

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	HCL mg/Nm3		Note	Hg ug/Nm3		Note	CO mg/Nm3		Note	POLV mg/Nm3		Note	NOX mg/Nm3		Note	COT mg/Nm3		Note	NH3 mg/Nm3		Note	Q fumi Nm3/h		Note	O2 %		Note	T fumi °C		Note	T camera Postcomb. °C		Stato	Impianto
		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		1,3	100		1,5	100		0,0	100		4,2	100		0,22	100		24,1	100		0,3	100		0,3	100		121084,9	100		11,5	100		170,9	100		945,6	100	In marcia	
01:00		1,4	100		1,3	100		0,0	73		3,9	100		0,21	100		25,1	100		0,3	100		0,2	100		122947,9	100		11,2	100		170,4	100		953,5	100	In marcia	
01:30		1,4	100		1,3	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		28,0	100		0,3	100		0,3	100		121047,0	100		11,4	100		169,5	100		949,6	100	In marcia	
02:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,21	100		33,1	100		0,3	100		0,3	100		125163,5	100		11,0	100		170,2	100		957,6	100	In marcia	
02:30		1,3	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,22	100		30,5	100		0,3	100		0,2	100		119172,5	100		11,5	100		169,8	100		945,1	100	In marcia	
03:00		1,3	100		1,3	100		0,0	73		3,9	100		0,22	100		29,9	100		0,3	100		0,2	100		122611,3	100		11,2	100		169,4	100		952,8	100	In marcia	
03:30		1,3	100		1,6	100		0,01	100		3,8	100		0,21	100		32,4	100		0,3	100		0,3	100		122516,0	100		11,2	100		169,1	100		953,3	100	In marcia	
04:00		1,4	100		1,5	100		0,01	100		3,8	100		0,22	94		32,9	100		0,3	100		0,2	100		123213,4	100		11,1	100		169,6	100		952,8	100	In marcia	
04:30		1,5	100		1,6	100		0,02	100		4,0	100		0,22	100		25,7	100		0,3	100		0,2	100		121301,3	100		11,3	100		169,4	100		948,5	100	In marcia	
05:00		1,4	100		1,5	100		0,0	73		4,0	100		0,22	100		26,5	100		0,3	100		0,2	100		121960,6	100		11,2	100		168,9	100		948,7	100	In marcia	
05:30		1,5	100		1,5	100		0,07	100		3,9	100		0,22	100		29,5	100		0,3	100		0,3	100		121958,8	100		11,3	100		169,5	100		952,7	100	In marcia	
06:00		1,6	100		1,6	100		0,08	100		3,8	100		0,22	100		24,5	100		0,3	100		0,2	100		121102,3	100		11,3	100		169,6	100		953,2	100	In marcia	
06:30		1,6	100		1,9	100		0,08	100		4,1	100		0,22	100		31,4	100		0,3	100		0,2	100		121607,0	100		11,3	100		169,7	100		950,2	100	In marcia	
07:00		2,0	100		1,8	100		0,06	73		4,5	100		0,22	100		29,9	100		0,3	100		0,2	100		123373,5	100		11,2	100		169,5	100		955,8	100	In marcia	
07:30		1,4	100		1,3	100		0,04	100		4,1	100		0,22	100		29,6	100		0,3	100		0,2	100		119876,2	100		11,5	100		168,2	100		945,8	100	In marcia	
08:00		1,3	100		1,4	100		0,04	100		4,3	100		0,22	94		29,1	100		0,3	100		0,2	100		120487,2	100		11,4	100		167,3	100		953,1	100	In marcia	
