

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		0,0	100		1,0	100		2,4	100		0,26	100		21,2	100		2,0	100		0,2	100		96788,5	100	8,6	100	139,9	100	967,2	100	In marcia
01:00		4,7	100		0,0	100		0,78	100		2,9	100		0,26	100		19,4	100		2,0	100		0,3	100		96475,2	100	8,3	100	139,9	100	971,5	100	In marcia
01:30		2,9	100		0,0	100		0,49	100		3,1	100		0,26	100		13,9	100		2,1	100		0,2	100		96655,9	100	8,9	100	139,8	100	961,1	100	In marcia
02:00		4,2	100		0,0	100		0,97	73		3,0	100		0,26	100		19,7	100		2,1	100		0,2	100		96995,9	100	8,4	100	140,3	100	968,5	100	In marcia
02:30		4,1	100		0,0	100		0,87	100		2,9	100		0,26	100		17,9	100		2,1	100		0,1	100		98274,7	100	8,9	100	140,0	100	964,2	100	In marcia
03:00		4,0	100		0,0	100		0,54	100		3,4	100		0,26	94		21,9	100		2,1	100		0,3	100		98393,3	100	8,5	100	139,9	100	968,1	100	In marcia
03:30		2,0	100		0,0	100		0,35	100		2,7	100		0,26	100		28,9	100		2,0	100		0,2	100		98861,1	100	8,8	100	140,1	100	964,1	100	In marcia
04:00		5,9	100		0,0	100		1,65	73		2,7	100		0,26	100		36,7	100		2,0	100		0,2	100		99753,5	100	8,4	100	140,0	100	973,9	100	In marcia
04:30		2,6	100		0,0	100		0,94	100		2,8	100		0,26	100		35,4	100		2,0	100		0,2	100		100678,9	100	9,0	100	140,0	100	956,2	100	In marcia
05:00		4,7	100		0,0	100		0,88	100		2,6	100		0,26	100		28,7	100		2,0	100		0,2	100		100908,4	100	8,8	100	139,8	100	959,8	100	In marcia
05:30		4,0	100		0,0	100		0,44	100		2,9	100		0,26	100		24,3	100		2,0	100		0,2	100		100411,0	100	8,9	100	139,8	100	957,9	100	In marcia
06:00		4,3	100		0,0	100		0,46	73		2,8	100		0,26	100		16,1	100		2,0	100		0,2	100		99128,7	100	8,8	100	139,8	100	964,3	100	In marcia
06:30		4,8	100		0,0	100		0,49	100		3,1	100		0,26	100		13,8	100		2,0	100		0,1	100		99491,6	100	8,8	100	140,0	100	962,1	100	In marcia
07:00		4,8	86		0,0	86		0,34	100		3,5	86		0,26	95		16,7	86		2,0	86		0,2	86		98163,3	100	8,5	86	139,7	100	972,9	100	In marcia
07:30		2,7	78		0,0	78		0,04	100		2,9	78		0,25	100		13,0	78		2,0	78		0,4	78		99233,1	100	9,0	78	140,0	100	967,0	100	In marcia
08:00		3,1	100		0,0	100		1,17	73		3,0	100		0,26	100		19,4	100		2,0	100		0,4	100		99158,1	100	8,8	100	140,0	100	966,6	100	In marcia
08:30		4,3	100		0,0	100		1,34	100		2,7	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,5	100		98446,2	100	8,7	100	139,5	100	970,9	100	In marcia
09:00		4,0	100		0,0	100		1,05	100		2,9	100		0,26	100		25,1	100		2,0	100		0,5	100		97623,8	100	8,6	100	139,9	100	975,4	100	In marcia
09:30		3,7	100		0,0	100		0,91	100		2,8	100		0,26	100		34,6	100		2,0	100		0,4	100		98152,6	100	8,5	100	139,8	100	979,9	100	In marcia
10:00		3,2	100		0,0	100		1,13	73		2,5	100		0,26	100		37,2	100		2,0	100		0,5	100		98083,6	100	8,8	100	139,9	100	970,9	100	In marcia
10:30		5,1	100		0,0	100		1,0	100		2,7	100		0,26	100		35,8	100		2,0	100		0,5	100		97793,7	100	8,4	100	139,9	100	974,2	100	In marcia
11:00		4,4	100		0,0	100		0,76	100		2,7	100		0,26	94		27,1	100		2,0	100		0,5	100		98798,3	100	8,6	100	140,0	100	973,4	100	In marcia
