

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		4,7	100		0,0	100		0,0	98		7,4	100		0,25	100		24,5	100		1,6	100		0,4	100		117867,2	100		10,1	100		143,2	100		939,3	100		In marcia
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		7,6	100		0,25	100		24,3	100		1,6	100		0,4	100		117418,5	100		10,2	100		142,7	100		936,9	100		In marcia
01:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		6,4	100		0,25	94		32,1	100		1,6	100		0,5	100		117063,4	100		10,1	100		143,1	100		942,7	100		In marcia
02:00		2,4	100		0,0	100		0,0	75		5,8	100		0,25	100		24,6	100		1,5	100		0,4	100		117006,2	100		10,2	100		143,0	100		938,6	100		In marcia
02:30		3,3	100		0,0	100		0,09	98		5,6	100		0,25	100		30,9	100		1,5	100		0,4	100		116721,7	100		10,1	100		142,9	100		944,0	100		In marcia
03:00		3,0	100		0,0	100		0,0	100		5,7	100		0,25	100		34,4	100		1,5	100		0,4	100		116831,1	100		10,1	100		143,1	100		943,0	100		In marcia
03:30		4,6	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	100		35,7	100		1,5	100		0,4	100		117590,1	100		10,1	100		143,2	100		943,3	100		In marcia
04:00		3,9	100		0,0	100		0,0	75		4,9	100		0,26	100		32,7	100		1,5	100		0,4	100		117513,6	100		10,1	100		143,1	100		940,1	100		In marcia
04:30		5,9	100		0,0	100		0,22	98		4,8	100		0,25	100		22,6	100		1,5	100		0,4	100		119109,9	100		10,2	100		143,2	100		942,3	100		In marcia
05:00		5,8	100		0,0	100		0,0	100		6,3	100		0,26	100		21,4	100		1,5	100		0,5	100		118157,9	100		10,0	100		143,3	100		940,4	100		In marcia
05:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		6,0	100		0,25	94		12,2	100		1,6	100		0,3	100		118733,1	100		10,5	100		143,1	100		936,0	100		In marcia
06:00		2,8	100		0,0	100		0,0	75		4,9	100		0,25	100		13,0	100		1,6	100		0,4	100		116827,8	100		10,4	100		142,9	100		934,8	100		In marcia
06:30		2,7	100		0,0	100		0,0	98		3,7	100		0,25	100		10,0	100		1,5	100		0,4	100		115624,5	100		10,8	100		142,5	100		916,8	100		In marcia
07:00		3,4	100		0,2	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		13,4	100		1,5	100		0,3	100		109907,9	100		10,7	100		141,5	100		914,5	100		In marcia
07:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		6,6	100		0,25	100		9,7	100		1,5	100		0,3	100		107158,7	100		10,5	100		140,9	100		915,0	100		In marcia
08:00		2,0	100		0,0	100		0,0	75		4,9	100		0,25	100		28,8	100		1,6	100		0,3	100		106782,9	100		10,3	100		141,7	100		918,0	100		In marcia
08:30		2,3	100		0,0	100		0,44	98		3,5	100		0,26	100		52,7	100		1,6	100		0,4	100		107373,5	100		10,2	100		142,1	100		915,0	100		In marcia
09:00		8,0	84		2,1	84		0,5	100		3,5	84		0,25	100		38,6	84		1,6	84		0,3	84		107814,6	100		10,6	84		141,1	100		913,5	100		In marcia
09:30		2,5	79		0,3	79		0,0	100		3,8	79		0,25	95		40,0	79		1,7	79		0,1	79		108235,6	100		10,6	79		141,7	100		914,2	100		In marcia
10:00		4,3	100		0,1	100		0,7	75		4,2	100		0,26	100		54,1	100		1,7	100		0,1	100		110644,2	100		10,3	100		143,0	100		920,0	100		In marcia
10:30		2,5	100		0,1	100		0,17	98		4,3	100		0,25	100		24,3	100		1,6	100		0,0	100		111801,0	100		10,5	100		142,2	100		913,8	100		In marcia