08:30		1,3	100		1,4	100		0,07	100		4,0	100		0,22	100		28,8	100		0,3	100		0,2	100		119495,9	100		11,4	100		167,6	100		954,5	100	In marcia	
09:00		1,2	86		1,2	86		0,06	73		3,9	86		0,21	100		31,7	86		0,3	86		0,2	86		121670,9	100		11,1	86		167,6	100		961,1	100	In marcia	
09:30		1,8	78		1,4	78		0,01	100		4,2	78		0,21	100		41,9	78		0,3	78		0,1	78		122575,4	100		11,1	78		167,8	100		956,3	100	In marcia	
10:00		1,8	100		1,6	100		0,04	100		3,9	100		0,21	100		36,2	100		0,3	100		0,2	100		120109,4	100		11,2	100		166,4	100		951,7	100	In marcia	
10:30		1,5	100		1,4	100		0,07	100		4,0	100		0,21	100		31,4	100		0,3	100		0,1	100		121896,2	100		11,1	100		166,1	100		951,7	100	In marcia	
11:00		1,6	100		2,1	100		0,05	73		4,2	100		0,21	100		31,4	100		0,3	100		0,1	100		122297,8	100		11,1	100		165,9	100		953,1	100	In marcia	
11:30		1,4	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,21	100		28,1	100		0,2	100		0,1	100		122287,4	100		11,0	100		166,2	100		956,2	100	In marcia	
12:00		1,3	100		1,4	100		0,01	100		4,0	100		0,22	94		28,4	100		0,3	100		0,2	100		122443,8	100		11,0	100		167,7	100		957,5	100	In marcia	
12:30		1,3	100		1,4	100		0,01	100		4,2	100		0,21	100		28,7	100		0,3	100		0,1	100		123010,9	100		10,9	100		166,7	100		958,1	100	In marcia	
13:00		1,2	100		1,3	100		0,02	73		4,2	100		0,21	100		38,4	100		0,3	100		0,1	100		123957,6	100		10,9	100		167,3	100		956,3	100	In marcia	
13:30		1,2	100		1,7	100		0,0	100		4,0	100		0,21	100		37,8	100		0,3	100		0,1	100		124743,0	100		11,0	100		168,5	100		952,2	100	In marcia	
14:00		1,3	100		1,7	100		0,07	100		4,2	100		0,22	100		29,4	100		0,3	100		0,1	100		122100,6	100		11,3	100		169,0	100		944,6	100	In marcia	
14:30		1,4	100		1,6	100		0,08	100		4,1	100		0,22	100		25,8	100		0,3	100		0,2	100		122251,1	100		11,3	100		169,2	100		946,9	100	In marcia	
15:00		1,3	100		1,3	100		0,07	73		4,2	100		0,22	100		23,6	100		0,3	100		0,1	100		122746,6	100		11,2	100		168,4	100		945,0	100	In marcia	
15:30		1,4	100		0,9	100		0,0	100		4,2	100		0,22	100		23,3	100		0,3	100		0,1	100		121382,0	100		11,3	100		168,0	100		948,3	100	In marcia	
16:00		2,0	100		1,4	100		0,0	100		3,9	100		0,21	94		22,8	100		0,3	100		0,2	100		121983,5	100		11,2	100		167,9	100		948,1	100	In marcia	
16:30		2,2	100		1,7	100		0,0	100		4,0	100		0,21	100		21,2	100		0,3	100		0,2	100		121624,8	100		11,2	100		167,3	100		950,8	100	In marcia	
17:00		1,4	100		1,1	100		0,0	73		4,0	100		0,21	100		31,9	100		0,3	100		0,1	100		123439,1	100		11,0	100		167,9	100		958,1	100	In marcia	
