

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 %	Stato									
00:30		3,6	100		0,0	100		0,35	100		2,8	100		0,25	100		23,0	100		2,0	100		0,1	100		105299,8	100		8,9	100		139,5	100		976,0	100		In marcia
01:00		5,1	100		0,0	100		0,45	100		2,8	100		0,26	100		37,3	100		2,0	100		0,1	100		106607,4	100		8,8	100		140,1	100		974,9	100		In marcia
01:30		4,8	100		0,0	100		0,44	100		3,1	100		0,26	100		27,3	100		2,0	100		0,1	100		108405,9	100		9,1	100		139,4	100		975,6	100		In marcia
02:00		3,4	100		0,0	100		0,24	73		2,6	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,0	100		107895,8	100		9,1	100		139,3	100		971,9	100		In marcia
02:30		3,2	100		0,0	100		0,27	100		2,6	100		0,25	100		20,7	100		2,0	100		0,0	100		106431,7	100		9,1	100		139,8	100		973,3	100		In marcia
03:00		4,4	100		0,0	100		0,38	100		3,5	100		0,25	95		21,8	100		2,0	100		0,0	100		107169,2	100		9,0	100		140,0	100		975,5	100		In marcia
03:30		3,8	100		0,0	100		0,29	100		4,6	100		0,25	100		19,1	100		2,0	100		0,1	100		106350,5	100		9,0	100		140,1	100		973,2	100		In marcia
04:00		4,5	100		0,0	100		0,27	73		3,9	100		0,26	100		21,9	100		2,1	100		0,0	100		107243,6	100		8,9	100		140,6	100		979,9	100		In marcia
04:30		4,9	100		0,0	100		0,42	100		3,7	100		0,25	100		19,6	100		2,0	100		0,0	100		106984,8	100		9,3	100		140,0	100		966,1	100		In marcia
05:00		3,9	100		0,0	100		0,41	100		3,6	100		0,25	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		106419,3	100		8,9	100		139,9	100		971,7	100		In marcia
05:30		2,8	100		0,0	100		0,27	100		3,4	100		0,25	100		19,7	100		1,9	100		0,0	100		104624,6	100		9,0	100		140,0	100		974,8	100		In marcia
06:00		4,4	100		0,0	100		0,42	73		4,1	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,1	100		104502,2	100		8,6	100		140,1	100		978,8	100		In marcia
06:30		2,7	100		0,0	100		0,39	100		3,0	100		0,26	100		30,2	100		2,0	100		0,0	100		104304,5	100		8,9	100		140,3	100		975,9	100		In marcia
07:00		5,4	84		0,0	84		0,82	100		3,8	84		0,25	94		29,4	84		2,0	84		0,0	84		105432,4	100		8,7	84		140,1	100		980,0	100		In marcia
07:30		5,2	79		0,0	79		0,77	100		4,7	79		0,26	100		28,2	79		2,0	79		0,0	79		105491,2	100		8,9	79		140,0	100		972,1	100		In marcia
08:00		1,9	100		0,0	100		0,28	73		3,7	100		0,26	100		33,2	100		2,0	100		0,0	100		107007,5	100		8,9	100		140,5	100		974,9	100		In marcia
08:30		2,9	100		0,0	100		1,1	100		2,8	100		0,26	100		36,9	100		2,0	100		0,0	100		108153,8	100		9,1	100		140,0	100		960,3	100		In marcia
09:00		8,4	100		2,2	100		1,11	100		3,6	100		0,25	100		26,2	100		2,1	100		0,0	100		109274,7	100		9,3	100		139,6	100		968,0	100		In marcia
09:30		1,6	100		0,0	100		0,31	100		3,1	100		0,26	100		26,4	100		2,0	100		0,0	100		106827,5	100		9,0	100		139,8	100		970,2	100		In marcia
10:00		4,0	100		0,0	100		2,92	73		3,1	100		0,26	100		24,0	100		2,0	100		0,0	100		106732,8	100		8,9	100		139,8	100		977,3	100		In marcia
10:30		5,3	100		0,0	100		2,49	100		3,2	100		0,26	100		20,3	100		2,1	100		0,0	100		106983,0	100		8,9	100		139,6	100		977,8	100		In marcia
