

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	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
		Val.	ID %		Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %	Val.	ID %		
00:30		3,0	100		1,9	100	0,0	93	3,9	100	0,25	100	33,9	100	0,3	100	0,2	100	115506,1	100	11,2	100	155,0	100	955,6	100	In marcia	
01:00		1,9	100		1,5	100	2,46	80	3,8	100	0,25	100	34,7	100	0,3	100	0,4	100	116137,7	100	11,1	100	154,7	100	953,2	100	In marcia	
01:30		1,8	100		1,4	100	1,29	100	3,8	100	0,25	100	30,3	100	0,3	100	0,3	100	117385,4	100	11,1	100	155,4	100	953,8	100	In marcia	
02:00		3,1	100		1,6	100	0,64	100	3,7	100	0,24	100	22,5	100	0,3	100	0,3	100	117967,9	100	10,9	100	153,3	100	958,3	100	In marcia	
02:30		3,8	100		1,3	100	0,29	93	4,6	100	0,25	100	14,8	100	0,3	100	0,2	100	113909,4	100	11,4	100	154,0	100	955,0	100	In marcia	
03:00		2,4	100		0,9	100	0,0	80	4,6	100	0,25	100	28,7	100	0,3	100	0,4	100	115484,0	100	11,2	100	154,3	100	955,4	100	In marcia	
03:30		3,2	100		1,3	100	0,0	100	4,6	100	0,25	100	32,3	100	0,3	100	0,2	100	115310,8	100	11,2	100	154,3	100	952,1	100	In marcia	
04:00		3,2	100		1,2	100	0,0	100	4,3	100	0,26	94	39,9	100	0,3	100	0,4	100	114676,3	100	11,2	100	156,5	100	946,4	100	In marcia	
04:30		5,4	100		1,9	100	0,0	93	5,0	100	0,25	100	35,3	100	0,3	100	0,5	100	117412,8	100	10,8	100	159,6	100	961,6	100	In marcia	
05:00		3,0	100		1,2	100	0,0	80	4,7	100	0,25	100	30,6	100	0,3	100	0,3	100	117277,0	100	11,1	100	162,0	100	951,5	100	In marcia	
05:30		3,1	100		1,3	100	0,0	100	4,0	100	0,25	100	31,8	100	0,3	100	0,4	100	117223,1	100	11,1	100	163,0	100	955,4	100	In marcia	
06:00		3,2	100		1,8	100	0,0	100	3,5	100	0,26	100	29,5	100	0,3	100	0,5	100	115938,0	100	11,2	100	163,7	100	953,8	100	In marcia	
06:30		3,0	100		1,9	100	0,0	93	4,0	100	0,25	100	27,1	100	0,3	100	0,4	100	116753,7	100	11,1	100	163,9	100	952,9	100	In marcia	
07:00		2,5	100		1,1	100	0,23	80	4,2	100	0,26	100	27,5	100	0,3	100	0,4	100	117160,2	100	11,1	100	163,1	100	958,6	100	In marcia	
07:30		3,6	100		1,4	100	0,51	100	4,1	100	0,26	100	27,0	100	0,3	100	0,5	100	114862,7	100	11,4	100	162,8	100	957,2	100	In marcia	
08:00		4,1	100		1,2	100	0,3	100	4,2	100	0,26	94	28,7	100	0,3	100	0,3	100	114950,0	100	11,3	100	160,4	100	951,6	100	In marcia	
08:30		3,1	100		1,2	100	0,18	93	4,4	100	0,26	100	29,7	100	0,3	100	0,4	100	116742,9	100	11,2	100	158,9	100	956,3	100	In marcia	
09:00		4,0	85		1,6	85	1,54	80	4,1	85	0,25	100	31,7	85	0,3	85	0,3	85	116729,3	100	11,2	85	157,7	100	959,3	100	In marcia	
09:30		5,1	78		1,0	78	0,71	100	3,7	78	0,25	100	35,2	78	0,3	78	0,5	78	118032,6	100	11,1	78	158,9	100	958,4	100	In marcia	
10:00		2,6	100		1,1	100	0,3	100	3,6	100	0,26	100	30,7	100	0,3	100	0,3	100	115520,5	100	11,3	100	158,9	100	950,2	100	In marcia	
10:30		1,8	100		1,5	100	0,15	93	3,3	100	0,25	100	26,3	100	0,3	100	0,2	100	118535,1	100	11,1	100	157,9	100	964,2	100	In marcia	
11:00		1,7	100		1,8	100	1,01	81	3,6	100	0,25	100	33,0	100	0,3	100	0,3	100	115496,7	100	11,4	100	158,1	100	956,6	100	In marcia	
11:30		2,6	100		1,8	100	0,0	100	3,6	100	0,26	100	32,2	100	0,3	100	0,2	100	117039,9	100	11,3	100	157,7	100	957,5	100	In marcia	
