

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		2,1	100		1,1	100		1,2	100		3,2	100		0,26	100		26,8	100		1,6	100		0,0	100		105962,1	100		9,5	100		141,0	100		956,0	100	In marcia
01:00		3,3	100		2,1	100		0,54	100		3,2	100		0,26	100		27,4	100		1,6	100		0,0	100		106033,1	100		9,2	100		140,9	100		960,9	100	In marcia
01:30		3,7	100		2,1	100		0,1	100		2,9	100		0,26	94		23,1	100		1,6	100		0,0	100		106906,1	100		9,6	100		140,9	100		962,3	100	In marcia
02:00		4,8	100		0,0	100		0,18	73		3,3	100		0,26	100		22,1	100		1,6	100		0,0	100		106475,6	100		9,5	100		140,7	100		964,7	100	In marcia
02:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		21,4	100		1,6	100		0,0	100		106136,5	100		9,3	100		140,7	100		967,5	100	In marcia
03:00		3,3	100		0,0	100		0,31	100		4,4	100		0,26	100		21,2	100		1,6	100		0,0	100		106221,2	100		9,3	100		140,9	100		971,0	100	In marcia
03:30		4,7	100		0,1	100		0,0	100		5,4	100		0,26	100		19,8	100		1,6	100		0,0	100		105745,3	100		9,6	100		140,8	100		959,9	100	In marcia
04:00		6,7	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,26	100		28,8	100		1,6	100		0,0	100		107166,3	100		9,5	100		141,2	100		951,4	100	In marcia
04:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,27	100		36,6	100		1,6	100		0,0	100		108979,4	100		9,5	100		142,2	100		945,5	100	In marcia
05:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		26,0	100		1,6	100		0,0	100		111789,1	100		9,7	100		142,6	100		958,3	100	In marcia
05:30		2,1	100		0,0	100		0,18	100		3,9	100		0,26	95		22,7	100		1,6	100		0,0	100		110592,5	100		9,8	100		142,8	100		945,1	100	In marcia
06:00		3,6	100		0,1	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		24,9	100		1,6	100		0,0	100		107754,9	100		9,5	100		140,1	100		955,4	100	In marcia
06:30		7,7	100		1,1	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		23,4	100		1,6	100		0,0	100		107504,9	100		9,3	100		139,3	100		956,4	100	In marcia
07:00		2,7	84		0,0	84		0,0	100		4,1	84		0,26	100		17,3	84		1,5	84		0,0	84		108099,4	100		9,6	84		139,7	100		955,4	100	In marcia
07:30		2,4	79		0,0	79		0,0	100		2,6	79		0,26	100		27,6	79		1,6	79		0,0	79		107455,4	100		9,3	79		140,1	100		945,2	100	In marcia
08:00		3,0	100		0,3	100		0,01	73		2,2	100		0,26	100		22,4	100		1,6	100		0,0	100		107561,3	100		9,6	100		140,0	100		954,6	100	In marcia
08:30		4,4	100		1,1	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		27,5	100		1,6	100		0,0	100		106286,8	100		9,5	100		140,1	100		952,3	100	In marcia
09:00		6,0	100		0,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		27,7	100		1,5	100		0,0	100		104921,2	100		9,4	100		139,9	100		962,7	100	In marcia
09:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	94		32,7	100		1,5	100		0,0	100		104968,3	100		9,3	100		140,1	100		964,2	100	In marcia
10:00		2,7	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		30,8	100		1,6	100		0,0	100		105840,8	100		9,6	100		140,6	100		962,6	100	In marcia
10:30		3,6	100		0,2	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		39,4	100		1,6	100		0,0	100		107617,5	100		9,6	100		141,0	100		954,4	100	In marcia
11:00		3,8	100		0,7	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		22,8	100		1,5	100		0,0	100		108390,8	100		9,8	100		140,5	100		951,5	100	In marcia
11:30		4,7	100		0,9	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		17,2	100		1,5	100		0,0	100		106980,5	100		9,6	100		140,1	100		955,0	100	In marcia
12:00		3,8	100		0,2	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		18,5	100		1,5	100		0,0	100		107900,6	100		9,7	100		140,4	100		955,9	100	In marcia
12:30		5,3	100		1,9	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		22,0	100		1,6	100		0,0	100		106841,2	100		9,7	100		140,5	100		954,4	100	In marcia
13:00		3,5	100		0,3	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		16,4	100		1,5	100		0,0	100		107414,3	100		9,9	100		140,2	100		946,1	100	In marcia
13:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		26,6	100		1,6	100		0,0	100		106046,7	100		9,6	100		140,5	100		947,5	100	In marcia
14:00		2,3	100		1,8	100		0,0	73		2,5	100		0,26	100		30,5	100		1,6	100		0,0	100		109187,4	100		9,4	100		141,0	100		958,6	100	In marcia
14:30		2,2	100		1,3	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		19,6	100		1,5	100		0,0	100		106374,3	100		9,8	100		140,4	100		945,8	100	In marcia
