

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	Stato	
	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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %						
00:30		3,3	100		0,9	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		25,8	100		0,7	100		0,0	100		116003,6	100		10,4	100		143,7	100		958,5	100		In marcia	
01:00		2,6	100		1,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		26,2	100		0,6	100		0,0	100		115904,8	100		10,4	100		143,9	100		959,6	100		In marcia	
01:30		4,2	100		1,5	100		0,0	85		3,7	100		0,25	100		27,6	100		0,7	100		0,0	100		115867,7	100		10,4	100		143,7	100		962,0	100		In marcia	
02:00		4,3	100		1,3	100		0,15	88		4,1	100		0,25	100		28,6	100		0,7	100		0,0	100		116088,9	100		10,4	100		144,1	100		959,6	100		In marcia	
02:30		4,0	100		1,5	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		30,8	100		0,6	100		0,0	100		116120,7	100		10,4	100		144,2	100		960,8	100		In marcia	
03:00		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,4	100		0,25	94		25,5	100		0,6	100		0,0	100		117162,9	100		10,4	100		143,8	100		961,3	100		In marcia	
03:30		1,7	100		1,1	100		0,0	85		4,0	100		0,25	100		32,3	100		0,6	100		0,0	100		116740,1	100		10,6	100		144,2	100		955,0	100		In marcia	
04:00		4,7	100		1,8	100		0,0	88		4,2	100		0,25	100		29,1	100		0,6	100		0,0	100		116802,0	100		10,5	100		143,9	100		958,9	100		In marcia	
04:30		5,5	100		1,2	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		21,2	100		0,7	100		0,0	100		116828,2	100		10,5	100		143,8	100		961,1	100		In marcia	
05:00		2,1	100		0,7	100		0,0	100		4,3	100		0,25	100		29,1	100		0,7	100		0,0	100		116906,4	100		10,7	100		144,3	100		950,5	100		In marcia	
05:30		3,3	100		1,4	100		0,0	85		3,7	100		0,25	100		33,6	100		0,7	100		0,0	100		116748,1	100		10,4	100		143,8	100		955,4	100		In marcia	
06:00		4,1	100		1,4	100		0,46	88		3,7	100		0,25	100		34,0	100		0,7	100		0,0	100		116144,9	100		10,3	100		143,8	100		958,0	100		In marcia	
06:30		4,0	100		0,9	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		28,1	100		0,7	100		0,0	100		116626,9	100		10,5	100		144,1	100		959,9	100		In marcia	
07:00		3,8	100		1,6	100		0,0	100		3,8	100		0,25	95		29,7	100		0,7	100		0,0	100		115993,7	100		10,4	100		143,8	100		961,2	100		In marcia	
07:30		2,5	100		1,5	100		0,0	85		3,5	100		0,25	100		28,1	100		0,6	100		0,0	100		115612,7	100		10,4	100		143,4	100		962,3	100		In marcia	
08:00		2,7	100		1,1	100		0,22	88		3,3	100		0,25	100		36,3	100		0,6	100		0,0	100		115352,6	100		10,3	100		143,8	100		962,0	100		In marcia	
08:30		5,7	100		2,0	100		0,5	100		3,8	100		0,25	100		23,8	100		0,6	100		0,0	100		115806,0	100		10,4	100		143,8	100		965,1	100		In marcia	
09:00		2,8	84		0,8	84		0,0	100		4,1	84		0,24	100		11,4	84		0,7	84		0,0	84		116173,7	100		10,7	84		143,2	100		960,1	100		In marcia	
09:30		2,7	79		0,8	79		0,0	85		4,7	79		0,24	100		22,4	79		0,7	79		0,0	79		114522,8	100		10,4	79		143,6	100		967,2	100		In marcia	
10:00		3,3	100		1,1	100		0,0	88		4,7	100		0,25	100		30,1	100		0,6	100		0,0	100		114871,7	100		10,5	100		143,6	100		964,9	100		In marcia	
