

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		3,2	100		1,1	100		0,13	100		3,8	100		0,26	100		23,6	100		0,7	100		0,0	100		97788,5	100		10,9	100		142,0	100		929,4	100		In marcia
01:00		2,6	100		1,0	100		0,19	100		3,3	100		0,26	100		25,2	100		0,7	100		0,0	100		97798,8	100		10,8	100		142,4	100		932,3	100		In marcia
01:30		2,0	100		1,4	100		0,55	79		2,8	100		0,25	100		25,0	100		0,7	100		0,0	100		98160,0	100		10,8	100		142,5	100		933,4	100		In marcia
02:00		2,7	100		1,8	100		0,65	94		2,7	100		0,26	100		27,7	100		0,7	100		0,0	100		97915,6	100		11,0	100		142,2	100		927,1	100		In marcia
02:30		2,9	100		1,4	100		0,47	100		2,7	100		0,26	100		32,2	100		0,7	100		0,0	100		98479,9	100		11,0	100		142,7	100		929,0	100		In marcia
03:00		4,6	100		1,8	100		0,23	100		3,4	100		0,26	94		34,3	100		0,7	100		0,0	100		98141,5	100		10,9	100		142,5	100		931,4	100		In marcia
03:30		3,0	100		1,1	100		0,0	79		3,3	100		0,26	100		32,7	100		0,7	100		0,0	100		98065,4	100		10,8	100		142,7	100		932,5	100		In marcia
04:00		3,0	100		1,2	100		0,11	94		3,2	100		0,26	100		35,3	100		0,7	100		0,0	100		97781,2	100		10,8	100		141,9	100		931,7	100		In marcia
04:30		5,2	100		1,7	100		0,25	100		3,5	100		0,26	100		34,7	100		0,7	100		0,0	100		97419,8	100		10,7	100		141,9	100		934,7	100		In marcia
05:00		3,8	100		1,3	100		0,15	100		3,8	100		0,26	100		31,2	100		0,6	100		0,0	100		97913,9	100		10,6	100		142,3	100		937,4	100		In marcia
05:30		3,7	100		1,1	100		0,17	79		3,7	100		0,26	100		31,5	100		0,7	100		0,0	100		98187,0	100		10,6	100		142,3	100		931,5	100		In marcia
06:00		4,1	100		1,7	100		0,04	94		3,0	100		0,26	100		26,6	100		0,7	100		0,0	100		98761,2	100		10,8	100		142,2	100		932,7	100		In marcia
06:30		4,2	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		20,0	100		0,7	100		0,0	100		97607,7	100		11,1	100		142,2	100		924,5	100		In marcia
07:00		3,6	100		1,1	100		0,03	100		3,4	100		0,26	94		29,8	100		0,7	100		0,0	100		98811,2	100		10,6	100		143,0	100		936,7	100		In marcia
07:30		3,9	100		1,3	100		0,04	79		3,3	100		0,25	100		24,3	100		0,7	100		0,0	100		99090,8	100		10,6	100		141,6	100		941,3	100		In marcia
08:00		4,2	100		1,2	100		0,0	94		3,4	100		0,26	100		27,9	100		0,7	100		0,0	100		98632,4	100		10,7	100		142,5	100		932,0	100		In marcia
08:30		3,3	100		1,1	100		0,04	100		3,2	100		0,26	100		27,2	100		0,7	100		0,0	100		97744,1	100		11,3	100		142,5	100		920,1	100		In marcia
09:00		4,5	89		1,7	89		0,33	100		3,1	89		0,26	100		29,3	89		0,7	89		0,0	89		99092,2	100		11,1	89		142,3	100		927,1	100		In marcia
09:30		5,5	74		1,9	74		0,1	82		3,7	74		0,26	100		23,9	74		0,7	74		0,0	74		97907,5	100		11,2	74		142,4	100		929,4	100		In marcia
10:00		2,5	100		1,3	100		0,0	91		3,4	100		0,25	100		30,0	100		0,7	100		0,0	100		99608,1	100		11,0	100		142,4	100		934,5	100		In marcia
10:30		2,3	100		1,2	100		0,11	100		3,7	100		0,26	100		47,4	100		0,7	100		0,0	100		99039,9	100		10,6	100		143,2	100		931,1	100		In marcia
