

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		5,4	100		0,3	100		0,06	100		2,2	100		0,25	100		26,2	100		2,0	100		0,0	100		100589,3	100		9,2	100		140,2	100		966,6	100		In marcia
01:00		2,6	100		0,0	100		0,1	100		2,1	100		0,26	100		31,7	100		2,0	100		0,0	100		99975,6	100		8,9	100		140,4	100		970,0	100		In marcia
01:30		3,8	100		0,0	100		0,23	100		2,0	100		0,26	100		38,3	100		2,0	100		0,0	100		100086,6	100		8,9	100		140,3	100		961,0	100		In marcia
02:00		3,9	100		0,0	100		0,19	73		2,0	100		0,26	100		28,8	100		2,0	100		0,0	100		100895,8	100		9,1	100		140,0	100		960,4	100		In marcia
02:30		4,7	100		0,3	100		0,11	100		2,1	100		0,26	100		26,4	100		2,0	100		0,0	100		100683,9	100		9,1	100		140,4	100		961,2	100		In marcia
03:00		4,8	100		0,1	100		0,11	100		2,1	100		0,26	94		22,7	100		2,0	100		0,0	100		101097,1	100		9,0	100		140,2	100		972,1	100		In marcia
03:30		3,0	100		0,0	100		0,11	100		2,2	100		0,26	100		24,8	100		2,1	100		0,0	100		102630,1	100		9,2	100		140,5	100		966,6	100		In marcia
04:00		3,8	100		0,0	100		0,18	73		2,2	100		0,26	100		19,9	100		2,0	100		0,0	100		100830,3	100		9,1	100		140,1	100		969,2	100		In marcia
04:30		3,4	100		0,0	100		0,2	100		2,2	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,0	100		101499,3	100		9,0	100		140,5	100		964,6	100		In marcia
05:00		3,9	100		0,4	100		0,22	100		2,3	100		0,26	100		26,2	100		2,0	100		0,0	100		102017,2	100		9,1	100		140,3	100		965,4	100		In marcia
05:30		3,6	100		0,8	100		0,17	100		2,1	100		0,26	100		25,7	100		2,0	100		0,0	100		102868,4	100		9,2	100		140,3	100		958,4	100		In marcia
06:00		4,7	100		0,9	100		0,19	73		2,1	100		0,26	100		26,5	100		2,0	100		0,0	100		104828,1	100		9,4	100		140,2	100		963,7	100		In marcia
06:30		3,1	100		0,1	100		0,29	100		2,2	100		0,26	100		33,1	100		2,0	100		0,0	100		104281,1	100		9,5	100		140,3	100		954,2	100		In marcia
07:00		4,8	85		0,5	85		0,42	100		2,3	85		0,26	94		28,5	85		2,0	85		0,0	85		104318,8	100		9,3	85		140,2	100		953,3	100		In marcia
07:30		5,9	79		0,0	79		0,27	100		2,3	79		0,25	100		17,9	79		2,0	79		0,1	79		103549,9	100		9,4	79		139,8	100		962,3	100		In marcia
08:00		2,2	100		0,0	100		0,16	73		1,9	100		0,26	100		20,7	100		2,0	100		0,2	100		102531,7	100		9,1	100		140,0	100		962,9	100		In marcia
08:30		2,5	100		0,0	100		0,24	100		1,7	100		0,25	100		20,1	100		2,0	100		0,2	100		102490,2	100		9,1	100		139,7	100		969,0	100		In marcia
09:00		4,3	100		0,4	100		0,27	100		1,8	100		0,25	100		20,0	100		2,0	100		0,1	100		101505,5	100		9,3	100		139,8	100		965,8	100		In marcia
09:30		3,8	100		0,1	100		0,26	100		1,8	100		0,26	100		26,3	100		2,0	100		0,1	100		99778,5	100		8,8	100		140,2	100		977,0	100		In marcia
10:00		3,2	100		0,6	100		0,19	73		1,9	100		0,26	100		27,5	100		2,0	100		0,1	100		100514,3	100		8,9	100		140,0	100		976,4	100		In marcia
10:30		5,8	100		1,4	100		0,2	100		1,9	100		0,26	100		34,8	100		2,0	100		0,2	100		101002,7	100		8,9	100		139,9	100		972,7	100		In marcia
