

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		4,9	100		1,3	100		0,62	73		2,4	100		0,24	100		40,1	100		0,7	100		0,4	100		102807,4	100	10,8	100		141,1	100		898,6	100		In marcia
01:00		3,2	100		0,1	100		0,63	100		2,3	100		0,24	100		30,1	100		0,7	100		0,4	100		102576,9	100	10,6	100		140,9	100		901,5	100		In marcia
01:30		4,1	100		0,7	100		0,67	100		2,1	100		0,24	100		22,0	100		0,7	100		0,5	100		103017,4	100	10,8	100		141,1	100		899,7	100		In marcia
02:00		2,1	100		0,0	100		0,61	100		2,0	100		0,24	100		22,8	100		0,7	100		0,4	100		102963,4	100	10,6	100		141,2	100		902,4	100		In marcia
02:30		2,5	100		0,5	100		0,66	73		1,9	100		0,24	100		20,7	100		0,7	100		0,4	100		102760,6	100	10,6	100		141,1	100		904,4	100		In marcia
03:00		2,9	100		1,9	100		0,68	100		2,0	100		0,24	94		14,7	100		0,7	100		0,3	100		103101,4	100	10,6	100		141,1	100		901,9	100		In marcia
03:30		3,5	100		3,0	100		0,63	100		1,9	100		0,24	100		18,9	100		0,7	100		0,3	100		103800,7	100	10,9	100		141,1	100		896,4	100		In marcia
04:00		2,2	100		0,0	100		0,54	100		1,8	100		0,24	100		20,3	100		0,7	100		0,3	100		102856,5	100	10,8	100		141,1	100		901,3	100		In marcia
04:30		3,7	100		0,0	100		0,65	73		2,4	100		0,23	100		15,5	100		0,7	100		0,3	100		103658,7	100	10,7	100		141,2	100		904,0	100		In marcia
05:00		2,3	100		0,0	100		0,65	100		2,5	100		0,24	100		24,6	100		0,7	100		0,5	100		103202,0	100	10,0	100		141,3	100		915,6	100		In marcia
05:30		2,7	100		0,0	100		0,67	100		2,0	100		0,24	100		26,6	100		0,7	100		0,4	100		102909,3	100	10,5	100		140,9	100		902,8	100		In marcia
06:00		3,3	100		0,7	100		0,64	100		1,8	100		0,24	100		27,9	100		0,7	100		0,3	100		103793,4	100	10,8	100		141,1	100		897,4	100		In marcia
06:30		7,9	100		1,6	100		0,58	73		1,9	100		0,24	100		30,3	100		0,7	100		0,2	100		103605,3	100	10,8	100		140,1	100		895,2	100		In marcia
07:00		3,3	100		0,0	100		0,57	100		2,2	100		0,24	94		31,2	100		0,7	100		0,2	100		104434,7	100	10,9	100		140,8	100		893,9	100		In marcia
07:30		3,1	100		0,0	100		0,68	100		2,1	100		0,24	100		30,1	100		0,7	100		0,4	100		103114,5	100	10,6	100		141,4	100		899,9	100		In marcia
08:00		5,3	100		2,0	100		0,63	100		2,4	100		0,23	100		18,9	100		0,7	100		0,2	100		103643,8	100	10,9	100		140,4	100		897,1	100		In marcia
08:30		2,1	100		0,0	100		0,63	73		1,8	100		0,23	100		16,5	100		0,7	100		0,1	100		103935,4	100	10,9	100		140,7	100		900,6	100		In marcia
09:00		2,1	86		0,0	86		0,71	100		1,6	86		0,23	100		20,9	86		0,7	86		0,2	86		104058,4	100	11,0	86		140,9	100		898,0	100		In marcia
09:30		2,1	78		0,0	78		0,71	100		1,9	78		0,24	100		29,9	78		0,7	78		0,7	78		103537,6	100	10,8	78		141,2	100		903,2	100		In marcia
10:00		3,1	100		0,7	100		0,76	100		1,9	100		0,24	100		32,3	100		0,7	100		0,7	100		104030,4	100	10,8	100		141,1	100		896,5	100		In marcia
10:30		4,7	100		1,6	100		0,7	73		2,1	100		0,24	100		31,2	100		0,7	100		0,7	100		103543,7	100	10,6	100		140,9	100		901,2	100		In marcia
11:00		4,9	100		1,3	100		0,75	100		2,2	100		0,24	94		27,7	100		0,7	100		0,7	100		103894,1	100	10,6	100		140,9	100		904,8	100		In marcia