11:00		2,7	100		0,0	100		2,35	100		3,3	100		0,25	94		13,3	100		2,0	100		0,0	100		106220,6	100		9,0	100		139,2	100		977,2	100		In marcia
11:30		4,2	100		0,0	100		2,41	100		3,1	100		0,26	100		22,6	100		2,0	100		0,0	100		106090,1	100		8,7	100		139,6	100		977,3	100		In marcia
12:00		3,5	100		0,5	100		1,95	73		2,5	100		0,26	100		23,3	100		2,0	100		0,0	100		107530,6	100		9,0	100		139,4	100		970,5	100		In marcia
12:30		3,8	100		0,5	100		1,92	100		2,0	100		0,26	100		28,3	100		2,0	100		0,0	100		106247,3	100		8,9	100		139,6	100		972,3	100		In marcia
13:00		5,8	100		0,5	100		1,57	100		2,9	100		0,26	100		52,3	100		2,0	100		0,1	100		108990,3	100		8,7	100		140,2	100		971,2	100		In marcia
13:30		3,4	100		0,8	100		1,31	100		2,2	100		0,25	100		22,3	100		2,0	100		0,0	100		109826,2	100		9,4	100		139,0	100		965,1	100		In marcia
14:00		4,5	100		0,4	100		0,83	73		2,3	100		0,26	100		20,2	100		2,0	100		0,0	100		107087,1	100		8,6	100		139,2	100		978,3	100		In marcia
14:30		2,4	100		0,3	100		0,77	100		3,0	100		0,26	100		24,8	100		2,0	100		0,0	100		108496,3	100		9,0	100		139,7	100		977,7	100		In marcia
15:00		6,4	100		1,1	100		0,74	100		2,7	100		0,26	94		22,7	100		2,0	100		0,1	100		107603,1	100		8,8	100		139,7	100		967,6	100		In marcia
15:30		5,1	100		0,0	100		0,21	100		3,6	100		0,26	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		108100,8	100		8,8	100		139,7	100		973,0	100		In marcia
16:00		1,7	100		0,0	100		0,2	73		2,6	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,1	100		109357,2	100		9,0	100		139,9	100		970,2	100		In marcia
16:30		4,0	100		0,3	100		0,3	100		2,9	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,1	100		109501,0	100		9,1	100		140,0	100		966,3	100		In marcia
17:00		6,3	100		0,0	100		0,2	100		3,6	100		0,26	100		18,2	100		2,0	100		0,1	100		109104,1	100		9,0	100		139,9	100		968,0	100		In marcia
17:30		2,8	100		0,0	100		0,19	100		3,2	100		0,26	100		19,8	100		2,0	100		0,1	100		108795,7	100		9,0	100		140,2	100		974,2	100		In marcia
18:00		2,5	100		0,0	100		0,11	73		2,4	100		0,26	100		19,1	100		2,0	100		0,0	100		107900,9	100		9,1	100		140,0	100		977,9	100		In marcia
18:30		3,6	100		0,0	100		0,22	100		2,3	100		0,26	100		20,7	100		2,0	100		0,0	100		107469,0	100		8,9	100		139,7	100		984,1	100		In marcia
19:00		5,4	86		0,0	86		0,23	100		2,9	86		0,26	95		27,6	86		2,0	86		0,1	86		108224,3	100		8,5	86		140,1	100		989,1	100		In marcia
19:30		4,1	78		0,0	78		0,23	100		3,0	78		0,25	100		28,5	78		2,0	78		0,0	78		107711,6	100		9,1	78		139,4	100		969,1	100		In marcia
20:00		4,7	100		0,0	100		0,15	73		3,1	100		0,26	100		36,1	100		2,0	100		0,0	100		107476,6	100		8,7	100		139,6	100		982,2	100		In marcia
20:30		3,2	100		0,0	100		0,2	100		2,7	100		0,26	100		28,1	100		2,0	100		0,0	100		107451,3	100		9,2	100		139,8	100		964,8	100		In marcia
21:00		3,4	100		0,0	100		0,22	100		3,5	100		0,26	100		36,1	100		2,0	100		0,0	100		108405,4	100		8,7	100		139,6	100		979,1	100		In marcia
21:30		4,3	100		0,0	100		0,29	100		2,9	100		0,26	100		28,6	100		2,0	100		0,0	100	</													