11:00		6,2	100		0,3	100		0,02	100		2,7	100		0,25	94		27,6	100		2,0	100		0,2	100		101393,9	100		9,1	100		139,7	100		971,0	100		In marcia
11:30		4,7	100		0,0	100		0,14	100		3,1	100		0,26	100		25,0	100		2,0	100		0,2	100		101037,8	100		9,0	100		140,0	100		970,4	100		In marcia
12:00		1,9	100		0,0	100		0,01	73		3,1	100		0,26	100		29,3	100		2,0	100		0,2	100		101778,4	100		8,8	100		140,2	100		965,1	100		In marcia
12:30		2,6	100		0,0	100		0,1	100		2,4	100		0,26	100		26,6	100		2,0	100		0,2	100		102739,5	100		9,2	100		140,4	100		956,4	100		In marcia
13:00		2,9	100		0,1	100		0,23	100		2,4	100		0,26	100		21,8	100		2,0	100		0,2	100		103968,0	100		9,5	100		140,2	100		949,8	100		In marcia
13:30		5,2	100		1,1	100		0,15	100		2,2	100		0,26	100		24,2	100		2,0	100		0,2	100		102490,6	100		9,1	100		140,0	100		955,3	100		In marcia
14:00		2,8	100		0,0	100		0,09	73		1,9	100		0,26	100		19,6	100		2,0	100		0,2	100		101745,5	100		9,2	100		139,6	100		957,7	100		In marcia
14:30		5,1	100		0,5	100		0,3	100		3,3	100		0,26	100		24,2	100		2,0	100		0,2	100		100849,0	100		9,1	100		139,8	100		964,4	100		In marcia
15:00		5,1	100		0,0	100		0,25	100		4,3	100		0,26	94		18,0	100		2,0	100		0,2	100		100928,1	100		8,7	100		139,6	100		975,3	100		In marcia
15:30		2,6	100		0,0	100		0,24	100		1,9	100		0,26	100		22,8	100		2,0	100		0,2	100		100960,4	100		9,0	100		139,8	100		962,8	100		In marcia
16:00		3,0	100		0,0	100		0,28	73		1,8	100		0,26	100		29,3	100		2,0	100		0,2	100		100817,6	100		9,1	100		139,8	100		964,4	100		In marcia
16:30		5,2	100		1,3	100		0,28	100		2,0	100		0,25	100		27,6	100		2,0	100		0,1	100		100650,2	100		9,0	100		139,7	100		968,1	100		In marcia
17:00		2,7	100		0,0	100		0,24	100		1,8	100		0,25	100		27,0	100		2,0	100		0,2	100		99718,0	100		9,2	100		139,8	100		956,5	100		In marcia
17:30		3,9	100		0,2	100		0,71	100		1,7	100		0,25	100		25,7	100		1,9	100		0,2	100		100135,6	100		9,3	100		139,6	100		966,5	100		In marcia
18:00		5,1	100		0,4	100		0,63	73		1,7	100		0,25	100		32,9	100		2,0	100		0,1	100		100310,0	100		9,4	100		139,8	100		951,6	100		In marcia
18:30		5,3	100		0,1	100		0,4	100		2,1	100		0,25	100		26,2	100		2,0	100		0,1	100		100254,6	100		9,1	100		139,5	100		959,1	100		In marcia
19:00		3,0	84		0,0	84		0,18	100		2,1	84		0,25	94		20,5	84		2,0	84		0,1	84		100160,6	100		9,2	84		139,9	100		957,9	100		In marcia
19:30		2,6	80		0,0	80		0,2	100		2,4	80		0,26	100		14,5	80		2,0	80		0,2	80		98335,5	100		8,7	80		140,3	100		962,9	100		In marcia
20:00		2,8	100		0,0	100		0,14	73		1,9	100		0,25	100		14,4	100		2,0	100		0,1	100		99337,2	100		9,0	100		140,0	100		959,6	100		In marcia
20:30		4,0	100		0,2	100		0,12	100		1,8	100		0,26	100		21,5	100		2,0	100		0,1	100		99288,3	100		9,0	100		140,4	100		956,7	100		In marcia
21:00		5,2	100		0,8	100		0,12	100		1,9	100		0,25	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		100398,4	100		9,1	100		139,9	100		960,1	100		In marcia
21:30		4,7	100		0,3	100		0,11	100		2,3	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,1	100		9986												