10:30		2,6	100		1,5	100		0,0	100		5,1	100		0,26	100		50,4	100		0,6	100		0,0	100		114178,6	100		10,0	100		144,0	100		969,0	100		In marcia	
11:00		3,2	100		1,4	100		0,0	100		4,6	100		0,26	95		38,2	100		0,6	100		0,0	100		115316,0	100		10,3	100		144,0	100		960,1	100		In marcia	
11:30		2,4	100		1,4	100		0,0	85		5,1	100		0,25	100		38,0	100		0,6	100		0,0	100		115782,4	100		10,3	100		144,2	100		955,9	100		In marcia	
12:00		2,6	100		2,0	100		0,04	88		4,5	100		0,25	100		30,1	100		0,6	100		0,1	100		118368,0	100		10,7	100		144,2	100		949,3	100		In marcia	
12:30		1,5	100		1,2	100		0,03	100		5,3	100		2,43	100		22,4	100		0,6	100		0,0	100		129462,4	100		11,1	100		147,1	100		957,8	100		In marcia	
13:00		1,3	100		1,3	100		0,0	100		4,7	100		0,25	100		10,3	100		0,6	100		0,0	100		115463,3	100		10,8	100		142,9	100		951,1	100		In marcia	
13:30		1,3	100		1,2	100		0,0	85		4,7	100		0,25	100		28,0	100		0,6	100		0,0	100		114906,5	100		10,4	100		143,4	100		951,8	100		In marcia	
14:00		1,3	100		1,9	100		0,16	89		3,9	100		0,25	100		38,4	100		0,6	100		0,0	100		114890,8	100		10,5	100		143,5	100		962,3	100		In marcia	
14:30		1,4	100		1,9	100		0,37	100		4,4	100		0,26	100		41,2	100		0,6	100		0,0	100		114635,5	100		10,2	100		144,3	100		966,0	100		In marcia	
15:00		1,4	100		1,8	100		0,39	100		4,4	100		0,26	95		37,3	100		0,6	100		0,0	100		114760,5	100		10,3	100		143,8	100		956,7	100		In marcia	
15:30		1,3	100		1,7	100		0,46	85		4,3	100		0,25	100		29,7	100		0,6	100		0,0	100		115896,0	100		10,4	100		144,0	100		953,5	100		In marcia	
16:00		1,2	100		1,1	100		1,97	89		4,1	100		0,25	100		25,4	100		0,6	100		0,0	100		116055,7	100		10,5	100		143,8	100		953,2	100		In marcia	
16:30		1,3	100		1,5	100		1,35	100		3,9	100		0,25	100		25,2	100		0,6	100		0,0	100		115978,5	100		10,4	100		144,0	100		960,7	100		In marcia	
17:00		1,2	100		1,2	100		0,87	100		3,9	100		0,26	100		27,1	100		0,6	100		0,0	100		115778,8	100		10,5	100		144,0	100		957,4	100		In marcia	
17:30		1,3	100		1,4	100		0,61	85		3,9	100		0,26	100		27,7	100		0,6	100		0,0	100		115541,1	100		10,3	100		143,9	100		960,0	100		In marcia	
18:00		1,3	100		1,7	100		0,0	89		4,0	100		0,26	100		31,7	100		0,6	100		0,1	100		114858,5	100		10,1	100		144,2	100		970,0	100		In marcia	
18:30		1,4	100		1,8	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		28,6	100		0,6	100		0,0	100		116437,7	100		10,2	100		144,1	100		962,6	100		In marcia	
19:00		1,3	100		1,6	100		0,0	100		4,2	100		0,26	94		25,5	100		0,6	100		0,0	100		116812,5	100		10,5	100		144,1	100		953,8	100		In marcia	
19:30		1,3	100		1,3	100		0,0	85		3,9	100		0,26	100		29,3	100		0,6	100		0,0	100		117586,4	100		10,5	100		144,2	100		954,8	100		In marcia	
20:00		1,3	100		1,3	100		0,91	89		4,1	100		0,26	100		30,7	100		0,6	100		0,1	100		118649,8	100		10,5	100		144,4	100		955,6	100		In marcia	
20:30		1,7	100		1,8	100		0,06	100		4,1	100		0,27	100		33,8	100		0,6	100		0,0	100		118468,7	100		10,6	100		144,3	100		951,2	100		In marcia	
21:00		1,5	85		1,5	85		0,0	100		4,4	85		0,25	100		30,3	85		0,6	85		0,0	85		118325,3	100		10,6	85		144,1							