11:00		8,4	100		1,0	100		0,24	100		3,8	100		0,25	100		17,4	100		1,6	100		0,0	100		108538,4	100		10,5	100		140,8	100		909,8	100		In marcia
11:30		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		15,4	100		1,6	100		0,1	100		109206,5	100		10,4	100		140,7	100		922,0	100		In marcia
12:00		1,8	100		0,0	100		0,0	75		4,0	100		0,26	100		37,0	100		1,7	100		0,1	100		109070,0	100		10,3	100		141,2	100		914,3	100		In marcia
12:30		1,8	100		0,0	100		0,19	98		3,4	100		0,25	100		28,8	100		1,6	100		0,1	100		109936,9	100		10,5	100		141,1	100		921,9	100		In marcia
13:00		1,8	100		0,0	100		0,1	100		3,3	100		0,25	100		28,4	100		1,6	100		0,0	100		109006,7	100		10,8	100		141,6	100		910,6	100		In marcia
13:30		1,9	100		0,0	100		0,31	100		3,6	100		0,26	94		35,9	100		1,7	100		0,1	100		108118,3	100		9,9	100		142,9	100		923,4	100		In marcia
14:00		2,0	100		0,7	100		0,64	75		3,7	100		0,26	100		34,4	100		1,6	100		0,1	100		112224,7	100		10,2	100		143,0	100		925,1	100		In marcia
14:30		2,0	100		1,1	100		0,74	98		3,6	100		0,26	100		26,6	100		1,5	100		0,0	100		114572,4	100		10,1	100		142,5	100		929,2	100		In marcia
15:00		7,4	100		2,2	100		0,43	100		3,8	100		0,25	100		19,2	100		1,5	100		0,0	100		116808,3	100		10,2	100		142,6	100		933,4	100		In marcia
15:30		1,8	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		19,7	100		1,6	100		0,0	100		115636,4	100		10,0	100		142,7	100		942,1	100		In marcia
16:00		2,1	100		0,0	100		0,0	75		3,9	100		0,25	100		21,8	100		1,6	100		0,0	100		115882,2	100		10,2	100		142,5	100		932,1	100		In marcia
16:30		3,5	100		0,0	100		0,0	98		4,7	100		0,26	100		14,7	100		1,6	100		0,1	100		115160,7	100		10,0	100		142,6	100		935,6	100		In marcia
17:00		6,8	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,26	100		18,7	100		1,6	100		0,1	100		115257,0	100		9,9	100		142,7	100		937,6	100		In marcia
17:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	94		19,5	100		1,7	100		0,1	100		115576,4	100		10,0	100		142,7	100		941,1	100		In marcia
18:00		2,5	100		0,0	100		0,0	75		6,0	100		0,25	100		24,5	100		1,7	100		0,0	100		115467,4	100		10,1	100		142,4	100		940,2	100		In marcia
18:30		3,7	100		0,0	100		0,0	98		7,7	100		0,25	100		25,1	100		1,7	100		0,0	100		115432,2	100		10,1	100		142,5	100		937,3	100		In marcia
19:00		4,6	100		0,0	100		0,0	100		8,9	100		0,26	100		33,0	100		1,8	100		0,1	100		115345,7	100		9,7	100		143,2	100		944,5	100		In marcia
19:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		6,1	100		0,26	100		32,2	100		1,7	100		0,1	100		116393,0	100		10,2	100		143,0	100		934,4	100		In marcia
20:00		6,2	100		0,0	100		0,0	75		5,8	100		0,26	100		19,9	100		1,7	100		0,0	100		114979,9	100		10,2	100		142,6	100		930,4	100		In marcia
20:30		3,0	100		0,0	100		0,0	98		5,2	100		0,26	100		19,1	100		1,6	100		0,1	100		115043,1	100		10,0	100		142,7	100		939,0	100		In marcia
21:00		2,8	85		0,0	85		0,0	100		5,9	85		0,26	100		23,4	85		1,6	85		0,0	85		115470,5	100		10,0	85		142,9	100		945,3	100		In marcia
21:30		3,3	78		0,0	78		0,0	100		5,7	78		0,26	94		25,3	78		1,7	78		0,5	78														