17:30		1,9	100		1,8	100		0,05	100		3,7	100		0,21	100		26,4	100		0,3	100		0,0	100		122462,8	100		11,1	100		167,2	100		957,4	100	In marcia	
18:00		1,6	100		1,2	100		0,06	100		4,0	100		0,21	100		38,4	100		0,3	100		0,3	100		123881,5	100		11,0	100		167,7	100		954,2	100	In marcia	
18:30		2,2	100		1,8	100		0,07	100		4,2	100		0,22	100		32,4	100		0,3	100		0,1	100		121028,4	100		11,3	100		168,2	100		949,7	100	In marcia	
19:00		2,7	100		1,9	100		0,05	73		4,3	100		0,21	100		30,9	100		0,3	100		0,3	100		122996,2	100		11,1	100		167,7	100		953,8	100	In marcia	
19:30		2,2	100		1,0	100		0,05	100		4,4	100		0,22	100		23,8	100		0,3	100		0,2	100		122249,5	100		11,2	100		167,1	100		952,1	100	In marcia	
20:00		2,2	100		1,1	100		0,07	100		4,1	100		0,21	95		24,0	100		0,3	100		0,2	100		123946,2	100		11,0	100		167,0	100		958,4	100	In marcia	
20:30		2,1	100		1,4	100		0,07	100		3,7	100		0,21	100		28,7	100		0,3	100		0,0	100		123399,2	100		11,1	100		166,9	100		953,3	100	In marcia	
21:00		3,8	84		1,8	84		0,06	73		4,1	84		0,21	100		28,9	84		0,3	84		0,1	84		123655,4	100		11,1	84		166,4	100		955,3	100	In marcia	
21:30		1,6	79		2,0	79		0,08	100		4,3	79		0,22	100		43,6	79																				

Normalzeit UTC+1	Note	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
		Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	Wert	ID %	
00:30		1,3	100	1,5	100	0,0	100	4,2	100	0,22	100	24,1	100	0,3	100	0,3	100	121084,9	100	11,5	100	170,9	100	945,6	100	in Betrieb
01:00		1,4	100	1,3	100	0,0	73	3,9	100	0,21	100	25,1	100	0,3	100	0,2	100	122947,9	100	11,2	100	170,4	100	953,5	100	in Betrieb
01:30		1,4	100	1,3	100	0,0	100	4,1	100	0,22	100	28,0	100	0,3	100	0,3	100	121047,0	100	11,4	100	169,5	100	949,6	100	in Betrieb
02:00		1,3	100	1,5	100	0,0	100	3,9	100	0,21	100	33,1	100	0,3	100	0,3	100	125163,5	100	11,0	100	170,2	100	957,6	100	in Betrieb
02:30		1,3	100	1,9	100	0,0	100	3,8	100	0,22	100	30,5	100	0,3	100	0,2	100	119172,5	100	11,5	100	169,8	100	945,1	100	in Betrieb
03:00		1,3	100	1,3	100	0,0	73	3,9	100	0,22	100	29,9	100	0,3	100	0,2	100	122611,3	100	11,2	100	169,4	100	952,8	100	in Betrieb
03:30		1,3	100	1,6	100	0,01	100	3,8	100	0,21	100	32,4	100	0,3	100	0,3	100	122516,0	100	11,2	100	169,1	100	953,3	100	in Betrieb
04:00		1,4	100	1,5	100	0,01	100	3,8	100	0,22	94	32,9	100	0,3	100	0,2	100	123213,4	100	11,1	100	169,6	100	952,8	100	in Betrieb
04:30		1,5	100	1,6	100	0,02	100	4,0	100	0,22	100	25,7	100	0,3	100	0,2	100	121301,3	100	11,3	100	169,4	100	948,5	100	in Betrieb