11:30		3,3	100		0,0	100		0,68	100		3,3	100		0,26	100		24,1	100		2,0	100		0,4	100		99479,8	100	8,7	100	140,1	100	963,6	100	In marcia
12:00		2,8	100		0,0	100		1,38	73		3,1	100		0,26	100		19,8	100		2,0	100		0,4	100		99803,1	100	8,9	100	139,8	100	960,1	100	In marcia
12:30		4,6	100		0,0	100		1,02	100		2,8	100		0,26	100		28,7	100		2,0	100		0,3	100		99988,1	100	9,0	100	140,3	100	951,6	100	In marcia
13:00		4,6	100		0,0	100		0,88	100		2,4	100		0,26	100		32,4	100		2,1	100		0,4	100		101121,4	100	8,7	100	140,2	100	961,7	100	In marcia
13:30		2,7	100		0,0	100		0,63	100		1,9	100		0,25	100		10,4	100		2,0	100		0,3	100		100404,2	100	9,0	100	139,9	100	964,5	100	In marcia
14:00		2,3	100		0,0	100		0,69	73		1,8	100		0,25	100		9,8	100		2,0	100		0,4	100		98941,3	100	9,2	100	140,1	100	963,6	100	In marcia
14:30		2,5	100		0,0	100		0,66	100		2,2	100		0,26	100		21,9	100		2,0	100		0,4	100		97365,9	100	8,7	100	140,1	100	964,3	100	In marcia
15:00		5,3	100		0,0	100		0,66	100		2,0	100		0,26	94		32,9	100		2,0	100		0,4	100		98157,7	100	8,7	100	139,9	100	962,5	100	In marcia
15:30		4,7	100		0,1	100		0,37	100		2,1	100		0,26	100		31,1	100		2,0	100		0,4	100		99302,2	100	8,8	100	139,7	100	955,0	100	In marcia
16:00		3,7	100		0,0	100		1,13	73		2,1	100		0,26	100		28,5	100		2,0	100		0,4	100		99140,6	100	9,0	100	139,5	100	958,0	100	In marcia
16:30		2,9	100		0,0	100		0,97	100		1,9	100		0,26	100		26,8	100		2,0	100		0,4	100		98462,4	100	8,8	100	139,6	100	959,2	100	In marcia
17:00		10,4	100		0,0	100		0,68	100		3,1	100		0,26	100		25,8	100		2,1	100		0,4	100		98543,1	100	8,7	100	139,8	100	964,8	100	In marcia
17:30		2,1	100		0,0	100		0,24	100		3,0	100		0,26	100		20,2	100		2,1	100		0,4	100		98717,1	100	8,8	100	139,8	100	964,2	100	In marcia
18:00		3,0	100		0,0	100		0,27	73		2,8	100		0,26	100		26,6	100		2,1	100		0,5	100		98181,5	100	8,5	100	140,2	100	967,7	100	In marcia
18:30		3,2	100		0,0	100		0,42	100		3,3	100		0,26	100		22,2	100		2,1	100		0,4	100		100315,8	100	9,0	100	140,3	100	958,7	100	In marcia
19:00		2,0	85		0,0	85		0,34	100		2,4	85		0,26	94		22,6	85		2,0	85		0,4	85		99481,5	100	9,0	85	140,2	100	956,8	100	In marcia
19:30		3,8	79		0,0	79		0,56	100		2,3	79		0,26	100		27,8	79		2,1	79		0,1	79		98985,1	100	8,9	79	140,3	100	961,9	100	In marcia
20:00		7,2	100		0,0	100		1,08	73		2,5	100		0,26	100		29,0	100		2,1	100		0,2	100		98882,6	100	8,8	100	140,1	100	962,8	100	In marcia
20:30		5,2	100		0,0	100		0,84	100		4,1	100		0,25	100		20,9	100		2,1	100		0,2	100		99234,8	100	9,0	100	140,1	100	957,5	100	In marcia
21:00		6,0	100		0,0	100		0,53	100		5,2	100		0,26	100		14,2	100		2,2	100		0,2	100		100306,4	100	8,7	100	140,2	100	968,5	100	In marcia
21:30		2,4	100		0,0	100		0,29	100		3,9	100		0,26	100		20,5	100		2,1	100		0,3	100		98371,2	100	8,7	100	140,3	100	972,7	100	In marcia
22:00		1,7	100		0,0	100		0,35	73		3,1	100		0,26	100		33,0	100		2,1	100		0,2	100		98619,6	100	8,7	100	140,2	100	967,2	100	In marcia
22:30		2,6	100		0,0	100		0,73	100		2,7	100		0,26	100		38,1	100		2,1	100		0,2	100		98979,2	100	8,6	100	140,2	100	968,3	100	In marcia