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		4,7	100		0,0	100		0,0	98		7,4	100		0,25	100		24,5	100		1,6	100		0,4	100		117867,2	100		10,1	100		143,2	100		939,3	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		7,6	100		0,25	100		24,3	100		1,6	100		0,4	100		117418,5	100		10,2	100		142,7	100		936,9	100		in Betrieb
01:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		6,4	100		0,25	94		32,1	100		1,6	100		0,5	100		117063,4	100		10,1	100		143,1	100		942,7	100		in Betrieb
02:00		2,4	100		0,0	100		0,0	75		5,8	100		0,25	100		24,6	100		1,5	100		0,4	100		117006,2	100		10,2	100		143,0	100		938,6	100		in Betrieb
02:30		3,3	100		0,0	100		0,09	98		5,6	100		0,25	100		30,9	100		1,5	100		0,4	100		116721,7	100		10,1	100		142,9	100		944,0	100		in Betrieb
03:00		3,0	100		0,0	100		0,0	100		5,7	100		0,25	100		34,4	100		1,5	100		0,4	100		116831,1	100		10,1	100		143,1	100		943,0	100		in Betrieb
03:30		4,6	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	100		35,7	100		1,5	100		0,4	100		117590,1	100		10,1	100		143,2	100		943,3	100		in Betrieb
04:00		3,9	100		0,0	100		0,0	75		4,9	100		0,26	100		32,7	100		1,5	100		0,4	100		117513,6	100		10,1	100		143,1	100		940,1	100		in Betrieb
04:30		5,9	100		0,0	100		0,22	98		4,8	100		0,25	100		22,6	100		1,5	100		0,4	100		119109,9	100		10,2	100		143,2	100		942,3	100		in Betrieb
05:00		5,8	100		0,0	100		0,0	100		6,3	100		0,26	100		21,4	100		1,5	100		0,5	100		118157,9	100		10,0	100		143,3	100		940,4	100		in Betrieb
05:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		6,0	100		0,25	94		12,2	100		1,6	100		0,3	100		118733,1	100		10,5	100		143,1	100		936,0	100		in Betrieb
06:00		2,8	100		0,0	100		0,0	75		4,9	100		0,25	100		13,0	100		1,6	100		0,4	100		116827,8	100		10,4	100		142,9	100		934,8	100		in Betrieb
06:30		2,7	100		0,0	100		0,0	98		3,7	100		0,25	100		10,0	100		1,5	100		0,4	100		115624,5	100		10,8	100		142,5	100		916,8	100		in Betrieb
07:00		3,4	100		0,2	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		13,4	100		1,5	100		0,3	100		109907,9	100		10,7	100		141,5	100		914,5	100		in Betrieb
07:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		6,6	100		0,25	100		9,7	100		1,5	100		0,3	100		107158,7	100		10,5	100		140,9	100		915,0	100		in Betrieb
08:00		2,0	100		0,0	100		0,0	75		4,9	100		0,25	100		28,8	100		1,6	100		0,3	100		106782,9	100		10,3	100		141,7	100		918,0	100		in Betrieb
08:30		2,3	100		0,0	100		0,44	98		3,5	100		0,26	100		52,7	100		1,6	100		0,4	100		107373,5	100		10,2	100		142,1	100		915,0	100		in Betrieb
09:00		8,0	84		2,1	84		0,5	100		3,5	84		0,25	100		38,6	84		1,6	84		0,3	84		107814,6	100		10,6	84		141,1	100		913,5	100		in Betrieb
09:30		2,5	79		0,3	79		0,0	100		3,8	79		0,25	95		40,0	79		1,7	79		0,1	79		10235,6	100		10,6	79		141,7	100		914,2	100		in Betrieb
10:00		4,3	100		0,1	100		0,7	75		4,2	100		0,26	100		54,1	100		1,7	100		0,1	100		110644,2	100		10,3	100		143,0	100		920,0	100		in Betrieb
10:30		2,5	100		0,1	100		0,17	98		4,3	100		0,25	100		24,3	100		1,6	100		0,0	100		111801,0	100		10,5	100		142,2	100		913,8	100		in Betrieb