11:00		3,6	100		2,0	100		0,42	100		3,9	100		0,26	94		33,3	100		0,7	100		0,0	100		99510,0	100		10,9	100		142,3	100		927,9	100		In marcia
11:30		2,2	100		1,5	100		0,12	82		4,1	100		0,26	100		27,3	100		0,7	100		0,0	100		99762,6	100		10,8	100		142,6	100		932,7	100		In marcia
12:00		1,8	100		1,3	100		0,2	91		3,9	100		0,26	100		31,5	100		0,6	100		0,0	100		100024,5	100		10,8	100		142,8	100		932,9	100		In marcia
12:30		2,3	100		1,8	100		0,5	100		3,6	100		0,26	100		22,3	100		0,7	100		0,0	100		100583,3	100		10,9	100		142,4	100		933,3	100		In marcia
13:00		1,6	100		1,6	100		0,45	100		3,2	100		0,26	100		24,6	100		0,7	100		0,0	100		98786,3	100		11,3	100		142,5	100		924,6	100		In marcia
13:30		1,9	100		1,4	100		0,74	82		3,3	100		0,25	100		31,8	100		0,6	100		0,0	100		100696,0	100		10,9	100		142,7	100		929,6	100		In marcia
14:00		2,1	100		1,6	100		0,36	91		3,6	100		0,26	100		25,6	100		0,6	100		0,0	100		98694,8	100		11,2	100		142,5	100		925,4	100		In marcia
14:30		1,4	100		1,2	100		0,37	100		3,0	100		0,25	100		31,4	100		0,6	100		0,0	100		100521,4	100		11,0	100		142,6	100		927,2	100		In marcia
15:00		2,1	100		1,4	100		1,17	100		3,0	100		0,25	94		35,8	100		0,6	100		0,0	100		100662,5	100		10,9	100		142,6	100		927,0	100		In marcia
15:30		2,5	100		1,4	100		0,71	82		3,4	100		0,25	100		23,8	100		0,6	100		0,0	100		101067,1	100		11,0	100		142,3	100		930,2	100		In marcia
16:00		2,0	100		1,6	100		0,2	91		3,5	100		0,26	100		25,0	100		0,6	100		0,0	100		97765,5	100		11,4	100		142,4	100		919,7	100		In marcia
16:30		1,4	100		1,3	100		0,29	100		3,1	100		0,26	100		33,0	100		0,6	100		0,0	100		100191,0	100		11,2	100		142,9	100		923,9	100		In marcia
17:00		3,9	100		2,4	100		0,57	100		3,8	100		0,26	100		35,9	100		0,7	100		0,0	100		98451,7	100		11,3	100		142,4	100		918,8	100		In marcia
17:30		1,6	100		0,8	100		0,09	82		4,6	100		0,26	100		27,8	100		0,7	100		0,0	100		98993,7	100		11,2	100		142,6	100		919,3	100		In marcia
18:00		3,0	100		0,8	100		0,22	91		4,4	100		0,26	100		23,4	100		0,7	100		0,0	100		100649,3	100		11,1	100		142,7	100		924,4	100		In marcia
18:30		2,7	100		1,1	100		0,64	100		4,1	100		0,26	100		24,1	100		0,7	100		0,0	100		99371,4	100		11,2	100		142,5	100		919,0	100		In marcia
19:00		2,9	100		1,2	100		0,69	100		3,9	100		0,26	94		29,5	100		0,7	100		0,0	100		98694,3	100		11,2	100		142,5	100		918,3	100		In marcia
19:30		2,0	100		1,5	100		0,83	82		3,7	100		0,26	100		35,0	100		0,7	100		0,0	100		97935,8	100		11,3	100		142,6	100		917,4	100		In marcia
20:00		3,2	100		2,4	100		0,63	91		3,5	100		0,25	100		38,4	100		0,6	100		0,0	100		100606,4	100		11,0	100		142,5	100		920,8	100		In marcia
20:30		1,6	100		0,9	100		0,07	100		3,9	100		0,25	100		33,8	100		0,7	100		0,0	100		99506,0	100		11,2	100		142,6	100		922,7	100		In marcia
21:00		1,3	84		1,1	84		0,89	100		3,6	84		0,25	100		37,4	84		0,6	84		0,0	84		101277,2	100		10,9	84		142,8	100		924,7	100		In marcia
21:30		2,8	79		2,0	79		1,12	82		3,1	79		0,26	100		31,2	79		0,7	79		0,1	79														