23:00		2,9	100		0,0	100		0,79	100		2,5	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		4,9	100		0,0	100		1,0	100		2,4	100		0,26	100		21,2	100		2,0	100		0,2	100		96788,5	100		8,6	100		139,9	100		967,2	100		in Betrieb
01:00		4,7	100		0,0	100		0,78	100		2,9	100		0,26	100		19,4	100		2,0	100		0,3	100		96475,2	100		8,3	100		139,9	100		971,5	100		in Betrieb
01:30		2,9	100		0,0	100		0,49	100		3,1	100		0,26	100		13,9	100		2,1	100		0,2	100		96655,9	100		8,9	100		139,8	100		961,1	100		in Betrieb
02:00		4,2	100		0,0	100		0,97	73		3,0	100		0,26	100		19,7	100		2,1	100		0,2	100		96995,9	100		8,4	100		140,3	100		968,5	100		in Betrieb
02:30		4,1	100		0,0	100		0,87	100		2,9	100		0,26	100		17,9	100		2,1	100		0,1	100		98274,7	100		8,9	100		140,0	100		964,2	100		in Betrieb
03:00		4,0	100		0,0	100		0,54	100		3,4	100		0,26	94		21,9	100		2,1	100		0,3	100		98393,3	100		8,5	100		139,9	100		968,1	100		in Betrieb
03:30		2,0	100		0,0	100		0,35	100		2,7	100		0,26	100		28,9	100		2,0	100		0,2	100		98861,1	100		8,8	100		140,1	100		964,1	100		in Betrieb
04:00		5,9	100		0,0	100		1,65	73		2,7	100		0,26	100		36,7	100		2,0	100		0,2	100		99753,5	100		8,4	100		140,0	100		973,9	100		in Betrieb
04:30		2,6	100		0,0	100		0,94	100		2,8	100		0,26	100		35,4	100		2,0	100		0,2	100		100678,9	100		9,0	100		140,0	100		956,2	100		in Betrieb
05:00		4,7	100		0,0	100		0,88	100		2,6	100		0,26	100		28,7	100		2,0	100		0,2	100		100908,4	100		8,8	100		139,8	100		959,8	100		in Betrieb
05:30		4,0	100		0,0	100		0,44	100		2,9	100		0,26	100		24,3	100		2,0	100		0,2	100		100411,0	100		8,9	100		139,8	100		957,9	100		in Betrieb
06:00		4,3	100		0,0	100		0,46	73		2,8	100		0,26	100		16,1	100		2,0	100		0,2	100		99128,7	100		8,8	100		139,8	100		964,3	100		in Betrieb
06:30		4,8	100		0,0	100		0,49	100		3,1	100		0,26	100		13,8	100		2,0	100		0,1	100		99491,6	100		8,8	100		140,0	100		962,1	100		in Betrieb
07:00		4,8	86		0,0	86		0,34	100		3,5	86		0,26	95		16,7	86		2,0	86		0,2	86		98163,3	100		8,5	86		139,7	100		972,9	100		in Betrieb
07:30		2,7	78		0,0	78		0,04	100		2,9	78		0,25	100		13,0	78		2,0	78		0,4	78		99233,1	100		9,0	78		140,0	100		967,0	100		in Betrieb
08:00		3,1	100		0,0	100		1,17	73		3,0	100		0,26	100		19,4	100		2,0	100		0,4	100		99158,1	100		8,8	100		140,0	100		966,6	100		in Betrieb
08:30		4,3	100		0,0	100		1,34	100		2,7	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,5	100		98446,2	100		8,7	100		139,5	100		970,9	100		in Betrieb
09:00		4,0	100		0,0	100		1,05	100		2,9	100		0,26	100		25,1	100		2,0	100		0,5	100		97623,8	100		8,6	100		139,9	100		975,4	100		in Betrieb
09:30		3,7	100		0,0	100		0,91	100		2,8	100		0,26	100		34,6	100		2,0	100		0,4	100		98152,6	100		8,5	100		139,8	100		979,9	100		in Betrieb
10:00		3,2	100		0,0	100		1,13	73		2,5	100		0,26	100		37,2	100		2,0	100		0,5	100		98083,6	100		8,8	100		139,9	100		970,9	100		in Betrieb
10:30		5,1	100		0,0	100		1,0	100		2,7	100		0,26	100		35,8	100		2,0	100		0,5	100		97793,7	100		8,4	100		139,9	100		974,2	100		in Betrieb
