

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		2,3	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		17,2	100		2,1	100		0,3	100		113220,8	100		9,9	100		139,9	100		942,1	100		In marcia
01:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		20,6	100		2,1	100		0,2	100		112993,3	100		9,9	100		139,9	100		940,4	100		In marcia
01:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		27,8	100		2,1	100		0,3	100		113545,3	100		9,8	100		140,3	100		936,0	100		In marcia
02:00		6,3	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		26,9	100		2,2	100		0,2	100		113248,5	100		9,9	100		139,6	100		927,7	100		In marcia
02:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		25,8	100		2,2	100		0,2	100		113714,1	100		9,8	100		140,2	100		947,5	100		In marcia
03:00		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	95		25,2	100		2,2	100		0,2	100		113855,0	100		10,0	100		139,8	100		938,7	100		In marcia
03:30		5,1	100		1,5	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		26,0	100		2,2	100		0,2	100		112971,9	100		9,9	100		139,6	100		940,6	100		In marcia
04:00		4,3	100		0,0	100		0,0	73		4,2	100		0,25	100		23,3	100		2,2	100		0,2	100		113495,9	100		10,1	100		139,7	100		932,4	100		In marcia
04:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		22,9	100		2,1	100		0,2	100		112586,9	100		10,0	100		140,0	100		932,9	100		In marcia
05:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		34,1	100		2,1	100		0,3	100		112986,4	100		9,8	100		140,6	100		931,4	100		In marcia
05:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		32,7	100		2,2	100		0,2	100		113877,3	100		10,0	100		140,4	100		937,9	100		In marcia
06:00		4,3	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,27	100		30,5	100		2,2	100		0,2	100		114378,0	100		10,0	100		140,7	100		926,8	100		In marcia
06:30		6,0	100		1,4	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		20,9	100		2,3	100		0,2	100		113757,3	100		9,7	100		139,9	100		931,7	100		In marcia
07:00		4,3	86		0,0	86		0,0	100		6,9	86		0,26	94		18,2	86		2,3	86		0,3	86		114871,1	100		9,9	86		139,6	100		934,3	100		In marcia
07:30		2,2	78		0,0	78		0,0	100		8,0	78		0,26	100		18,1	78		2,2	78		0,0	78		114160,1	100		9,9	78		139,7	100		939,5	100		In marcia
08:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		23,5	100		2,2	100		0,0	100		114139,2	100		9,8	100		140,1	100		935,2	100		In marcia
08:30		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		22,4	100		2,1	100		0,0	100		113569,5	100		9,9	100		139,9	100		932,8	100		In marcia
09:00		3,2	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		28,8	100		2,1	100		0,0	100		113442,8	100		9,9	100		139,9	100		933,6	100		In marcia
09:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,27	100		34,5	100		2,2	100		0,0	100		113562,8	100		9,6	100		140,4	100		938,2	100		In marcia
10:00		8,9	100		0,2	100		0,0	73		4,8	100		0,25	100		14,8	100		2,2	100		0,0	100		113811,9	100		9,9	100		139,1	100		934,0	100		In marcia
10:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,26	100		15,2	100		2,2	100		0,0	100		113727,7	100		9,9	100		139,7	100		920,1	100		In marcia
11:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	94		29,6	100		2,1	100		0,1	100		114084,4	100		9,7	100		140,5	100		935,7	100		In marcia
11:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,27	100		28,3	100		2,2	100		0,0	100		114777,9	100		10,1	100		140,2	100		934,3	100		In marcia
12:00		2,6	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		27,6	100		2,1	100		0,0	100		114468,2	100		9,9	100		139,9	100		942,5	100		In marcia
12:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		22,4	100		2,1	100		0,0	100		114702,8	100		9,9	100		139,8	100		935,6	100		In marcia
13:00		7,3	100		0,3	100		0,0	100		6,5	100		0,26	100		20,9	100		2,1	100		0,0	100		113647,6	100		10,0	100		139,8	100		920,2	100		In marcia
13:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		8,7	100		0,26	100		30,8	100		2,2	100		0,0	100		113344,8	100		9,6	100		140,7	100		936,2	100		In marcia
14:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		11,3	100		0,26	100		25,5	100		2,1	100		0,0	100		114555,0	100		9,6	100		140,5	100		945,1	100		In marcia
14:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		24,0	100		2,1	100		0,0	100		114895,4	100		10,0	100		140,0	100		929,6	100		In marcia
15:00		6,5	100		0,5	100		0,0	100		3,9	100		0,25	94		19,3	100		2,1	100		0,0	100		114510,1	100		10,2	100		139,5	100		919,9	100		In marcia
15:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		6,6	100		0,26	100		22,1	100		2,1	100		0,0	100		113989,8	100		9,9	100		140,5	100		935,8	100		In marcia
16:00		1,7	100		0,0	100		0,0	73		2,8	100		0,26	100		25,7	100		2,1	100		0,0	100		112210,0	100		10,1	100		140,1	100		921,6	100		In marcia
16:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		28,5	100		2,1	100		0,0	100		111111,1	100		9,8	100		140,0	100		928,7	100		In marcia
17:00		5,5	100		0,7	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		25,5	100		2,1	100		0,0	100		110886,1	100		9,8	100		140,1	100		936,1	100		In marcia
17:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		26,7	100		2,1	100		0,0	100		110388,1	100		9,7	100		140,3	100		937,7	100		In marcia
18:00		5,0	100		0,0	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		26,3	100		2,2	100		0,0	100		110577,6	100		9,7	100		140,3	100		936,9	100		In marcia
18:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		22,4	100		2,2	100		0,0	100		110307,6	100		9,7	100		140,1	100		943,7	100		In marcia
19:00		2,8	85		0,0	85		0,0	100		3,2	85		0,26	95		26,9	85		2,1	85		0,0	85		110274,1	100		9,7	85		140,5	100		946,9	100		In marcia
19:30		3,6	78		0,0	78		0,0	100		3,3	78		0,26	100		28,0	78		2,1	78		0,3	78		110354,5	100		9,7	78		140,2	100		936,5	100		In marcia
20:00		5,3	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		20,1	100		2,1	100		0,2	100		110216,2	100		9,7	100		140,0	100		933,0	100		In marcia
20:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		17,0	100		2,1	100		0,3	100		109752,0	100		9,7	100		140,0	100		934,2	100		In marcia
21:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		20,8	100		2,2	100		0,3	100		109225,3	100		9,6	100		140,1	100		934,3	100		In marcia
21:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,25	100		21,9	100		2,2	100		0,2	100		109307,1	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		2,3	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		17,2	100		2,1	100		0,3	100		113220,8	100		9,9	100		139,9	100		942,1	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		20,6	100		2,1	100		0,2	100		112993,3	100		9,9	100		139,9	100		940,4	100		in Betrieb
01:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		27,8	100		2,1	100		0,3	100		113545,3	100		9,8	100		140,3	100		936,0	100		in Betrieb
02:00		6,3	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		26,9	100		2,2	100		0,2	100		113248,5	100		9,9	100		139,6	100		927,7	100		in Betrieb
02:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		25,8	100		2,2	100		0,2	100		113714,1	100		9,8	100		140,2	100		947,5	100		in Betrieb
03:00		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	95		25,2	100		2,2	100		0,2	100		113855,0	100		10,0	100		139,8	100		938,7	100		in Betrieb
03:30		5,1	100		1,5	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		26,0	100		2,2	100		0,2	100		112971,9	100		9,9	100		139,6	100		940,6	100		in Betrieb
04:00		4,3	100		0,0	100		0,0	73		4,2	100		0,25	100		23,3	100		2,2	100		0,2	100		113495,9	100		10,1	100		139,7	100		932,4	100		in Betrieb
04:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		22,9	100		2,1	100		0,2	100		112586,9	100		10,0	100		140,0	100		932,9	100		in Betrieb
05:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		34,1	100		2,1	100		0,3	100		112986,4	100		9,8	100		140,6	100		931,4	100		in Betrieb
05:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		32,7	100		2,2	100		0,2	100		113877,3	100		10,0	100		140,4	100		937,9	100		in Betrieb
06:00		4,3	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,27	100		30,5	100		2,2	100		0,2	100		114378,0	100		10,0	100		140,7	100		926,8	100		in Betrieb
06:30		6,0	100		1,4	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		20,9	100		2,3	100		0,2	100		113757,3	100		9,7	100		139,9	100		931,7	100		in Betrieb
07:00		4,3	86		0,0	86		0,0	100		6,9	86		0,26	94		18,2	86		2,3	86		0,3	86		114871,1	100		9,9	86		139,6	100		934,3	100		in Betrieb