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		3,2	100		1,1	100		0,13	100		3,8	100		0,26	100		23,6	100		0,7	100		0,0	100		97788,5	100	10,9	100		142,0	100		929,4	100		in Betrieb
01:00		2,6	100		1,0	100		0,19	100		3,3	100		0,26	100		25,2	100		0,7	100		0,0	100		97798,8	100	10,8	100		142,4	100		932,3	100		in Betrieb
01:30		2,0	100		1,4	100		0,55	79		2,8	100		0,25	100		25,0	100		0,7	100		0,0	100		98160,0	100	10,8	100		142,5	100		933,4	100		in Betrieb
02:00		2,7	100		1,8	100		0,65	94		2,7	100		0,26	100		27,7	100		0,7	100		0,0	100		97915,6	100	11,0	100		142,2	100		927,1	100		in Betrieb
02:30		2,9	100		1,4	100		0,47	100		2,7	100		0,26	100		32,2	100		0,7	100		0,0	100		98479,9	100	11,0	100		142,7	100		929,0	100		in Betrieb
03:00		4,6	100		1,8	100		0,23	100		3,4	100		0,26	94		34,3	100		0,7	100		0,0	100		98141,5	100	10,9	100		142,5	100		931,4	100		in Betrieb
03:30		3,0	100		1,1	100		0,0	79		3,3	100		0,26	100		32,7	100		0,7	100		0,0	100		98065,4	100	10,8	100		142,7	100		932,5	100		in Betrieb
04:00		3,0	100		1,2	100		0,11	94		3,2	100		0,26	100		35,3	100		0,7	100		0,0	100		97781,2	100	10,8	100		141,9	100		931,7	100		in Betrieb
04:30		5,2	100		1,7	100		0,25	100		3,5	100		0,26	100		34,7	100		0,7	100		0,0	100		97419,8	100	10,7	100		141,9	100		934,7	100		in Betrieb
05:00		3,8	100		1,3	100		0,15	100		3,8	100		0,26	100		31,2	100		0,6	100		0,0	100		97913,9	100	10,6	100		142,3	100		937,4	100		in Betrieb
05:30		3,7	100		1,1	100		0,17	79		3,7	100		0,26	100		31,5	100		0,7	100		0,0	100		98187,0	100	10,6	100		142,3	100		931,5	100		in Betrieb
06:00		4,1	100		1,7	100		0,04	94		3,0	100		0,26	100		26,6	100		0,7	100		0,0	100		98761,2	100	10,8	100		142,2	100		932,7	100		in Betrieb
06:30		4,2	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		20,0	100		0,7	100		0,0	100		97607,7	100	11,1	100		142,2	100		924,5	100		in Betrieb
07:00		3,6	100		1,1	100		0,03	100		3,4	100		0,26	94		29,8	100		0,7	100		0,0	100		98811,2	100	10,6	100		143,0	100		936,7	100		in Betrieb
07:30		3,9	100		1,3	100		0,04	79		3,3	100		0,25	100		24,3	100		0,7	100		0,0	100		99090,8	100	10,6	100		141,6	100		941,3	100		in Betrieb
08:00		4,2	100		1,2	100		0,0	94		3,4	100		0,26	100		27,9	100		0,7	100		0,0	100		98632,4	100	10,7	100		142,5	100		932,0	100		in Betrieb
08:30		3,3	100		1,1	100		0,04	100		3,2	100		0,26	100		27,2	100		0,7	100		0,0	100		97744,1	100	11,3	100		142,5	100		920,1	100		in Betrieb
09:00		4,5	89		1,7	89		0,33	100		3,1	89		0,26	100		29,3	89		0,7	89		0,0	89		99092,2	100	11,1	89		142,3	100		927,1	100		in Betrieb
09:30		5,5	74		1,9	74		0,1	82		3,7	74		0,26	100		23,9	74		0,7	74		0,0	74		97907,5	100	11,2	74		142,4	100		929,4	100		in Betrieb
10:00		2,5	100		1,3	100		0,0	91		3,4	100		0,25	100		30,0	100		0,7	100		0,0	100		99608,1	100	11,0	100		142,4	100		934,5	100		in Betrieb
10:30		2,3	100		1,2	100		0,11	100		3,7	100		0,26	100		47,4	100		0,7	100		0,0	100		99039,9	100	10,6	100		143,2	100		931,1	100		in Betrieb
11:00		3,6	100		2,0	100		0,42	100		3,9	100		0,26	94		33,3	100		0,7	100		0,0	100		99510,0	100	10,9	100		142,3	100		927,9	100		in Betrieb