11:00		4,4	100		0,0	100		0,76	100		2,7	100		0,26	94		27,1	100		2,0	100		0,5	100		98798,3	100		8,6	100		140,0	100		973,4	100		in Betrieb
11:30		3,3	100		0,0	100		0,68	100		3,3	100		0,26	100		24,1	100		2,0	100		0,4	100		99479,8	100		8,7	100		140,1	100		963,6	100		in Betrieb
12:00		2,8	100		0,0	100		1,38	73		3,1	100		0,26	100		19,8	100		2,0	100		0,4	100		99803,1	100		8,9	100		139,8	100		960,1	100		in Betrieb
12:30		4,6	100		0,0	100		1,02	100		2,8	100		0,26	100		28,7	100		2,0	100		0,3	100		99988,1	100		9,0	100		140,3	100		951,6	100		in Betrieb
13:00		4,6	100		0,0	100		0,88	100		2,4	100		0,26	100		32,4	100		2,1	100		0,4	100		101121,4	100		8,7	100		140,2	100		961,7	100		in Betrieb
13:30		2,7	100		0,0	100		0,63	100		1,9	100		0,25	100		10,4	100		2,0	100		0,3	100		100404,2	100		9,0	100		139,9	100		964,5	100		in Betrieb
14:00		2,3	100		0,0	100		0,69	73		1,8	100		0,25	100		9,8	100		2,0	100		0,4	100		98941,3	100		9,2	100		140,1	100		963,6	100		in Betrieb
14:30		2,5	100		0,0	100		0,66	100		2,2	100		0,26	100		21,9	100		2,0	100		0,4	100		97365,9	100		8,7	100		140,1	100		964,3	100		in Betrieb
15:00		5,3	100		0,0	100		0,66	100		2,0	100		0,26	94		32,9	100		2,0	100		0,4	100		98157,7	100		8,7	100		139,9	100		962,5	100		in Betrieb
15:30		4,7	100		0,1	100		0,37	100		2,1	100		0,26	100		31,1	100		2,0	100		0,4	100		99302,2	100		8,8	100		139,7	100		955,0	100		in Betrieb
16:00		3,7	100		0,0	100		1,13	73		2,1	100		0,26	100		28,5	100		2,0	100		0,4	100		99140,6	100		9,0	100		139,5	100		958,0	100		in Betrieb
16:30		2,9	100		0,0	100		0,97	100		1,9	100		0,26	100		26,8	100		2,0	100		0,4	100		98462,4	100		8,8	100		139,6	100		959,2	100		in Betrieb
17:00		10,4	100		0,0	100		0,68	100		3,1	100		0,26	100		25,8	100		2,1	100		0,4	100		98543,1	100		8,7	100		139,8	100		964,8	100		in Betrieb
17:30		2,1	100		0,0	100		0,24	100		3,0	100		0,26	100		20,2	100		2,1	100		0,4	100		98717,1	100		8,8	100		139,8	100		964,2	100		in Betrieb
18:00		3,0	100		0,0	100		0,27	73		2,8	100		0,26	100		26,6	100		2,1	100		0,5	100		98181,5	100		8,5	100		140,2	100		967,7	100		in Betrieb
18:30		3,2	100		0,0	100		0,42	100		3,3	100		0,26	100		22,2	100		2,1	100		0,4	100		100315,8	100		9,0	100		140,3	100		958,7	100		in Betrieb
19:00		2,0	85		0,0	85		0,34	100		2,4	85		0,26	94		22,6	85		2,0	85		0,4	85		99481,5	100		9,0	85		140,2	100		956,8	100		in Betrieb
19:30		3,8	79		0,0	79		0,56	100		2,3	79		0,26	100		27,8	79		2,1	79		0,1	79		98985,1	100		8,9	79		140,3	100		961,9	100		in Betrieb
20:00		7,2	100		0,0	100		1,08	73		2,5	100		0,26	100		29,0	100		2,1	100		0,2	100		98882,6	100		8,8	100		140,1	100		962,8	100		in Betrieb
20:30		5,2	100		0,0	100		0,84	100		4,1	100		0,25	100		20,9	100		2,1	100		0,2	100		99234,8	100		9,0	100		140,1	100		957,5	100		in Betrieb
21:00		6,0	100		0,0	100		0,53	100		5,2	100		0,26	100		14,2	100		2,2	100		0,2	100		100306,4	100		8,7	100		140,2	100		968,5	100		in Betrieb
21:30		2,4	100		0,0	100		0,29	100		3,9	100		0,26	100		20,5	100		2,1	100		0,3	100		98371,2	100		8									