11:30		4,4	100		0,6	100		0,71	100		2,1	100		0,23	100		24,7	100		0,7	100		0,4	100		103969,9	100	10,8	100		140,9	100		901,3	100		In marcia
12:00		3,1	100		0,0	100		0,64	100		2,1	100		0,23	100		24,6	100		0,7	100		0,6	100		103769,6	100	10,9	100		141,0	100		899,2	100		In marcia
12:30		4,2	100		0,6	100		0,72	73		2,3	100		0,23	100		23,8	100		0,7	100		0,6	100		102791,4	100	10,8	100		141,0	100		900,5	100		In marcia
13:00		4,9	100		1,3	100		0,7	100		2,2	100		0,23	100		21,7	100		0,7	100		0,4	100		103961,0	100	10,7	100		141,1	100		903,9	100		In marcia
13:30		3,3	100		0,2	100		0,66	100		1,9	100		0,23	100		18,5	100		0,7	100		0,5	100		103781,6	100	11,0	100		141,1	100		897,0	100		In marcia
14:00		5,1	100		1,6	100		0,65	100		2,7	100		0,23	100		21,0	100		0,7	100		0,6	100		103368,0	100	10,8	100		141,0	100		898,3	100		In marcia
14:30		2,4	100		0,2	100		0,58	73		2,8	100		0,23	100		24,5	100		0,8	100		0,6	100		104032,6	100	10,9	100		141,2	100		898,9	100		In marcia
15:00		2,1	100		0,0	100		0,61	100		2,6	100		0,24	94		30,5	100		0,7	100		0,7	100		103208,7	100	10,9	100		141,2	100		899,8	100		In marcia
15:30		2,4	100		0,0	100		0,75	100		3,1	100		0,24	100		26,8	100		0,7	100		0,7	100		103325,0	100	10,6	100		141,3	100		908,9	100		In marcia
16:00		3,2	100		1,0	100		0,74	100		2,8	100		0,24	100		30,9	100		0,7	100		0,6	100		103432,8	100	11,0	100		141,2	100		898,3	100		In marcia
16:30		6,4	100		2,2	100		0,63	73		2,2	100		0,24	100		30,2	100		0,7	100		0,7	100		104245,0	100	10,7	100		141,3	100		903,1	100		In marcia
17:00		4,8	100		2,1	100		0,64	100		3,5	100		0,24	100		30,2	100		0,8	100		0,6	100		104757,5	100	11,0	100		141,3	100		902,8	100		In marcia
17:30		2,3	100		1,2	100		0,67	100		4,4	100		0,23	100		20,0	100		0,8	100		0,6	100		105768,2	100	11,1	100		141,2	100		901,7	100		In marcia
18:00		2,2	100		0,0	100		0,66	100		2,6	100		0,24	100		19,5	100		0,8	100		0,6	100		103056,4	100	11,4	100		141,4	100		891,9	100		In marcia
18:30		2,1	100		0,0	100		0,73	73		3,1	100		0,24	100		23,8	100		0,7	100		0,6	100		104306,7	100	10,5	100		141,4	100		907,0	100		In marcia
19:00		3,1	100		3,1	100		1,16	100		3,8	100		0,24	95		23,1	100		0,8	100		0,7	100		104353,4	100	11,2	100		141,5	100		893,9	100		In marcia
19:30		2,1	100		0,0	100		0,62	100		2,9	100		0,24	100		26,2	100		0,7	100		0,7	100		104373,0	100	10,6	100		141,3	100		899,3	100		In marcia
20:00		2,1	100		0,0	100		0,78	100		2,8	100		0,24	100		21,6	100		0,7	100		0,6	100		104165,0	100	11,0	100		141,3	100		896,4	100		In marcia
20:30		2,1	100		0,0	100		1,22	73		3,8	100		0,23	100		20,6	100		0,7	100		0,6	100		104318,7	100	10,8	100		141,1	100		901,4	100		In marcia
21:00		2,1	86		0,0	86		1,09	100		3,5	86		0,23	100		17,4	86		0,8	86		0,5	86		104039,1	100	10,8	86		141,2	100		901,0	100		In marcia
21:30		2,1	78		0,0	78		0,83	100		2,9	78		0,23	100		19,4	78		0,7	78		0,4	78		104209,8	100	10,9	78		141,2	100		902,4	100		In marcia
22:00		2,6																																			

