4	100		1,4	100		1,02	100		2,6	100		0,25	100		22,1	100		2,0	100		0,1	100		100534,7	100		9,0	100		140,0	100		964,0	100		in Betrieb
15:00		5,6	100		1,6	100		0,82	100		2,3	100		0,26	94		20,1	100		2,0	100		0,0	100		98964,0	100		8,9	100		140,1	100		965,5	100		in Betrieb
15:30		4,9	100		0,8	100		0,28	100		2,3	100		0,25	100		12,8	100		2,0	100		0,0	100		98997,7	100		9,1	100		140,0	100		965,4	100		in Betrieb
16:00		3,6	100		0,2	100		0,22	73		2,2	100		0,25	100		19,6	100		2,0	100		0,1	100		98769,6	100		8,8	100		140,1	100		970,8	100		in Betrieb
16:30		3,1	100		0,0	100		0,34	100		2,9	100		0,26	100		31,6	100		2,0	100		0,1	100		98767,4	100		8,8	100		139,8	100		967,4	100		in Betrieb
17:00		3,1	100		0,5	100		0,51	100		3,7	100		0,26	100		30,5	100		1,9	100		0,1	100		101109,5	100		9,1	100		139,9	100		970,0	100		in Betrieb
17:30		4,8	100		1,5	100		0,62	100		3,6	100		0,25	100		30,9	100		2,0	100		0,0	100		101388,2	100		9,2	100		139,7	100		970,1	100		in Betrieb
18:00		4,2	100		0,4	100		0,23	73		3,7	100		0,26	100		28,8	100		2,0	100		0,0	100		101015,1	100		9,0	100		139,9	100		967,5	100		in Betrieb
18:30		4,3	100		0,0	100		0,28	100		3,2	100		0,26	100		30,9	100		2,0	100		0,1	100		99871,3	100		8,9	100		139,9	100		969,0	100		in Betrieb
19:00		5,2	86		0,2	86		0,11	100		3,0	86		0,26	94		29,1	86		2,0	86		0,1	86		101315,2	100		9,0	86		139,6	100		966,3	100		in Betrieb
19:30		2,6	78		0,0	78		0,11	100		2,3	78		0,26	100		25,8	78		2,0	78		0,0	78		101170,0	100		9,3	78		139,7	100		964,6	100		in Betrieb
20:00		4,9	100		0,3	100		0,18	73		2,2	100		0,26	100		28,2	100		2,0	100		0,0	100		101440,2	100		8,8	100		140,0	100		973,6	100		in Betrieb
20:30		3,8	100		0,0	100		0,13	100		2,6	100		0,25	100		17,8	100		2,0	100		0,0	100		101741,2	100		9,2	100		140,0	100		969,2	100		in Betrieb
21:00		3,0	100		0,0	100		0,06	100		2,6	100		0,26	100		24,9	100		2,0	100		0,0	100		101297,2	100		9,0	100		140,3	100		963,3	100		in Betrieb
21:30		2,5	100		0,0	100		0,13	100		2,2	100		0,26	100																							