07:30		2,2	78		0,0	78		0,0	100		8,0	78		0,26	100		18,1	78		2,2	78		0,0	78		114160,1	100		9,9	78		139,7	100		939,5	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		23,5	100		2,2	100		0,0	100		114139,2	100		9,8	100		140,1	100		935,2	100		in Betrieb
08:30		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		22,4	100		2,1	100		0,0	100		113569,5	100		9,9	100		139,9	100		932,8	100		in Betrieb
09:00		3,2	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		28,8	100		2,1	100		0,0	100		113442,8	100		9,9	100		139,9	100		933,6	100		in Betrieb
09:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,27	100		34,5	100		2,2	100		0,0	100		113562,8	100		9,6	100		140,4	100		938,2	100		in Betrieb
10:00		8,9	100		0,2	100		0,0	73		4,8	100		0,25	100		14,8	100		2,2	100		0,0	100		113811,9	100		9,9	100		139,1	100		934,0	100		in Betrieb
10:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,26	100		15,2	100		2,2	100		0,0	100		113727,7	100		9,9	100		139,7	100		920,1	100		in Betrieb
11:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	94		29,6	100		2,1	100		0,1	100		114084,4	100		9,7	100		140,5	100		935,7	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,27	100		28,3	100		2,2	100		0,0	100		114777,9	100		10,1	100		140,2	100		934,3	100		in Betrieb
12:00		2,6	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		27,6	100		2,1	100		0,0	100		114468,2	100		9,9	100		139,9	100		942,5	100		in Betrieb
12:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		22,4	100		2,1	100		0,0	100		114702,8	100		9,9	100		139,8	100		935,6	100		in Betrieb
13:00		7,3	100		0,3	100		0,0	100		6,5	100		0,26	100		20,9	100		2,1	100		0,0	100		113647,6	100		10,0	100		139,8	100		920,2	100		in Betrieb
13:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		8,7	100		0,26	100		30,8	100		2,2	100		0,0	100		113344,8	100		9,6	100		140,7	100		936,2	100		in Betrieb
14:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		11,3	100		0,26	100		25,5	100		2,1	100		0,0	100		114555,0	100		9,6	100		140,5	100		945,1	100		in Betrieb
14:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		24,0	100		2,1	100		0,0	100		114895,4	100		10,0	100		140,0	100		929,6	100		in Betrieb
15:00		6,5	100		0,5	100		0,0	100		3,9	100		0,25	94		19,3	100		2,1	100		0,0	100		114510,1	100		10,2	100		139,5	100		919,9	100		in Betrieb
15:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		6,6	100		0,26	100		22,1	100		2,1	100		0,0	100		113989,8	100		9,9	100		140,5	100		935,8	100		in Betrieb
16:00		1,7	100		0,0	100		0,0	73		2,8	100		0,26	100		25,7	100		2,1	100		0,0	100		112210,0	100		10,1	100		140,1	100		921,6	100		in Betrieb
16:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		28,5	100		2,1	100		0,0	100		111111,1	100		9,8	100		140,0	100		928,7	100		in Betrieb
17:00		5,5	100		0,7	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		25,5	100		2,1	100		0,0	100		110886,1	100		9,8	100		140,1	100		936,1	100		in Betrieb
17:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		26,7	100		2,1	100		0,0	100		110388,1	100		9,7	100		140,3	100		937,7	100		in Betrieb
18:00		5,0	100		0,0	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		26,3	100		2,2	100		0,0	100		110577,6	100		9,7	100		140,3	100		936,9	100		in Betrieb
18:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		22,4	100		2,2	100		0,0	100		110307,6	100		9,7	100		140,1	100		943,7	100		in Betrieb
19:00		2,8	85		0,0	85		0,0	100		3,2	85		0,26	95		26,9	85		2,1	85		0,0	85		110274,1	100		9,7	85		140,5	100		946,9	100		in Betrieb
19:30		3,6	78		0,0	78		0,0	100		3,3	78		0,26	100		28,0	78		2,1	78		0,3	78		110354,5	100		9,7	78		140,2	100		936,5	100		in Betrieb
20:00		5,3	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,25	100		20,1	100		2,1	100		0,2	100		110216,2	100		9,7	100		140,0	100		933,0	100		in Betrieb
20:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		17,0	100		2,1	100		0,3	100		109752,0	100		9,7	100		140,0	100		934,2	100		in Betrieb
21:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		20,8	100		2,2	100		0,3	100		109225,3	100		9,6	100		140,1	100		934,3	100		in Betrieb
21:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,25	100		21,9	100		2,2	100		0,2	100		109307,1	100											