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		4,9	100		1,3	100		0,62	73		2,4	100		0,24	100		40,1	100		0,7	100		0,4	100		102807,4	100	10,8	100		141,1	100		898,6	100		in Betrieb
01:00		3,2	100		0,1	100		0,63	100		2,3	100		0,24	100		30,1	100		0,7	100		0,4	100		102576,9	100	10,6	100		140,9	100		901,5	100		in Betrieb
01:30		4,1	100		0,7	100		0,67	100		2,1	100		0,24	100		22,0	100		0,7	100		0,5	100		103017,4	100	10,8	100		141,1	100		899,7	100		in Betrieb
02:00		2,1	100		0,0	100		0,61	100		2,0	100		0,24	100		22,8	100		0,7	100		0,4	100		102963,4	100	10,6	100		141,2	100		902,4	100		in Betrieb
02:30		2,5	100		0,5	100		0,66	73		1,9	100		0,24	100		20,7	100		0,7	100		0,4	100		102760,6	100	10,6	100		141,1	100		904,4	100		in Betrieb
03:00		2,9	100		1,9	100		0,68	100		2,0	100		0,24	94		14,7	100		0,7	100		0,3	100		103101,4	100	10,6	100		141,1	100		901,9	100		in Betrieb
03:30		3,5	100		3,0	100		0,63	100		1,9	100		0,24	100		18,9	100		0,7	100		0,3	100		103800,7	100	10,9	100		141,1	100		896,4	100		in Betrieb
04:00		2,2	100		0,0	100		0,54	100		1,8	100		0,24	100		20,3	100		0,7	100		0,3	100		102856,5	100	10,8	100		141,1	100		901,3	100		in Betrieb
04:30		3,7	100		0,0	100		0,65	73		2,4	100		0,23	100		15,5	100		0,7	100		0,3	100		103658,7	100	10,7	100		141,2	100		904,0	100		in Betrieb
05:00		2,3	100		0,0	100		0,65	100		2,5	100		0,24	100		24,6	100		0,7	100		0,5	100		103202,0	100	10,0	100		141,3	100		915,6	100		in Betrieb
05:30		2,7	100		0,0	100		0,67	100		2,0	100		0,24	100		26,6	100		0,7	100		0,4	100		102909,3	100	10,5	100		140,9	100		902,8	100		in Betrieb
06:00		3,3	100		0,7	100		0,64	100		1,8	100		0,24	100		27,9	100		0,7	100		0,3	100		103793,4	100	10,8	100		141,1	100		897,4	100		in Betrieb
06:30		7,9	100		1,6	100		0,58	73		1,9	100		0,24	100		30,3	100		0,7	100		0,2	100		103605,3	100	10,8	100		140,1	100		895,2	100		in Betrieb
07:00		3,3	100		0,0	100		0,57	100		2,2	100		0,24	94		31,2	100		0,7	100		0,2	100		104434,7	100	10,9	100		140,8	100		893,9	100		in Betrieb
07:30		3,1	100		0,0	100		0,68	100		2,1	100		0,24	100		30,1	100		0,7	100		0,4	100		103114,5	100	10,6	100		141,4	100		899,9	100		in Betrieb
08:00		5,3	100		2,0	100		0,63	100		2,4	100		0,23	100		18,9	100		0,7	100		0,2	100		103643,8	100	10,9	100		140,4	100		897,1	100		in Betrieb
08:30		2,1	100		0,0	100		0,63	73		1,8	100		0,23	100		16,5	100		0,7	100		0,1	100		103935,4	100	10,9	100		140,7	100		900,6	100		in Betrieb
09:00		2,1	86		0,0	86		0,71	100		1,6	86		0,23	100		20,9	86		0,7	86		0,2	86		104058,4	100	11,0	86		140,9	100		898,0	100		in Betrieb
09:30		2,1	78		0,0	78		0,71	100		1,9	78		0,24	100		29,9	78		0,7	78		0,7	78		103537,6	100	10,8	78		141,2	100		903,2	100		in Betrieb
10:00		3,1	100		0,7	100		0,76	100		1,9	100		0,24	100		32,3	100		0,7	100		0,7	100		104030,4	100	10,8	100		141,1	100		896,5	100		in Betrieb
10:30		4,7	100		1,6	100		0,7	73		2,1	100		0,24	100		31,2	100		0,7	100		0,7	100		103543,7	100	10,6	100		140,9	100		901,2	100		in Betrieb
11:00		4,9	100		1,3	100		0,75	100		2,2	100		0,24	94		27,7	100		0,7	100		0,7	100		103894,1	100	10,6	100		140,9	100		904,8	100		in Betrieb
