

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		2,3	100		1,8	100		0,0	93		4,1	100		0,24	100		33,5	100		0,3	100		0,5	100		116210,2	100		11,0	100		154,8	100		951,0	100		In marcia
01:00		2,6	100		2,0	100		0,65	80		4,2	100		0,24	100		23,4	100		0,3	100		0,3	100		112358,1	100		11,4	100		153,7	100		945,3	100		In marcia
01:30		1,7	100		0,8	100		0,61	100		4,3	100		0,25	100		33,8	100		0,3	100		0,5	100		115780,1	100		11,1	100		154,8	100		949,4	100		In marcia
02:00		2,2	100		1,7	100		0,35	100		4,7	100		0,25	100		26,5	100		0,3	100		0,5	100		116081,6	100		11,2	100		155,8	100		952,9	100		In marcia
02:30		1,9	100		1,9	100		0,1	93		4,5	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,5	100		113709,9	100		11,4	100		157,3	100		945,5	100		In marcia
03:00		1,2	100		0,5	100		1,21	80		4,8	100		0,25	100		29,7	100		0,3	100		0,5	100		117507,1	100		11,1	100		158,8	100		955,9	100		In marcia
03:30		1,3	100		0,4	100		0,69	100		4,9	100		0,25	100		33,3	100		0,3	100		0,5	100		115036,5	100		11,2	100		161,6	100		944,8	100		In marcia
04:00		1,4	100		1,6	100		0,29	100		5,0	100		0,25	94		32,6	100		0,3	100		0,5	100		117828,6	100		11,0	100		163,0	100		957,5	100		In marcia
04:30		1,3	100		1,6	100		0,02	93		4,8	100		0,25	100		24,7	100		0,3	100		0,3	100		117622,2	100		11,1	100		163,1	100		960,6	100		In marcia
05:00		1,3	100		0,8	100		0,64	80		4,4	100		0,26	100		31,1	100		0,3	100		0,5	100		114808,0	100		11,3	100		165,5	100		947,0	100		In marcia
05:30		1,8	100		1,6	100		0,52	100		4,0	100		0,26	100		31,5	100		0,3	100		0,5	100		115667,3	100		11,2	100		166,7	100		948,5	100		In marcia
06:00		1,5	100		1,7	100		0,13	100		4,3	100		0,26	100		26,6	100		0,3	100		0,5	100		114157,5	100		11,3	100		165,4	100		950,6	100		In marcia
06:30		1,3	100		1,1	100		0,0	93		4,4	100		0,26	100		28,5	100		0,3	100		0,5	100		114121,3	100		11,3	100		162,2	100		951,5	100		In marcia
07:00		1,6	100		2,0	100		0,0	80		4,4	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,4	100		116973,4	100		11,1	100		160,9	100		956,2	100		In marcia
07:30		1,9	100		1,5	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		28,6	100		0,3	100		0,3	100		112603,3	100		11,4	100		161,1	100		945,2	100		In marcia
08:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		4,6	100		0,25	94		29,8	100		0,3	100		0,3	100		111954,1	100		11,4	100		159,8	100		948,9	100		In marcia
08:30		1,2	100		1,0	100		0,0	93		4,5	100		0,24	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		114779,2	100		11,0	100		157,8	100		956,4	100		In marcia
09:00		1,2	84		1,2	84		0,58	80		3,6	84		0,25	100		37,6	84		0,3	84		0,4	84		114918,6	100		11,0	84		156,3	100		956,5	100		In marcia
09:30		1,3	79		1,3	79		0,81	100		3,6	79		0,25	100		36,4	79		0,3	79		0,1	79		114869,8	100		11,0	79		154,7	100		951,4	100		In marcia
10:00		2,4	100		1,6	100		0,46	100		4,4	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		114455,0	100		11,1	100		154,2	100		952,3	100		In marcia
10:30		3,6	100		1,3	100		0,15	93		3,9	100		0,25	100		25,6	100		0,3	100		0,1	100		114581,7	100		11,1	100		153,9	100		953,9	100		In marcia