12:00		3,0	100		1,2	100	0,0	100	4,0	100	0,25	94	32,3	100	0,3	100	0,3	100	116820,9	100	11,2	100	157,7	100	958,7	100	In marcia	
12:30		3,0	100		1,4	100	0,0	96	4,2	100	0,25	100	26,5	100	0,3	100	0,3	100	114573,8	100	11,4	100	156,6	100	951,8	100	In marcia	
13:00		4,0	100		1,1	100	1,77	81	4,3	100	0,25	100	19,8	100	0,3	100	0,2	100	114387,3	100	11,4	100	156,2	100	955,4	100	In marcia	
13:30		3,9	100		0,9	100	0,59	100	5,2	100	0,25	100	25,1	100	0,3	100	0,3	100	115844,3	100	11,2	100	155,4	100	956,1	100	In marcia	
14:00		4,3	100		0,7	100	0,12	100	4,3	100	0,24	100	25,1	100	0,3	100	0,1	100	116598,9	100	11,1	100	154,9	100	957,9	100	In marcia	
14:30		2,5	100		0,9	100	0,01	96	3,7	100	0,25	100	34,3	100	0,3	100	0,3	100	116594,3	100	11,1	100	154,8	100	955,1	100	In marcia	
15:00		3,8	100		1,9	100	1,71	77	3,8	100	0,25	100	40,5	100	0,3	100	0,3	100	116115,7	100	11,1	100	154,5	100	959,8	100	In marcia	
15:30		4,5	100		1,5	100	0,74	100	3,9	100	0,24	100	31,1	100	0,3	100	0,2	100	116858,9	100	11,1	100	154,5	100	958,0	100	In marcia	
16:00		3,3	100		1,5	100	0,24	100	4,0	100	0,24	94	33,5	100	0,3	100	0,3	100	117196,7	100	11,1	100	154,3	100	961,0	100	In marcia	
16:30		2,1	100		1,3	100	0,04	96	3,8	100	0,25	100	32,9	100	0,3	100	0,2	100	116684,1	100	11,1	100	155,1	100	955,1	100	In marcia	
17:00		2,0	100		1,7	100	0,0	77	3,8	100	0,24	100	29,9	100	0,3	100	0,2	100	116684,3	100	11,2	100	155,2	100	960,9	100	In marcia	
17:30		2,2	100		1,8	100	0,08	100	4,1	100	0,24	100	28,9	100	0,3	100	0,3	100	117875,3	100	11,1	100	156,1	100	961,0	100	In marcia	
18:00		2,5	100		1,5	100	0,06	100	3,8	100	0,25	100	25,5	100	0,3	100	0,2	100	115040,4	100	11,3	100	157,7	100	950,8	100	In marcia	
18:30		2,5	100		1,3	100	0,0	96	3,8	100	0,24	100	23,0	100	0,3	100	0,2	100	116860,2	100	11,2	100	155,1	100	960,2	100	In marcia	
19:00		1,5	100		1,5	100	2,1	77	3,2	100	0,24	100	25,7	100	0,3	100	0,2	100	116271,5	100	11,2	100	154,6	100	958,0	100	In marcia	
19:30		1,9	100		1,7	100	1,51	100	3,5	100	0,26	100	34,6	100	0,3	100	0,3	100	115395,9	100	11,3	100	155,0	100	953,5	100	In marcia	
20:00		1,7	100		1,4	100	0,74	100	3,5	100	0,24	95	30,6	100	0,3	100	0,3	100	117428,6	100	11,1	100	154,6	100	959,8	100	In marcia	
20:30		1,9	100		1,8	100	0,38	96	3,6	100	0,25	100	26,3	100	0,3	100	0,3	100	116593,2	100	11,2	100	151,6	100	961,3	100	In marcia	
21:00		1,7	85		1,7	85	1,96	77	3,7	85	0,25	100	30,9	85	0,3	85	0,2	85	116011,3	100	11,2	85	148,2	100	954,9	100	In marcia	
21:30		1,6	78		1,2	78	0,68	100	4,2	78	0,24	100	36,2	78	0,3	78	0,6	78	115294,9	100	11,3	78	146,8	100	960,9	100	In marcia	
22:00		1,5	100		1,4	100	0,22	100	4,3	100	0,25	100	40,0	100	0,3	100	0,5	100	118510,1	100	11,1	100	146,5	100	954,3	100	In marcia	
22:30		1,8	100		1,5	100	0,14	96	4,7	100	0,24	100	26,6	100	0,3	100	0,6	100	118012,5	100	11,2	100	146,9	100	951,5	100	In marcia	
23:00		1,5	100		1,9	100	2,01	77	3,9	100	0,24	100	17,5	100	0,3	100	0,5	100	117984,9	100	11,3	100	146,9	100	948,0	100	In marcia	
23:30		1,7	100		1,9	100	0,58	100	3,7	100	0,24	100	22,0	100	0,3	100	0,6	100	115831,7	100	11,4	100	145,5	100	949,9	100	In marcia	
24:00		1,3	100		0,9	100	0,02	100	3,7	100	0,24	94	31,6	100	0,3	100	0,7	100	115618,7	100	11,3	100	145,1	100	953,8	100	In marcia	
MIN		1,3			0,7		0		3,2		0,24		14,8		0,3		0,1		113909,4		10,8		145,1		946,4			