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 %										
00:30		3,3	100		0,9	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		25,8	100		0,7	100		0,0	100		116003,6	100		10,4	100		143,7	100		958,5	100		in Betrieb
01:00		2,6	100		1,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		26,2	100		0,6	100		0,0	100		115904,8	100		10,4	100		143,9	100		959,6	100		in Betrieb
01:30		4,2	100		1,5	100		0,0	85		3,7	100		0,25	100		27,6	100		0,7	100		0,0	100		115867,7	100		10,4	100		143,7	100		962,0	100		in Betrieb
02:00		4,3	100		1,3	100		0,15	88		4,1	100		0,25	100		28,6	100		0,7	100		0,0	100		116088,9	100		10,4	100		144,1	100		959,6	100		in Betrieb
02:30		4,0	100		1,5	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		30,8	100		0,6	100		0,0	100		116120,7	100		10,4	100		144,2	100		960,8	100		in Betrieb
03:00		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,4	100		0,25	94		25,5	100		0,6	100		0,0	100		117162,9	100		10,4	100		143,8	100		961,3	100		in Betrieb
03:30		1,7	100		1,1	100		0,0	85		4,0	100		0,25	100		32,3	100		0,6	100		0,0	100		116740,1	100		10,6	100		144,2	100		955,0	100		in Betrieb
04:00		4,7	100		1,8	100		0,0	88		4,2	100		0,25	100		29,1	100		0,6	100		0,0	100		116802,0	100		10,5	100		143,9	100		958,9	100		in Betrieb
04:30		5,5	100		1,2	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		21,2	100		0,7	100		0,0	100		116828,2	100		10,5	100		143,8	100		961,1	100		in Betrieb
05:00		2,1	100		0,7	100		0,0	100		4,3	100		0,25	100		29,1	100		0,7	100		0,0	100		116906,4	100		10,7	100		144,3	100		950,5	100		in Betrieb
05:30		3,3	100		1,4	100		0,0	85		3,7	100		0,25	100		33,6	100		0,7	100		0,0	100		116748,1	100		10,4	100		143,8	100		955,4	100		in Betrieb
06:00		4,1	100		1,4	100		0,46	88		3,7	100		0,25	100		34,0	100		0,7	100		0,0	100		116144,9	100		10,3	100		143,8	100		958,0	100		in Betrieb
06:30		4,0	100		0,9	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		28,1	100		0,7	100		0,0	100		116626,9	100		10,5	100		144,1	100		959,9	100		in Betrieb
07:00		3,8	100		1,6	100		0,0	100		3,8	100		0,25	95		29,7	100		0,7	100		0,0	100		115993,7	100		10,4	100		143,8	100		961,2	100		in Betrieb
07:30		2,5	100		1,5	100		0,0	85		3,5	100		0,25	100		28,1	100		0,6	100		0,0	100		115612,7	100		10,4	100		143,4	100		962,3	100		in Betrieb
08:00		2,7	100		1,1	100		0,22	88		3,3	100		0,25	100		36,3	100		0,6	100		0,0	100		115352,6	100		10,3	100		143,8	100		962,0	100		in Betrieb
08:30		5,7	100		2,0	100		0,5	100		3,8	100		0,25	100		23,8	100		0,6	100		0,0	100		115806,0	100		10,4	100		143,8	100		965,1	100		in Betrieb
09:00		2,8	84		0,8	84		0,0	100		4,1	84		0,24	100		11,4	84		0,7	84		0,0	84		116173,7	100		10,7	84		143,2	100		960,1	100		in Betrieb
09:30		2,7	79		0,8	79		0,0	85		4,7	79		0,24	100		22,4	79		0,7	79		0,0	79		114522,8	100		10,4	79		143,6	100		967,2	100		in Betrieb
10:00		3,3	100		1,1	100		0,0	88		4,7	100		0,25	100		30,1	100		0,6	100		0,0	100		114871,7	100		10,5	100		143,6	100		964,9	100		in Betrieb
10:30		2,6	100		1,5	100		0,0	100		5,1	100		0,26	100		50,4	100		0,6	100		0,0	100		114178,6	100		10,0	100		144,0	100		969,0	100		in Betrieb