11:00		2,7	100		1,1	100		0,55	80		3,4	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		115372,6	100		11,1	100		154,9	100		957,2	100		In marcia
11:30		2,4	100		1,5	100		0,51	100		3,4	100		0,25	100		25,1	100		0,3	100		0,3	100		112173,6	100		11,1	100		154,3	100		952,4	100		In marcia
12:00		2,0	100		1,7	100		0,1	100		3,3	100		0,24	94		32,2	100		0,3	100		0,2	100		115125,8	100		10,9	100		153,6	100		959,3	100		In marcia
12:30		2,5	100		2,2	100		0,0	93		4,0	100		0,25	100		27,8	100		0,3	100		0,2	100		118098,5	100		11,0	100		155,7	100		959,4	100		In marcia
13:00		1,9	100		1,3	100		0,0	80		3,8	100		0,25	100		25,0	100		0,3	100		0,2	100		115160,7	100		11,3	100		155,9	100		952,5	100		In marcia
13:30		2,1	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		25,6	100		0,3	100		0,1	100		114616,5	100		11,4	100		156,3	100		947,3	100		In marcia
14:00		3,5	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		19,7	100		0,3	100		0,2	100		112906,4	100		11,5	100		155,6	100		941,8	100		In marcia
14:30		2,8	100		1,2	100		0,0	93		4,0	100		0,24	100		26,4	100		0,3	100		0,2	100		114881,3	100		11,3	100		155,0	100		951,4	100		In marcia
15:00		2,4	100		1,0	100		0,63	80		3,6	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,1	100		114861,6	100		11,2	100		154,8	100		948,2	100		In marcia
15:30		4,2	100		1,7	100		0,83	100		3,8	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		112922,7	100		11,3	100		153,5	100		946,9	100		In marcia
16:00		4,2	100		1,5	100		0,39	100		4,5	100		0,24	94		35,6	100		0,3	100		0,1	100		116172,1	100		11,0	100		153,3	100		951,9	100		In marcia
16:30		4,0	100		1,5	100		0,25	93		3,8	100		0,25	100		25,6	100		0,3	100		0,0	100		112953,7	100		11,4	100		153,1	100		951,5	100		In marcia
17:00		2,6	100		1,4	100		0,03	80		4,2	100		0,25	100		32,9	100		0,3	100		0,2	100		115094,9	100		11,1	100		153,5	100		958,9	100		In marcia
17:30		2,0	100		1,6	100		0,12	100		3,9	100		0,26	100		35,7	100		0,3	100		0,3	100		115204,0	100		11,1	100		154,2	100		954,4	100		In marcia
18:00		2,8	100		1,5	100		0,05	100		4,5	100		0,25	100		31,6	100		0,3	100		0,1	100		116246,4	100		11,1	100		154,8	100		964,5	100		In marcia
18:30		3,3	100		1,7	100		0,0	93		4,6	100		0,25	100		28,6	100		0,3	100		0,1	100		114491,1	100		11,3	100		154,7	100		954,9	100		In marcia
19:00		2,9	100		1,3	100		0,0	80		4,9	100		0,25	100		31,7	100		0,3	100		0,3	100		117331,5	100		11,0	100		155,0	100		961,3	100		In marcia
19:30		3,2	100		1,4	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		32,4	100		0,3	100		0,2	100		113718,5	100		11,4	100		155,3	100		953,8	100		In marcia
20:00		3,3	100		1,6	100		0,0	100		4,9	100		0,25	94		35,2	100		0,3	100		0,1	100		117353,4	100		11,1	100		156,0	100		954,2	100		In marcia
20:30		3,1	100		1,5	100		0,0	93		5,5	100		0,25	100		33,1	100		0,3	100		0,1	100		118550,4	100		11,0	100		156,4	100		949,1	100		In marcia
21:00		2,9	84		1,2	84		0,0	80		6,0	84		0,26	100		22,3	84		0,3	84		0,1	84		115846,2	100		11,3	84		155,9	100		950,2	100		In marcia
21:30		2,6	80		1,1	80		0,0	100		5,5	80		0,27	100		15,5	80		0,3	80																	