MAX		5,4			1,9		2,46		5,2		0,26		40,5		0,3		0,7		118535,1		11,4		163,9		964,2			
Limite Semior																												

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		3,0	100		1,9	100		0,0	93		3,9	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		115506,1	100	11,2	100		155,0	100		955,6	100		in Betrieb
01:00		1,9	100		1,5	100		2,46	80		3,8	100		0,25	100		34,7	100		0,3	100		0,4	100		116137,7	100	11,1	100		154,7	100		953,2	100		in Betrieb
01:30		1,8	100		1,4	100		1,29	100		3,8	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,3	100		117385,4	100	11,1	100		155,4	100		953,8	100		in Betrieb
02:00		3,1	100		1,6	100		0,64	100		3,7	100		0,24	100		22,5	100		0,3	100		0,3	100		117967,9	100	10,9	100		153,3	100		958,3	100		in Betrieb
02:30		3,8	100		1,3	100		0,29	93		4,6	100		0,25	100		14,8	100		0,3	100		0,2	100		113909,4	100	11,4	100		154,0	100		955,0	100		in Betrieb
03:00		2,4	100		0,9	100		0,0	80		4,6	100		0,25	100		28,7	100		0,3	100		0,4	100		115484,0	100	11,2	100		154,3	100		955,4	100		in Betrieb
03:30		3,2	100		1,3	100		0,0	100		4,6	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		115310,8	100	11,2	100		154,3	100		952,1	100		in Betrieb
04:00		3,2	100		1,2	100		0,0	100		4,3	100		0,26	94		39,9	100		0,3	100		0,4	100		114676,3	100	11,2	100		156,5	100		946,4	100		in Betrieb
04:30		5,4	100		1,9	100		0,0	93		5,0	100		0,25	100		35,3	100		0,3	100		0,5	100		117412,8	100	10,8	100		159,6	100		961,6	100		in Betrieb
05:00		3,0	100		1,2	100		0,0	80		4,7	100		0,25	100		30,6	100		0,3	100		0,3	100		117277,0	100	11,1	100		162,0	100		951,5	100		in Betrieb
05:30		3,1	100		1,3	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		31,8	100		0,3	100		0,4	100		117223,1	100	11,1	100		163,0	100		955,4	100		in Betrieb
06:00		3,2	100		1,8	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		29,5	100		0,3	100		0,5	100		115938,0	100	11,2	100		163,7	100		953,8	100		in Betrieb
06:30		3,0	100		1,9	100		0,0	93		4,0	100		0,25	100		27,1	100		0,3	100		0,4	100		116753,7	100	11,1	100		163,9	100		952,9	100		in Betrieb
07:00		2,5	100		1,1	100		0,23	80		4,2	100		0,26	100		27,5	100		0,3	100		0,4	100		117160,2	100	11,1	100		163,1	100		958,6	100		in Betrieb
07:30		3,6	100		1,4	100		0,51	100		4,1	100		0,26	100		27,0	100		0,3	100		0,5	100		114862,7	100	11,4	100		162,8	100		957,2	100		in Betrieb
08:00		4,1	100		1,2	100		0,3	100		4,2	100		0,26	94		28,7	100		0,3	100		0,3	100		114950,0	100	11,3	100		160,4	100		951,6	100		in Betrieb
08:30		3,1	100		1,2	100		0,18	93		4,4	100		0,26	100		29,7	100		0,3	100		0,4	100		116742,9	100	11,2	100		158,9	100		956,3	100		in Betrieb
09:00		4,0	85		1,6	85		1,54	80		4,1	85		0,25	100		31,7	85		0,3	85		0,3	85		116729,3	100	11,2	85		157,7	100		959,3	100		in Betrieb
09:30		5,1	78		1,0	78		0,71	100		3,7	78		0,25	100		35,2	78		0,3	78		0,5	78		118032,6	100	11,1	78		158,9	100		958,4	100		in Betrieb
10:00		2,6	100		1,1	100		0,3	100		3,6	100		0,26	100		30,7	100		0,3	100		0,3	100		115520,5	100	11,3	100		158,9	100		950,2	100		in Betrieb
10:30		1,8	100		1,5	100		0,15	93		3,3	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,2	100		118535,1	100	11,1	100		157,9	100		964,2	100		in Betrieb