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		5,4	100		0,3	100		0,06	100		2,2	100		0,25	100		26,2	100		2,0	100		0,0	100		100589,3	100	9,2	100		140,2	100		966,6	100		in Betrieb
01:00		2,6	100		0,0	100		0,1	100		2,1	100		0,26	100		31,7	100		2,0	100		0,0	100		99975,6	100	8,9	100		140,4	100		970,0	100		in Betrieb
01:30		3,8	100		0,0	100		0,23	100		2,0	100		0,26	100		38,3	100		2,0	100		0,0	100		100086,6	100	8,9	100		140,3	100		961,0	100		in Betrieb
02:00		3,9	100		0,0	100		0,19	73		2,0	100		0,26	100		28,8	100		2,0	100		0,0	100		100895,8	100	9,1	100		140,0	100		960,4	100		in Betrieb
02:30		4,7	100		0,3	100		0,11	100		2,1	100		0,26	100		26,4	100		2,0	100		0,0	100		100683,9	100	9,1	100		140,4	100		961,2	100		in Betrieb
03:00		4,8	100		0,1	100		0,11	100		2,1	100		0,26	94		22,7	100		2,0	100		0,0	100		101097,1	100	9,0	100		140,2	100		972,1	100		in Betrieb
03:30		3,0	100		0,0	100		0,11	100		2,2	100		0,26	100		24,8	100		2,1	100		0,0	100		102630,1	100	9,2	100		140,5	100		966,6	100		in Betrieb
04:00		3,8	100		0,0	100		0,18	73		2,2	100		0,26	100		19,9	100		2,0	100		0,0	100		100830,3	100	9,1	100		140,1	100		969,2	100		in Betrieb
04:30		3,4	100		0,0	100		0,2	100		2,2	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,0	100		101499,3	100	9,0	100		140,5	100		964,6	100		in Betrieb
05:00		3,9	100		0,4	100		0,22	100		2,3	100		0,26	100		26,2	100		2,0	100		0,0	100		102017,2	100	9,1	100		140,3	100		965,4	100		in Betrieb
05:30		3,6	100		0,8	100		0,17	100		2,1	100		0,26	100		25,7	100		2,0	100		0,0	100		102868,4	100	9,2	100		140,3	100		958,4	100		in Betrieb
06:00		4,7	100		0,9	100		0,19	73		2,1	100		0,26	100		26,5	100		2,0	100		0,0	100		104828,1	100	9,4	100		140,2	100		963,7	100		in Betrieb
06:30		3,1	100		0,1	100		0,29	100		2,2	100		0,26	100		33,1	100		2,0	100		0,0	100		104281,1	100	9,5	100		140,3	100		954,2	100		in Betrieb
07:00		4,8	85		0,5	85		0,42	100		2,3	85		0,26	94		28,5	85		2,0	85		0,0	85		104318,8	100	9,3	85		140,2	100		953,3	100		in Betrieb
07:30		5,9	79		0,0	79		0,27	100		2,3	79		0,25	100		17,9	79		2,0	79		0,1	79		103549,9	100	9,4	79		139,8	100		962,3	100		in Betrieb
08:00		2,2	100		0,0	100		0,16	73		1,9	100		0,26	100		20,7	100		2,0	100		0,2	100		102531,7	100	9,1	100		140,0	100		962,9	100		in Betrieb
08:30		2,5	100		0,0	100		0,24	100		1,7	100		0,25	100		20,1	100		2,0	100		0,2	100		102490,2	100	9,1	100		139,7	100		969,0	100		in Betrieb
09:00		4,3	100		0,4	100		0,27	100		1,8	100		0,25	100		20,0	100		2,0	100		0,1	100		101505,5	100	9,3	100		139,8	100		965,8	100		in Betrieb
09:30		3,8	100		0,1	100		0,26	100		1,8	100		0,26	100		26,3	100		2,0	100		0,1	100		99778,5	100	8,8	100		140,2	100		977,0	100		in Betrieb
10:00		3,2	100		0,6	100		0,19	73		1,9	100		0,26	100		27,5	100		2,0	100		0,1	100		100514,3	100	8,9	100		140,0	100		976,4	100		in Betrieb
10:30		5,8	100		1,4	100		0,2	100		1,9	100		0,26	100		34,8	100		2,0	100		0,2	100		101002,7	100	8,9	100		139,9	100		972,7	100		in Betrieb
11:00		6,2	100		0,3	100		0,02	100		2,7	100		0,25	94		27,6	100		2,0	100		0,2	100		101393,9	100	9,1	100		139,7	100		971,0	100		in Betrieb