11:30		2,2	100		1,5	100		0,12	82		4,1	100		0,26	100		27,3	100		0,7	100		0,0	100		99762,6	100	10,8	100		142,6	100		932,7	100		in Betrieb
12:00		1,8	100		1,3	100		0,2	91		3,9	100		0,26	100		31,5	100		0,6	100		0,0	100		100024,5	100	10,8	100		142,8	100		932,9	100		in Betrieb
12:30		2,3	100		1,8	100		0,5	100		3,6	100		0,26	100		22,3	100		0,7	100		0,0	100		100583,3	100	10,9	100		142,4	100		933,3	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		1,6	100		0,45	100		3,2	100		0,26	100		24,6	100		0,7	100		0,0	100		98766,3	100	11,3	100		142,5	100		924,6	100		in Betrieb
13:30		1,9	100		1,4	100		0,74	82		3,3	100		0,25	100		31,8	100		0,6	100		0,0	100		100696,0	100	10,9	100		142,7	100		929,6	100		in Betrieb
14:00		2,1	100		1,6	100		0,36	91		3,6	100		0,26	100		25,6	100		0,6	100		0,0	100		98694,8	100	11,2	100		142,5	100		925,4	100		in Betrieb
14:30		1,4	100		1,2	100		0,37	100		3,0	100		0,25	100		31,4	100		0,6	100		0,0	100		100521,4	100	11,0	100		142,6	100		927,2	100		in Betrieb
15:00		2,1	100		1,4	100		1,17	100		3,0	100		0,25	94		35,8	100		0,6	100		0,0	100		100662,5	100	10,9	100		142,6	100		927,0	100		in Betrieb
15:30		2,5	100		1,4	100		0,71	82		3,4	100		0,25	100		23,8	100		0,6	100		0,0	100		101067,1	100	11,0	100		142,3	100		930,2	100		in Betrieb
16:00		2,0	100		1,6	100		0,2	91		3,5	100		0,26	100		25,0	100		0,6	100		0,0	100		97765,5	100	11,4	100		142,4	100		919,7	100		in Betrieb
16:30		1,4	100		1,3	100		0,29	100		3,1	100		0,26	100		33,0	100		0,6	100		0,0	100		100191,0	100	11,2	100		142,9	100		923,9	100		in Betrieb
17:00		3,9	100		2,4	100		0,57	100		3,8	100		0,26	100		35,9	100		0,7	100		0,0	100		98451,7	100	11,3	100		142,4	100		918,8	100		in Betrieb
17:30		1,6	100		0,8	100		0,09	82		4,6	100		0,26	100		27,8	100		0,7	100		0,0	100		98993,7	100	11,2	100		142,6	100		919,3	100		in Betrieb
18:00		3,0	100		0,8	100		0,22	91		4,4	100		0,26	100		23,4	100		0,7	100		0,0	100		100649,3	100	11,1	100		142,7	100		924,4	100		in Betrieb
18:30		2,7	100		1,1	100		0,64	100		4,1	100		0,26	100		24,1	100		0,7	100		0,0	100		99371,4	100	11,2	100		142,5	100		919,0	100		in Betrieb
19:00		2,9	100		1,2	100		0,69	100		3,9	100		0,26	94		29,5	100		0,7	100		0,0	100		98694,3	100	11,2	100		142,5	100		918,3	100		in Betrieb
19:30		2,0	100		1,5	100		0,83	82		3,7	100		0,26	100		35,0	100		0,7	100		0,0	100		97935,8	100	11,3	100		142,6	100		917,4	100		in Betrieb
20:00		3,2	100		2,4	100		0,63	91		3,5	100		0,25	100		38,4	100		0,6	100		0,0	100		100606,4	100	11,0	100		142,5	100		920,8	100		in Betrieb
20:30		1,6	100		0,9	100		0,07	100		3,9	100		0,25	100		33,8	100		0,7	100		0,0	100		99506,0	100	11,2	100		142,6	100		922,7	100		in Betrieb
21:00		1,3	84		1,1	84		0,89	100		3,6	84		0,25	100		37,4	84		0,6	84		0,0	84		101277,2	100	10,9	84		142,8	100		924,7	100		in Betrieb
21:30		2,8	79		2,0	79		1,12	82		3,1	79		0,26	100		31,2	79		0,7	79		0,1	79		98964,6	100	11,3	79		142,5	100		919,6	100		in Betrieb
22:00		3,0	100		2,0	100		0,21	91																												