15:00		2,5	100		0,8	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		30,9	100		1,6	100		0,0	100		106488,6	100		9,5	100		140,5	100		953,5	100	In marcia
15:30		6,0	100		2,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		25,1	100		1,5	100		0,0	100		105955,9	100		9,5	100		140,2	100		959,9	100	In marcia
16:00		5,7	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		23,4	100		1,5	100		0,0	100		104726,9	100		9,6	100		140,2	100		952,2	100	In marcia
16:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		12,1	100		1,5	100		0,0	100		103734,6	100		9,5	100		139,7	100		964,2	100	In marcia
17:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		13,2	100		1,5	100		0,0	100		101799,2	100		9,3	100		139,6	100		970,9	100	In marcia
17:30		3,4	100		1,2	100		0,0	100		2,3	100		0,26	94		28,8	100		1,6	100		0,0	100		101559,9	100		9,1	100		140,1	100		958,5	100	In marcia
18:00		2,7	100		0,7	100		0,0	73		2,6	100		0,26	100		28,7	100		1,5	100		0,0	100		102723,9	100		9,4	100		140,1	100		954,1	100	In marcia
18:30		2,7	100		0,5	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		30,4	100		1,5	100		0,0	100		102573,4	100		9,5	100		139,9	100		949,2	100	In marcia
19:00		7,4	86		2,1	86		0,0	100		2,5	86		0,26	100		29,5	86		1,5	86		0,0	86		101637,0	100		9,2	86		139,9	100		955,9	100	In marcia
19:30		3,4	78		0,0	78		0,0	100		3,1	78		0,26	100		26,2	78		1,5	78		0,1	78		101512,1	100		9,4	78		139,9	100		947,1	100	In marcia
20:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		5,4	100		0,26	100		29,8	100		1,6	100		0,1	100		101943,8	100		9,1	100		140,4	100		953,2	100	In marcia
20:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		23,5	100		1,5	100		0,1	100		103336,2	100		9,0	100		140,2	100		960,1	100	In marcia
21:00		3,1	100		0,1	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		26,7	100		1,6	100		0,1	100		103933,7	100		9,4	100		140,4	100		950,1	100	In marcia
21:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		9,8	100		0,26	94		30,7	100		1,6	100		0,1	100		105903,4	100		8,9	100		140,8	100		963,8	100	In marcia
22:00		1,6	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		2,1	100		1,1	100		1,2	100		3,2	100		0,26	100		26,8	100		1,6	100		0,0	100		105962,1	100	9,5	100		141,0	100		956,0	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		2,1	100		0,54	100		3,2	100		0,26	100		27,4	100		1,6	100		0,0	100		106033,1	100	9,2	100		140,9	100		960,9	100		in Betrieb
01:30		3,7	100		2,1	100		0,1	100		2,9	100		0,26	94		23,1	100		1,6	100		0,0	100		106906,1	100	9,6	100		140,9	100		962,3	100		in Betrieb
02:00		4,8	100		0,0	100		0,18	73		3,3	100		0,26	100		22,1	100		1,6	100		0,0	100		106475,6	100	9,5	100		140,7	100		964,7	100		in Betrieb
02:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		21,4	100		1,6	100		0,0	100		106136,5	100	9,3	100		140,7	100		967,5	100		in Betrieb
03:00		3,3	100		0,0	100		0,31	100		4,4	100		0,26	100		21,2	100		1,6	100		0,0	100		106221,2	100	9,3	100		140,9	100		971,0	100		in Betrieb
03:30		4,7	100		0,1	100		0,0	100		5,4	100		0,26	100		19,8	100		1,6	100		0,0	100		105745,3	100	9,6	100		140,8	100		959,9	100		in Betrieb
04:00		6,7	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,26	100		28,8	100		1,6	100		0,0	100		107166,3	100	9,5	100		141,2	100		951,4	100		in Betrieb
04:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,27	100		36,6	100		1,6	100		0,0	100		108979,4	100	9,5	100		142,2	100		945,5	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		26,0	100		1,6	100		0,0	100		111789,1	100	9,7	100		142,6	100		958,3	100		in Betrieb
05:30		2,1	100		0,0	100		0,18	100		3,9	100		0,26	95		22,7	100		1,6	100		0,0	100		110592,5	100	9,8	100		142,8	100		945,1	100		in Betrieb
06:00		3,6	100		0,1	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		24,9	100		1,6	100		0,0	100		10754,9	100	9,5	100		140,1	100		955,4	100		in Betrieb
06:30		7,7	100		1,1	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		23,4	100		1,6	100		0,0	100		107504,9	100	9,3	100		139,3	100		956,4	100		in Betrieb
07:00		2,7	84		0,0	84		0,0	100		4,1	84		0,26	100		17,3	84		1,5	84		0,0	84		108099,4	100	9,6	84		139,7	100		955,4	100		in Betrieb
07:30		2,4	79		0,0	79		0,0	100		2,6	79		0,26	100		27,6	79		1,6	79		0,0	79		107455,4	100	9,3	79		140,1	100		945,2	100		in Betrieb