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		2,3	100		1,8	100		0,0	93		4,1	100		0,24	100		33,5	100		0,3	100		0,5	100		116210,2	100		11,0	100		154,8	100		951,0	100		in Betrieb
01:00		2,6	100		2,0	100		0,65	80		4,2	100		0,24	100		23,4	100		0,3	100		0,3	100		112358,1	100		11,4	100		157,7	100		945,3	100		in Betrieb
01:30		1,7	100		0,8	100		0,61	100		4,3	100		0,25	100		33,8	100		0,3	100		0,5	100		115780,1	100		11,1	100		154,8	100		949,4	100		in Betrieb
02:00		2,2	100		1,7	100		0,35	100		4,7	100		0,25	100		26,5	100		0,3	100		0,5	100		116081,6	100		11,2	100		155,8	100		952,9	100		in Betrieb
02:30		1,9	100		1,9	100		0,1	93		4,5	100		0,25	100		27,6	100		0,3	100		0,5	100		113709,9	100		11,4	100		157,3	100		945,5	100		in Betrieb
03:00		1,2	100		0,5	100		1,21	80		4,8	100		0,25	100		29,7	100		0,3	100		0,5	100		117507,1	100		11,1	100		158,8	100		955,9	100		in Betrieb
03:30		1,3	100		0,4	100		0,69	100		4,9	100		0,25	100		33,3	100		0,3	100		0,5	100		115036,5	100		11,2	100		161,6	100		944,8	100		in Betrieb
04:00		1,4	100		1,6	100		0,29	100		5,0	100		0,25	94		32,6	100		0,3	100		0,5	100		117828,6	100		11,0	100		163,0	100		957,5	100		in Betrieb
04:30		1,3	100		1,6	100		0,02	93		4,8	100		0,25	100		24,7	100		0,3	100		0,3	100		117622,2	100		11,1	100		163,1	100		960,6	100		in Betrieb
05:00		1,3	100		0,8	100		0,64	80		4,4	100		0,26	100		31,1	100		0,3	100		0,5	100		114808,0	100		11,3	100		165,5	100		947,0	100		in Betrieb
05:30		1,8	100		1,6	100		0,52	100		4,0	100		0,26	100		31,5	100		0,3	100		0,5	100		115667,3	100		11,2	100		166,7	100		948,5	100		in Betrieb
06:00		1,5	100		1,7	100		0,13	100		4,3	100		0,26	100		26,6	100		0,3	100		0,5	100		114157,5	100		11,3	100		165,4	100		950,6	100		in Betrieb
06:30		1,3	100		1,1	100		0,0	93		4,4	100		0,26	100		28,5	100		0,3	100		0,5	100		114121,3	100		11,3	100		162,2	100		951,5	100		in Betrieb
07:00		1,6	100		2,0	100		0,0	80		4,4	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,4	100		116973,4	100		11,1	100		160,9	100		956,2	100		in Betrieb
07:30		1,9	100		1,5	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		28,6	100		0,3	100		0,3	100		112603,3	100		11,4	100		161,1	100		945,2	100		in Betrieb
08:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		4,6	100		0,25	94		29,8	100		0,3	100		0,3	100		111954,1	100		11,4	100		159,8	100		948,9	100		in Betrieb
08:30		1,2	100		1,0	100		0,0	93		4,5	100		0,24	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		114779,2	100		11,0	100		157,8	100		956,4	100		in Betrieb
09:00		1,2	84		1,2	84		0,58	80		3,6	84		0,25	100		37,6	84		0,3	84		0,4	84		114918,6	100		11,0	84		156,3	100		956,5	100		in Betrieb
09:30		1,3	79		1,3	79		0,81	100		3,6	79		0,25	100		36,4	79		0,3	79		0,1	79		114869,8	100		11,0	79		154,7	100		951,4	100		in Betrieb
10:00		2,4	100		1,6	100		0,46	100		4,4	100		0,25	100		27,0	100		0,3	100		0,2	100		114455,0	100		11,1	100		154,2	100		952,3	100		in Betrieb
10:30		3,6	100		1,3	100		0,15	93		3,9	100		0,25	100		25,6	100		0,3	100		0,1	100		114581,7	100		11,1	100		153,9	100		953,9	100		in Betrieb