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		3,6	100		0,0	100		0,35	100		2,8	100		0,25	100		23,0	100		2,0	100		0,1	100		105299,8	100		8,9	100		139,5	100		976,0	100		in Betrieb
01:00		5,1	100		0,0	100		0,45	100		2,8	100		0,26	100		37,3	100		2,0	100		0,1	100		106607,4	100		8,8	100		140,1	100		974,9	100		in Betrieb
01:30		4,8	100		0,0	100		0,44	100		3,1	100		0,26	100		27,3	100		2,0	100		0,1	100		108405,9	100		9,1	100		139,4	100		975,6	100		in Betrieb
02:00		3,4	100		0,0	100		0,24	73		2,6	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,0	100		107895,8	100		9,1	100		139,3	100		971,9	100		in Betrieb
02:30		3,2	100		0,0	100		0,27	100		2,6	100		0,25	100		20,7	100		2,0	100		0,0	100		106431,7	100		9,1	100		139,8	100		973,3	100		in Betrieb
03:00		4,4	100		0,0	100		0,38	100		3,5	100		0,25	95		21,8	100		2,0	100		0,0	100		107169,2	100		9,0	100		140,0	100		975,5	100		in Betrieb
03:30		3,8	100		0,0	100		0,29	100		4,6	100		0,25	100		19,1	100		2,0	100		0,1	100		106350,5	100		9,0	100		140,1	100		973,2	100		in Betrieb
04:00		4,5	100		0,0	100		0,27	73		3,9	100		0,26	100		21,9	100		2,1	100		0,0	100		107243,6	100		8,9	100		140,6	100		979,9	100		in Betrieb
04:30		4,9	100		0,0	100		0,42	100		3,7	100		0,25	100		19,6	100		2,0	100		0,0	100		106984,8	100		9,3	100		140,0	100		966,1	100		in Betrieb
05:00		3,9	100		0,0	100		0,41	100		3,6	100		0,25	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		106419,3	100		8,9	100		139,9	100		971,7	100		in Betrieb
05:30		2,8	100		0,0	100		0,27	100		3,4	100		0,25	100		19,7	100		1,9	100		0,0	100		104624,6	100		9,0	100		140,0	100		974,8	100		in Betrieb
06:00		4,4	100		0,0	100		0,42	73		4,1	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,1	100		104502,2	100		8,6	100		140,1	100		978,8	100		in Betrieb
06:30		2,7	100		0,0	100		0,39	100		3,0	100		0,26	100		30,2	100		2,0	100		0,0	100		104304,5	100		8,9	100		140,3	100		975,9	100		in Betrieb
07:00		5,4	84		0,0	84		0,82	100		3,8	84		0,25	94		29,4	84		2,0	84		0,0	84		105432,4	100		8,7	84		140,1	100		980,0	100		in Betrieb
07:30		5,2	79		0,0	79		0,77	100		4,7	79		0,26	100		28,2	79		2,0	79		0,0	79		105491,2	100		8,9	79		140,0	100		972,1	100		in Betrieb
08:00		1,9	100		0,0	100		0,28	73		3,7	100		0,26	100		33,2	100		2,0	100		0,0	100		107007,5	100		8,9	100		140,5	100		974,9	100		in Betrieb
08:30		2,9	100		0,0	100		1,1	100		2,8	100		0,26	100		36,9	100		2,0	100		0,0	100		108153,8	100		9,1	100		140,0	100		960,3	100		in Betrieb
09:00		8,4	100		2,2	100		1,11	100		3,6	100		0,25	100		26,2	100		2,1	100		0,0	100		109274,7	100		9,3	100		139,6	100		968,0	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,0	100		0,31	100		3,1	100		0,26	100		26,4	100		2,0	100		0,0	100		106827,5	100		9,0	100		139,8	100		970,2	100		in Betrieb
10:00		4,0	100		0,0	100		2,92	73		3,1	100		0,26	100		24,0	100		2,0	100		0,0	100		106732,8	100		8,9	100		139,8	100		977,3	100		in Betrieb
10:30		5,3	100		0,0	100		2,49	100		3,2	100		0,26	100		20,3	100		2,1	100		0,0	100		106983,0	100		8,9	100		139,6	100		977,8	100		in Betrieb