11:00		8,4	100		1,0	100		0,24	100		3,8	100		0,25	100		17,4	100		1,6	100		0,0	100		108538,4	100		10,5	100		140,8	100		909,8	100		in Betrieb
11:30		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		15,4	100		1,6	100		0,1	100		109206,5	100		10,4	100		140,7	100		922,0	100		in Betrieb
12:00		1,8	100		0,0	100		0,0	75		4,0	100		0,26	100		37,0	100		1,7	100		0,1	100		109070,0	100		10,3	100		141,2	100		914,3	100		in Betrieb
12:30		1,8	100		0,0	100		0,19	98		3,4	100		0,25	100		28,8	100		1,6	100		0,1	100		109936,9	100		10,5	100		141,1	100		921,9	100		in Betrieb
13:00		1,8	100		0,0	100		0,1	100		3,3	100		0,25	100		28,4	100		1,6	100		0,0	100		109006,7	100		10,8	100		141,6	100		910,6	100		in Betrieb
13:30		1,9	100		0,0	100		0,31	100		3,6	100		0,26	94		35,9	100		1,7	100		0,1	100		108118,3	100		9,9	100		142,9	100		923,4	100		in Betrieb
14:00		2,0	100		0,7	100		0,64	75		3,7	100		0,26	100		34,4	100		1,6	100		0,1	100		112224,7	100		10,2	100		143,0	100		925,1	100		in Betrieb
14:30		2,0	100		1,1	100		0,74	98		3,6	100		0,26	100		26,6	100		1,5	100		0,0	100		114572,4	100		10,1	100		142,5	100		929,2	100		in Betrieb
15:00		7,4	100		2,2	100		0,43	100		3,8	100		0,25	100		19,2	100		1,5	100		0,0	100		116808,3	100		10,2	100		142,6	100		933,4	100		in Betrieb
15:30		1,8	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		19,7	100		1,6	100		0,0	100		115636,4	100		10,0	100		142,7	100		942,1	100		in Betrieb
16:00		2,1	100		0,0	100		0,0	75		3,9	100		0,25	100		21,8	100		1,6	100		0,0	100		115882,2	100		10,2	100		142,5	100		932,1	100		in Betrieb
16:30		3,5	100		0,0	100		0,0	98		4,7	100		0,26	100		14,7	100		1,6	100		0,1	100		115160,7	100		10,0	100		142,6	100		935,6	100		in Betrieb
17:00		6,8	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,26	100		18,7	100		1,6	100		0,1	100		115257,0	100		9,9	100		142,7	100		937,6	100		in Betrieb
17:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	94		19,5	100		1,7	100		0,1	100		115576,4	100		10,0	100		142,7	100		941,1	100		in Betrieb
18:00		2,5	100		0,0	100		0,0	75		6,0	100		0,25	100		24,5	100		1,7	100		0,0	100		115467,4	100		10,1	100		142,4	100		940,2	100		in Betrieb
18:30		3,7	100		0,0	100		0,0	98		7,7	100		0,25	100		25,1	100		1,7	100		0,0	100		115432,2	100		10,1	100		142,5	100		937,3	100		in Betrieb
19:00		4,6	100		0,0	100		0,0	100		8,9	100		0,26	100		33,0	100		1,8	100		0,1	100		115345,7	100		9,7	100		143,2	100		944,5	100		in Betrieb
19:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		6,1	100		0,26	100		32,2	100		1,7	100		0,1	100		116393,0	100		10,2	100		143,0	100		934,4	100		in Betrieb
20:00		6,2	100		0,0	100		0,0	75		5,8	100		0,26	100		19,9	100		1,7	100		0,0	100		114979,9	100		10,2	100		142,6	100		930,4	100		in Betrieb
20:30		3,0	100		0,0	100		0,0	98		5,2	100		0,26	100		19,1	100		1,6	100		0,1	100		115043,1	100		10,0	100		142,7	100		939,0	100		in Betrieb
21:00		2,8	85		0,0	85		0,0	100		5,9	85		0,26	100		23,4	85		1,6	85		0,0	85		115470,5	100		10,0	85		142,9	100		945,3	100		in Betrieb
21:30		3,3	78		0,0	78		0,0	100		5,7	78		0,26	94		25,3	78		1,7	78		0,5	78														