11:00		3,2	100		1,4	100		0,0	100		4,6	100		0,26	95		38,2	100		0,6	100		0,0	100		115316,0	100		10,3	100		144,0	100		960,1	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		1,4	100		0,0	85		5,1	100		0,25	100		38,0	100		0,6	100		0,0	100		115782,4	100		10,3	100		144,2	100		955,9	100		in Betrieb
12:00		2,6	100		2,0	100		0,04	88		4,5	100		0,25	100		30,1	100		0,6	100		0,1	100		118368,0	100		10,7	100		144,2	100		949,3	100		in Betrieb
12:30		1,5	100		1,2	100		0,03	100		5,3	100		2,43	100		22,4	100		0,6	100		0,0	100		129462,4	100		11,1	100		147,1	100		957,8	100		in Betrieb
13:00		1,3	100		1,3	100		0,0	100		4,7	100		0,25	100		10,3	100		0,6	100		0,0	100		115463,3	100		10,8	100		142,9	100		951,1	100		in Betrieb
13:30		1,3	100		1,2	100		0,0	85		4,7	100		0,25	100		28,0	100		0,6	100		0,0	100		114906,5	100		10,4	100		143,4	100		951,8	100		in Betrieb
14:00		1,3	100		1,9	100		0,16	89		3,9	100		0,25	100		38,4	100		0,6	100		0,0	100		114890,8	100		10,5	100		143,5	100		962,3	100		in Betrieb
14:30		1,4	100		1,9	100		0,37	100		4,4	100		0,26	100		41,2	100		0,6	100		0,0	100		114635,5	100		10,2	100		144,3	100		966,0	100		in Betrieb
15:00		1,4	100		1,8	100		0,39	100		4,4	100		0,26	95		37,3	100		0,6	100		0,0	100		114760,5	100		10,3	100		143,8	100		956,7	100		in Betrieb
15:30		1,3	100		1,7	100		0,46	85		4,3	100		0,25	100		29,7	100		0,6	100		0,0	100		115896,0	100		10,4	100		144,0	100		953,5	100		in Betrieb
16:00		1,2	100		1,1	100		1,97	89		4,1	100		0,25	100		25,4	100		0,6	100		0,0	100		116055,7	100		10,5	100		143,8	100		953,2	100		in Betrieb
16:30		1,3	100		1,5	100		1,35	100		3,9	100		0,25	100		25,2	100		0,6	100		0,0	100		115978,5	100		10,4	100		144,0	100		960,7	100		in Betrieb
17:00		1,2	100		1,2	100		0,87	100		3,9	100		0,26	100		27,1	100		0,6	100		0,0	100		115778,8	100		10,5	100		144,0	100		957,4	100		in Betrieb
17:30		1,3	100		1,4	100		0,61	85		3,9	100		0,26	100		27,7	100		0,6	100		0,0	100		115541,1	100		10,3	100		143,9	100		960,0	100		in Betrieb
18:00		1,3	100		1,7	100		0,0	89		4,0	100		0,26	100		31,7	100		0,6	100		0,1	100		114858,5	100		10,1	100		144,2	100		970,0	100		in Betrieb
18:30		1,4	100		1,8	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		28,6	100		0,6	100		0,0	100		116437,7	100		10,2	100		144,1	100		962,6	100		in Betrieb
19:00		1,3	100		1,6	100		0,0	100		4,2	100		0,26	94		25,5	100		0,6	100		0,0	100		116812,5	100		10,5	100		144,1	100		953,8	100		in Betrieb
19:30		1,3	100		1,3	100		0,0	85		3,9	100		0,26	100		29,3	100		0,6	100		0,0	100		117586,4	100		10,5	100		144,2	100		954,8	100		in Betrieb
20:00		1,3	100		1,3	100		0,91	89		4,1	100		0,26	100		30,7	100		0,6	100		0,1	100		118649,8	100		10,5	100		144,4	100		955,6	100		in Betrieb
20:30		1,7	100		1,8	100		0,06	100		4,1	100		0,27	100		33,8	100		0,6	100		0,0	100		118468,7	100		10,6	100		144,3	100		951,2	100		in Betrieb
21:00		1,5	85		1,5	85		0,0	100		4,4	85		0,25	100		30,3	85		0,6	85		0,0	85		118325,3	100		10,6	85		144,1	100		950,4	100		in Betrieb
21:30		1,3	79		1,7	79		0,0	85		3,5	79		0,25	100		33,3	79		0,7	79		0,0	79														