05:00		1,4	100	1,5	100	0,0	73	4,0	100	0,22	100	26,5	100	0,3	100	0,2	100	121960,6	100	11,2	100	168,9	100	948,7	100	in Betrieb
05:30		1,5	100	1,5	100	0,07	100	3,9	100	0,22	100	29,5	100	0,3	100	0,3	100	121958,8	100	11,3	100	169,5	100	952,7	100	in Betrieb
06:00		1,6	100	1,6	100	0,08	100	3,8	100	0,22	100	24,5	100	0,3	100	0,2	100	121102,3	100	11,3	100	169,6	100	953,2	100	in Betrieb
06:30		1,6	100	1,9	100	0,08	100	4,1	100	0,22	100	31,4	100	0,3	100	0,2	100	121607,0	100	11,3	100	169,7	100	950,2	100	in Betrieb
07:00		2,0	100	1,8	100	0,06	73	4,5	100	0,22	100	29,9	100	0,3	100	0,2	100	123373,5	100	11,2	100	169,5	100	955,8	100	in Betrieb
07:30		1,4	100	1,3	100	0,04	100	4,1	100	0,22	100	29,6	100	0,3	100	0,2	100	119876,2	100	11,5	100	168,2	100	945,8	100	in Betrieb
08:00		1,3	100	1,4	100	0,04	100	4,3	100	0,22	94	29,1	100	0,3	100	0,2	100	120487,2	100	11,4	100	167,3	100	953,1	100	in Betrieb
08:30		1,3	100	1,4	100	0,07	100	4,0	100	0,22	100	28,8	100	0,3	100	0,2	100	119495,9	100	11,4	100	167,6	100	954,5	100	in Betrieb
09:00		1,2	86	1,2	86	0,06	73	3,9	86	0,21	100	31,7	86	0,3	86	0,2	86	121670,9	100	11,1	86	167,6	100	961,1	100	in Betrieb
09:30		1,8	78	1,4	78	0,01	100	4,2	78	0,21	100	41,9	78	0,3	78	0,1	78	122575,4	100	11,1	78	167,8	100	956,3	100	in Betrieb
10:00		1,8	100	1,6	100	0,04	100	3,9	100	0,21	100	36,2	100	0,3	100	0,2	100	120109,4	100	11,2	100	166,4	100	951,7	100	in Betrieb
10:30		1,5	100	1,4	100	0,07	100	4,0	100	0,21	100	31,4	100	0,3	100	0,1	100	121896,2	100	11,1	100	166,1	100	951,7	100	in Betrieb
11:00		1,6	100	2,1	100	0,05	73	4,2	100	0,21	100	31,4	100	0,3	100	0,1	100	122297,8	100	11,1	100	165,9	100	953,1	100	in Betrieb
11:30		1,4	100	1,2	100	0,0	100	3,9	100	0,21	100	28,1	100	0,2	100	0,1	100	122287,4	100	11,0	100	166,2	100	956,2	100	in Betrieb
12:00		1,3	100	1,4	100	0,01	100	4,0	100	0,22	94	28,4	100	0,3	100	0,2	100	122443,8	100	11,0	100	166,7	100	957,5	100	in Betrieb
12:30		1,3	100	1,4	100	0,01	100	4,2	100	0,21	100	28,7	100	0,3	100	0,1	100	123010,9	100	10,9	100	166,7	100	958,1	100	in Betrieb
13:00		1,2	100	1,3	100	0,02	73	4,2	100	0,21	100	38,4	100	0,3	100	0,1	100	123957,6	100	10,9	100	167,3	100	956,3	100	in Betrieb
13:30		1,2	100	1,7	100	0,0	100	4,0	100	0,21	100	37,8	100	0,3	100	0,1	100	124743,0	100	11,0	100	168,5	100	952,2	100	in Betrieb
14:00		1,3	100	1,7	100	0,07	100	4,2	100	0,22	100	29,4	100	0,3	100	0,1	100	122100,6	100	11,3	100	169,0	100	944,6	100	in Betrieb
14:30		1,4	100	1,6	100	0,08	100	4,1	100	0,22	100	25,8	100	0,3	100	0,2	100	122251,1	100	11,3	100	169,2	100	946,9	100	in Betrieb