11:00		1,7	100		1,8	100		1,01	81		3,6	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,3	100		115496,7	100	11,4	100		158,1	100		956,6	100		in Betrieb
11:30		2,6	100		1,8	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		32,2	100		0,3	100		0,2	100		117039,9	100	11,3	100		157,7	100		957,5	100		in Betrieb
12:00		3,0	100		1,2	100		0,0	100		4,0	100		0,25	94		32,3	100		0,3	100		0,3	100		116820,9	100	11,2	100		157,7	100		958,7	100		in Betrieb
12:30		3,0	100		1,4	100		0,0	96		4,2	100		0,25	100		26,5	100		0,3	100		0,3	100		114573,8	100	11,4	100		156,6	100		951,8	100		in Betrieb
13:00		4,0	100		1,1	100		1,77	81		4,3	100		0,25	100		19,8	100		0,3	100		0,2	100		114387,3	100	11,4	100		156,2	100		955,4	100		in Betrieb
13:30		3,9	100		0,9	100		0,59	100		5,2	100		0,25	100		25,1	100		0,3	100		0,3	100		115844,3	100	11,2	100		155,4	100		956,1	100		in Betrieb
14:00		4,3	100		0,7	100		0,12	100		4,3	100		0,24	100		25,1	100		0,3	100		0,1	100		116598,9	100	11,1	100		154,9	100		957,9	100		in Betrieb
14:30		2,5	100		0,9	100		0,01	96		3,7	100		0,25	100		34,3	100		0,3	100		0,3	100		115694,3	100	11,1	100		154,8	100		955,1	100		in Betrieb
15:00		3,8	100		1,9	100		1,71	77		3,8	100		0,25	100		40,5	100		0,3	100		0,3	100		116115,7	100	11,1	100		154,5	100		959,8	100		in Betrieb
15:30		4,5	100		1,5	100		0,74	100		3,9	100		0,24	100		31,1	100		0,3	100		0,2	100		116858,9	100	11,1	100		154,5	100		958,0	100		in Betrieb
16:00		3,3	100		1,5	100		0,24	100		4,0	100		0,24	94		33,5	100		0,3	100		0,3	100		117196,7	100	11,1	100		154,3	100		961,0	100		in Betrieb
16:30		2,1	100		1,3	100		0,04	96		3,8	100		0,25	100		32,9	100		0,3	100		0,2	100		116684,1	100	11,1	100		155,1	100		955,1	100		in Betrieb
17:00		2,0	100		1,7	100		0,0	77		3,8	100		0,24	100		29,9	100		0,3	100		0,2	100		116684,3	100	11,2	100		155,2	100		960,9	100		in Betrieb
17:30		2,2	100		1,8	100		0,08	100		4,1	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,3	100		117875,3	100	11,1	100		156,1	100		961,0	100		in Betrieb
18:00		2,5	100		1,5	100		0,06	100		3,8	100		0,25	100		25,5	100		0,3	100		0,2	100		115040,4	100	11,3	100		155,7	100		950,8	100		in Betrieb
18:30		2,5	100		1,3	100		0,0	96		3,8	100		0,24	100		23,0	100		0,3	100		0,2	100		116860,2	100	11,2	100		155,1	100		960,2	100		in Betrieb
19:00		1,5	100		1,5	100		2,1	77		3,2	100		0,24	100		25,7	100		0,3	100		0,2	100		116271,5	100	11,2	100		154,6	100		958,0	100		in Betrieb
19:30		1,9	100		1,7	100		1,51	100		3,5	100		0,26	100		34,6	100		0,3	100		0,3	100		115395,9	100	11,3	100		155,0	100		953,5	100		in Betrieb
20:00		1,7	100		1,4	100		0,74	100		3,5	100		0,24	95		30,6	100		0,3	100		0,3	100		117428,6	100	11,1	100		154,6	100		959,8	100		in Betrieb
20:30		1,9	100		1,8	100		0,38	96		3,6	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,3	100		116593,2	100	11,2	100		151,6	100		961,3	100		in Betrieb
21:00		1,7	85		1,7	85		1,96	77		3,7	85		0,25	100		30,9	85		0,3	85		0,2	85		116011,3	100	11,2	85		148,2	100		954,9	100		in Betrieb
21:30		1,6	78		1,2	78		0,68	100		4,2	78		0,24	100		36,2	78		0,3	78		0,6	78		115294,9	100	11,3	78		146,8	100		960,9	100		in Betrieb
22:00		1,5	100		1,4	100																															