08:00		3,0	100		0,3	100		0,01	73		2,2	100		0,26	100		22,4	100		1,6	100		0,0	100		107561,3	100	9,6	100		140,0	100		954,6	100		in Betrieb
08:30		4,4	100		1,1	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		27,5	100		1,6	100		0,0	100		106286,8	100	9,5	100		140,1	100		952,3	100		in Betrieb
09:00		6,0	100		0,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		27,7	100		1,5	100		0,0	100		104921,2	100	9,4	100		139,9	100		962,7	100		in Betrieb
09:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	94		32,7	100		1,5	100		0,0	100		104968,3	100	9,3	100		140,1	100		964,2	100		in Betrieb
10:00		2,7	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		30,8	100		1,6	100		0,0	100		105840,8	100	9,6	100		140,6	100		962,6	100		in Betrieb
10:30		3,6	100		0,2	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		39,4	100		1,6	100		0,0	100		107617,5	100	9,6	100		141,0	100		954,4	100		in Betrieb
11:00		3,8	100		0,7	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		22,8	100		1,5	100		0,0	100		108390,8	100	9,8	100		140,5	100		951,5	100		in Betrieb
11:30		4,7	100		0,9	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		17,2	100		1,5	100		0,0	100		106980,5	100	9,6	100		140,1	100		955,0	100		in Betrieb
12:00		3,8	100		0,2	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		18,5	100		1,5	100		0,0	100		107900,6	100	9,7	100		140,4	100		955,9	100		in Betrieb
12:30		5,3	100		1,9	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		22,0	100		1,6	100		0,0	100		106841,2	100	9,7	100		140,5	100		954,4	100		in Betrieb
13:00		3,5	100		0,3	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		16,4	100		1,5	100		0,0	100		107414,3	100	9,9	100		140,2	100		946,1	100		in Betrieb
13:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		26,6	100		1,6	100		0,0	100		106046,7	100	9,6	100		140,5	100		947,5	100		in Betrieb
14:00		2,3	100		1,8	100		0,0	73		2,5	100		0,26	100		30,5	100		1,6	100		0,0	100		109187,4	100	9,4	100		141,0	100		958,6	100		in Betrieb
14:30		2,2	100		1,3	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		19,6	100		1,5	100		0,0	100		108374,3	100	9,8	100		140,4	100		945,8	100		in Betrieb
15:00		2,5	100		0,8	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		30,9	100		1,6	100		0,0	100		106488,6	100	9,5	100		140,5	100		953,5	100		in Betrieb
15:30		6,0	100		2,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		25,1	100		1,5	100		0,0	100		105955,9	100	9,5	100		140,2	100		959,9	100		in Betrieb
16:00		5,7	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		23,4	100		1,5	100		0,0	100		104726,9	100	9,6	100		140,2	100		952,2	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		12,1	100		1,5	100		0,0	100		103734,6	100	9,5	100		139,7	100		964,2	100		in Betrieb
17:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		13,2	100		1,5	100		0,0	100		101799,2	100	9,3	100		139,6	100		970,9	100		in Betrieb
17:30		3,4	100		1,2	100		0,0	100		2,3	100		0,26	94		28,8	100		1,6	100		0,0	100		101559,9	100	9,1	100		140,1	100		958,5	100		in Betrieb
18:00		2,7	100		0,7	100		0,0	73		2,6	100		0,26	100		28,7	100		1,5	100		0,0	100		102723,9	100	9,4	100		140,1	100		954,1	100		in Betrieb
18:30		2,7	100		0,5	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		30,4	100		1,5	100		0,0	100		102573,4	100	9,5	100		139,9	100		949,2	100		in Betrieb
19:00		7,4	86		2,1	86		0,0	100		2,5	86		0,26	100		29,5	86		1,5	86		0,0	86		101637,0	100	9,2	86		139,9	100		955,9	100		in Betrieb
19:30		3,4	78		0,0	78		0,0	100		3,1	78		0,26	100		26,2	78		1,5	78		0,1	78		101512,1	100	9,4	78		139,9	100		947,1	100		in Betrieb
20:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		5,4	100		0,26	100		29,8	100		1,6	100		0,1	100		101943,8	100	9,1	100		140,4	100		953,2	100		in Betrieb
20:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		23,5	100		1,5	100		0,1	100		103336,2	100	9,0	100		140,2	100		960,1	100		in Betrieb
21:00		3,1	100		0,1	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		26,7	100		1,6	100		0,1	100		103933,7	100	9,4	100		140,4	100		950,1	100		in Betrieb
21:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		9,8	100		0,26	94		30,7	100		1,6	100		0,1	100		105903,4	100	8,9	100		140,8	100		963,8	100		in Betrieb
22:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26																							