11:00		2,7	100		1,1	100		0,55	80		3,4	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		115372,6	100		11,1	100		154,9	100		957,2	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		1,5	100		0,51	100		3,4	100		0,25	100		25,1	100		0,3	100		0,3	100		112173,6	100		11,1	100		154,3	100		952,4	100		in Betrieb
12:00		2,0	100		1,7	100		0,1	100		3,3	100		0,24	94		32,2	100		0,3	100		0,2	100		115125,8	100		10,9	100		153,6	100		959,3	100		in Betrieb
12:30		2,5	100		2,2	100		0,0	93		4,0	100		0,25	100		27,8	100		0,3	100		0,2	100		118098,5	100		11,0	100		155,7	100		959,4	100		in Betrieb
13:00		1,9	100		1,3	100		0,0	80		3,8	100		0,25	100		25,0	100		0,3	100		0,2	100		115160,7	100		11,3	100		155,9	100		952,5	100		in Betrieb
13:30		2,1	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		25,6	100		0,3	100		0,1	100		114616,5	100		11,4	100		156,3	100		947,3	100		in Betrieb
14:00		3,5	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		19,7	100		0,3	100		0,2	100		112906,4	100		11,5	100		155,6	100		941,8	100		in Betrieb
14:30		2,8	100		1,2	100		0,0	93		4,0	100		0,24	100		26,4	100		0,3	100		0,2	100		114881,3	100		11,3	100		155,0	100		951,4	100		in Betrieb
15:00		2,4	100		1,0	100		0,63	80		3,6	100		0,25	100		32,7	100		0,3	100		0,1	100		114861,6	100		11,2	100		154,8	100		948,2	100		in Betrieb
15:30		4,2	100		1,7	100		0,83	100		3,8	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		112922,7	100		11,3	100		153,5	100		946,9	100		in Betrieb
16:00		4,2	100		1,5	100		0,39	100		4,5	100		0,24	94		35,6	100		0,3	100		0,1	100		116172,1	100		11,0	100		153,3	100		951,9	100		in Betrieb
16:30		4,0	100		1,5	100		0,25	93		3,8	100		0,25	100		25,6	100		0,3	100		0,0	100		112953,7	100		11,4	100		153,1	100		951,5	100		in Betrieb
17:00		2,6	100		1,4	100		0,03	80		4,2	100		0,25	100		32,9	100		0,3	100		0,2	100		115094,9	100		11,1	100		153,5	100		958,9	100		in Betrieb
17:30		2,0	100		1,6	100		0,12	100		3,9	100		0,26	100		35,7	100		0,3	100		0,3	100		115204,0	100		11,1	100		154,2	100		954,4	100		in Betrieb
18:00		2,8	100		1,5	100		0,05	100		4,5	100		0,25	100		31,6	100		0,3	100		0,1	100		116246,4	100		11,1	100		154,8	100		964,5	100		in Betrieb
18:30		3,3	100		1,7	100		0,0	93		4,6	100		0,25	100		28,6	100		0,3	100		0,1	100		114491,1	100		11,3	100		154,7	100		954,9	100		in Betrieb
19:00		2,9	100		1,3	100		0,0	80		4,9	100		0,25	100		31,7	100		0,3	100		0,3	100		117331,5	100		11,0	100		155,0	100		961,3	100		in Betrieb
19:30		3,2	100		1,4	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		32,4	100		0,3	100		0,2	100		113718,5	100		11,4	100		155,3	100		953,8	100		in Betrieb
20:00		3,3	100		1,6	100		0,0	100		4,9	100		0,25	94		35,2	100		0,3	100		0,1	100		117353,4	100		11,1	100		156,0	100		954,2	100		in Betrieb
20:30		3,1	100		1,5	100		0,0	93		5,5	100		0,25	100		33,1	100		0,3	100		0,1	100		118550,4	100		11,0	100		156,4	100		949,1	100		in Betrieb
21:00		2,9	84		1,2	84		0,0	80		6,0	84		0,26	100		22,3	84		0,3	84		0,1	84		115846,2	100		11,3	84		155,9	100		950,2	100		in Betrieb
21:30		2,6	80		1,1	80		0,0	100		5,5	80		0,27	100		15,5	80		0,3	80	</																