11:00		2,7	100		0,0	100		2,35	100		3,3	100		0,25	94		13,3	100		2,0	100		0,0	100		106220,6	100		9,0	100		139,2	100		977,2	100		in Betrieb
11:30		4,2	100		0,0	100		2,41	100		3,1	100		0,26	100		22,6	100		2,0	100		0,0	100		106909,1	100		8,7	100		139,6	100		977,3	100		in Betrieb
12:00		3,5	100		0,5	100		1,95	73		2,5	100		0,26	100		23,3	100		2,0	100		0,0	100		107530,6	100		9,0	100		139,4	100		970,5	100		in Betrieb
12:30		3,8	100		0,5	100		1,92	100		2,0	100		0,26	100		28,3	100		2,0	100		0,0	100		106247,3	100		8,9	100		139,6	100		972,3	100		in Betrieb
13:00		5,8	100		0,5	100		1,57	100		2,9	100		0,26	100		52,3	100		2,0	100		0,1	100		108990,3	100		8,7	100		140,2	100		971,2	100		in Betrieb
13:30		3,4	100		0,8	100		1,31	100		2,2	100		0,25	100		22,3	100		2,0	100		0,0	100		109826,2	100		9,4	100		139,0	100		965,1	100		in Betrieb
14:00		4,5	100		0,4	100		0,83	73		2,3	100		0,26	100		20,2	100		2,0	100		0,0	100		107087,1	100		8,6	100		139,2	100		978,3	100		in Betrieb
14:30		2,4	100		0,3	100		0,77	100		3,0	100		0,26	100		24,8	100		2,0	100		0,0	100		108496,3	100		9,0	100		139,7	100		977,7	100		in Betrieb
15:00		6,4	100		1,1	100		0,74	100		2,7	100		0,26	94		22,7	100		2,0	100		0,1	100		107603,1	100		8,8	100		139,7	100		967,6	100		in Betrieb
15:30		5,1	100		0,0	100		0,21	100		3,6	100		0,26	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		108100,8	100		8,8	100		139,7	100		973,0	100		in Betrieb
16:00		1,7	100		0,0	100		0,2	73		2,6	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,1	100		109357,2	100		9,0	100		139,9	100		970,2	100		in Betrieb
16:30		4,0	100		0,3	100		0,3	100		2,9	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,1	100		109501,0	100		9,1	100		140,0	100		966,3	100		in Betrieb
17:00		6,3	100		0,0	100		0,2	100		3,6	100		0,26	100		18,2	100		2,0	100		0,1	100		109104,1	100		9,0	100		139,9	100		968,0	100		in Betrieb
17:30		2,8	100		0,0	100		0,19	100		3,2	100		0,26	100		19,8	100		2,0	100		0,1	100		108795,7	100		9,0	100		140,2	100		974,2	100		in Betrieb
18:00		2,5	100		0,0	100		0,11	73		2,4	100		0,26	100		19,1	100		2,0	100		0,0	100		107900,9	100		9,1	100		140,0	100		977,9	100		in Betrieb
18:30		3,6	100		0,0	100		0,22	100		2,3	100		0,26	100		20,7	100		2,0	100		0,0	100		107469,0	100		8,9	100		139,7	100		984,1	100		in Betrieb
19:00		5,4	86		0,0	86		0,23	100		2,9	86		0,26	95		27,6	86		2,0	86		0,1	86		108224,3	100		8,5	86		140,1	100		989,1	100		in Betrieb
19:30		4,1	78		0,0	78		0,23	100		3,0	78		0,25	100		28,5	78		2,0	78		0,0	78		107711,6	100		9,1	78		139,4	100		969,1	100		in Betrieb
20:00		4,7	100		0,0	100		0,15	73		3,1	100		0,26	100		36,1	100		2,0	100		0,0	100		107476,6	100		8,7	100		139,6	100		982,2	100		in Betrieb
20:30		3,2	100		0,0	100		0,2	100		2,7	100		0,26	100		28,1	100		2,0	100		0,0	100		107451,3	100		9,2	100		139,8	100		964,8	100		in Betrieb
21:00		3,4	100		0,0	100		0,22	100		3,5	100		0,26	100		36,1	100		2,0	100		0,0	100		108405,4	100		8,7	100		139,6	100		979,1	100		in Betrieb
21:30		4,3	100		0,0	100		0,29	100		2,9	100		0,26	100		28,6	100		2,0	100		0,0	100														