11:30		4,4	100		0,6	100		0,71	100		2,1	100		0,23	100		24,7	100		0,7	100		0,4	100		103969,9	100	10,8	100		140,9	100		901,3	100		in Betrieb
12:00		3,1	100		0,0	100		0,64	100		2,1	100		0,23	100		24,6	100		0,7	100		0,6	100		103769,6	100	10,9	100		141,0	100		899,2	100		in Betrieb
12:30		4,2	100		0,6	100		0,72	73		2,3	100		0,23	100		23,8	100		0,7	100		0,6	100		102791,4	100	10,8	100		141,0	100		900,5	100		in Betrieb
13:00		4,9	100		1,3	100		0,7	100		2,2	100		0,23	100		21,7	100		0,7	100		0,4	100		103961,0	100	10,7	100		141,1	100		903,9	100		in Betrieb
13:30		3,3	100		0,2	100		0,66	100		1,9	100		0,23	100		18,5	100		0,7	100		0,5	100		103781,6	100	11,0	100		141,1	100		897,0	100		in Betrieb
14:00		5,1	100		1,6	100		0,65	100		2,7	100		0,23	100		21,0	100		0,7	100		0,6	100		103368,0	100	10,8	100		141,0	100		898,3	100		in Betrieb
14:30		2,4	100		0,2	100		0,58	73		2,8	100		0,23	100		24,5	100		0,8	100		0,6	100		104032,6	100	10,9	100		141,2	100		898,9	100		in Betrieb
15:00		2,1	100		0,0	100		0,61	100		2,6	100		0,24	94		30,5	100		0,7	100		0,7	100		103208,7	100	10,9	100		141,2	100		899,8	100		in Betrieb
15:30		2,4	100		0,0	100		0,75	100		3,1	100		0,24	100		26,8	100		0,7	100		0,7	100		103325,0	100	10,6	100		141,3	100		908,9	100		in Betrieb
16:00		3,2	100		1,0	100		0,74	100		2,8	100		0,24	100		30,9	100		0,7	100		0,6	100		103432,8	100	11,0	100		141,2	100		898,3	100		in Betrieb
16:30		6,4	100		2,2	100		0,63	73		2,2	100		0,24	100		30,2	100		0,7	100		0,7	100		104245,0	100	10,7	100		141,3	100		903,1	100		in Betrieb
17:00		4,8	100		2,1	100		0,64	100		3,5	100		0,24	100		30,2	100		0,8	100		0,6	100		104757,5	100	11,0	100		141,3	100		902,8	100		in Betrieb
17:30		2,3	100		1,2	100		0,67	100		4,4	100		0,23	100		20,0	100		0,8	100		0,6	100		105768,2	100	11,1	100		141,2	100		901,7	100		in Betrieb
18:00		2,2	100		0,0	100		0,66	100		2,6	100		0,24	100		19,5	100		0,8	100		0,6	100		103056,4	100	11,4	100		141,4	100		891,9	100		in Betrieb
18:30		2,1	100		0,0	100		0,73	73		3,1	100		0,24	100		23,8	100		0,7	100		0,6	100		104306,7	100	10,5	100		141,4	100		907,0	100		in Betrieb
19:00		3,1	100		3,1	100		1,16	100		3,8	100		0,24	95		23,1	100		0,8	100		0,7	100		104353,4	100	11,2	100		141,5	100		893,9	100		in Betrieb
19:30		2,1	100		0,0	100		0,62	100		2,9	100		0,24	100		26,2	100		0,7	100		0,7	100		104373,0	100	10,6	100		141,3	100		899,3	100		in Betrieb
20:00		2,1	100		0,0	100		0,78	100		2,8	100		0,24	100		21,6	100		0,7	100		0,6	100		104165,0	100	11,0	100		141,3	100		896,4	100		in Betrieb
20:30		2,1	100		0,0	100		1,22	73		3,8	100		0,23	100		20,6	100		0,7	100		0,6	100		104318,7	100	10,8	100		141,1	100		901,4	100		in Betrieb
21:00		2,1	86		0,0	86		1,09	100		3,5	86		0,23	100		17,4	86		0,8	86		0,5	86		104039,1	100	10,8	86		141,2	100		901,0	100		in Betrieb
21:30		2,1	78		0,0	78		0,83	100		2,9	78		0,23	100		19,4	78		0,7	78		0,4	78		104209,8	100	10,9	78		141,2	100		902,4	100		in Betrieb
22:00		2,6																																			