11:30		4,7	100		0,0	100		0,14	100		3,1	100		0,26	100		25,0	100		2,0	100		0,2	100		101037,8	100	9,0	100		140,0	100		970,4	100		in Betrieb
12:00		1,9	100		0,0	100		0,01	73		3,1	100		0,26	100		29,3	100		2,0	100		0,2	100		101778,4	100	8,8	100		140,2	100		965,1	100		in Betrieb
12:30		2,6	100		0,0	100		0,1	100		2,4	100		0,26	100		26,6	100		2,0	100		0,2	100		102739,5	100	9,2	100		140,4	100		956,4	100		in Betrieb
13:00		2,9	100		0,1	100		0,23	100		2,4	100		0,26	100		21,8	100		2,0	100		0,2	100		103968,0	100	9,5	100		140,2	100		949,8	100		in Betrieb
13:30		5,2	100		1,1	100		0,15	100		2,2	100		0,26	100		24,2	100		2,0	100		0,2	100		102490,6	100	9,1	100		140,0	100		955,3	100		in Betrieb
14:00		2,8	100		0,0	100		0,09	73		1,9	100		0,26	100		19,6	100		2,0	100		0,2	100		101745,5	100	9,2	100		139,6	100		957,7	100		in Betrieb
14:30		5,1	100		0,5	100		0,3	100		3,3	100		0,26	100		24,2	100		2,0	100		0,2	100		100849,0	100	9,1	100		139,8	100		964,4	100		in Betrieb
15:00		5,1	100		0,0	100		0,25	100		4,3	100		0,26	94		18,0	100		2,0	100		0,2	100		100928,1	100	8,7	100		139,6	100		975,3	100		in Betrieb
15:30		2,6	100		0,0	100		0,24	100		1,9	100		0,26	100		22,8	100		2,0	100		0,2	100		100960,4	100	9,0	100		139,8	100		962,8	100		in Betrieb
16:00		3,0	100		0,0	100		0,28	73		1,8	100		0,26	100		29,3	100		2,0	100		0,2	100		100817,6	100	9,1	100		139,8	100		964,4	100		in Betrieb
16:30		5,2	100		1,3	100		0,28	100		2,0	100		0,25	100		27,6	100		2,0	100		0,1	100		100650,2	100	9,0	100		139,7	100		968,1	100		in Betrieb
17:00		2,7	100		0,0	100		0,24	100		1,8	100		0,25	100		27,0	100		2,0	100		0,2	100		99718,0	100	9,2	100		139,8	100		956,5	100		in Betrieb
17:30		3,9	100		0,2	100		0,71	100		1,7	100		0,25	100		25,7	100		1,9	100		0,2	100		100135,6	100	9,3	100		139,6	100		966,5	100		in Betrieb
18:00		5,1	100		0,4	100		0,63	73		1,7	100		0,25	100		32,9	100		2,0	100		0,1	100		100310,0	100	9,4	100		139,8	100		951,6	100		in Betrieb
18:30		5,3	100		0,1	100		0,4	100		2,1	100		0,25	100		26,2	100		2,0	100		0,1	100		100254,6	100	9,1	100		139,5	100		959,1	100		in Betrieb
19:00		3,0	84		0,0	84		0,18	100		2,1	84		0,25	94		20,5	84		2,0	84		0,1	84		100160,6	100	9,2	84		139,9	100		957,9	100		in Betrieb
19:30		2,6	80		0,0	80		0,2	100		2,4	80		0,26	100		14,5	80		2,0	80		0,2	80		98335,5	100	8,7	80		140,3	100		962,9	100		in Betrieb
20:00		2,8	100		0,0	100		0,14	73		1,9	100		0,25	100		14,4	100		2,0	100		0,1	100		99337,2	100	9,0	100		140,0	100		959,6	100		in Betrieb
20:30		4,0	100		0,2	100		0,12	100		1,8	100		0,26	100		21,5	100		2,0	100		0,1	100		99288,3	100	9,0	100		140,4	100		956,7	100		in Betrieb
21:00		5,2	100		0,8	100		0,12	100		1,9	100		0,25	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		100398,4	100	9,1	100		139,9	100		960,1	100		in Betrieb
21:30		4,7	100		0,3	100		0,11	100		2,3	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,1	100		99868,8	100	8,7	100		140,0	100		967,7	100		in Betrieb
22:00		3,8	100		0,0	100		0,07	73		1																										