15:00		1,3	100	1,3	100	0,07	73	4,2	100	0,22	100	23,6	100	0,3	100	0,1	100	122746,6	100	11,2	100	168,4	100	945,0	100	in Betrieb
15:30		1,4	100	0,9	100	0,0	73	4,2	100	0,22	100	23,3	100	0,3	100	0,1	100	121382,0	100	11,3	100	168,0	100	948,3	100	in Betrieb
16:00		2,0	100	1,4	100	0,0	100	3,9	100	0,21	94	22,8	100	0,3	100	0,2	100	121983,5	100	11,2	100	167,9	100	948,1	100	in Betrieb
16:30		2,2	100	1,7	100	0,0	100	4,0	100	0,21	100	21,2	100	0,3	100	0,2	100	121624,8	100	11,2	100	167,3	100	950,8	100	in Betrieb
17:00		1,4	100	1,1	100	0,0	73	4,0	100	0,21	100	31,9	100	0,3	100	0,1	100	123439,1	100	11,0	100	167,9	100	958,1	100	in Betrieb
17:30		1,9	100	1,8	100	0,05	100	3,7	100	0,21	100	26,4	100	0,3	100	0,0	100	122462,8	100	11,1	100	167,2	100	957,4	100	in Betrieb
18:00		1,6	100	1,2	100	0,06	100	4,0	100	0,21	100	38,4	100	0,3	100	0,3	100	123881,5	100	11,0	100	167,7	100	954,2	100	in Betrieb
18:30		2,2	100	1,8	100	0,07	100	4,2	100	0,22	100	32,4	100	0,3	100	0,1	100	121028,4	100	11,3	100	168,2	100	949,7	100	in Betrieb
19:00		2,7	100	1,9	100	0,05	73	4,3	100	0,21	100	30,9	100	0,3	100	0,3	100	122996,2	100	11,1	100	167,7	100	953,8	100	in Betrieb
19:30		2,2	100	1,0	100	0,05	100	4,4	100	0,22	100	23,8	100	0,3	100	0,2	100	122249,5	100	11,2	100	167,1	100	952,1	100	in Betrieb
20:00		2,2	100	1,1	100	0,07	100	4,1	100	0,21	95	24,0	100	0,3	100	0,2	100	123946,2	100	11,0	100	167,0	100	958,4	100	in Betrieb
20:30		2,1	100	1,4	100	0,07	100	3,7	100	0,21	100	28,7	100	0,3	100	0,0	100	123399,2	100	11,1	100	166,9	100	953,3	100	in Betrieb
21:00		3,8	84	1,8	84	0,06	73	4,1	84	0,21	100	28,9	84	0,3	84	0,1	84	123655,4	100	11,1	84	166,4	100	955,3	100	in Betrieb
21:30		1,6	79	2,0	79	0,08	100	4,3	79	0,22	100	43,6	79	0,3	79	0,4	79	121186,3	100	11,3	79	166,2	100	951,7	100	in Betrieb
22:00		1,6	100	1,6	100	0,07	100	4,1	100	0,21	100	44,1	100	0,3	100	0,4	100	124767,0	100	10,9	100	166,1	100	958,8	100	in Betrieb
22:30		2,7	100	1,8	100	0,08	100	4,6	100	0,22	100	22,6	100	0,3	100	0,3	100	120848,5	100	11,4	100	164,9	100	950,1	100	in Betrieb
23:00		3,0	100	2,4	100	0,07	73	4,9	100	0,21	100	24,6	100	0,3	100	0,2	100	121421,1	100	11,3	100	164,0	100	951,6	100	in Betrieb
23:30		2,0	100	1,9	100	0,07	100	4,6	100	0,22	100	23,1	100	0,3	100	0,2	100	118630,0	100	11,5	100	162,5	100	948,2	100	in Betrieb
24:00		1,2	100	0,5	100	0,06	100	4,2	100	0,21	94	21,7	100	0,3	100	0,0	100	122743,8	100	11,1	100	162,3	100	960,9	100	in Betrieb

MIN	1,2	0,5	0	3,7	0,21	21,2	0,2	0	118630	10,9	162,3	944,6
MAX	3,8	2,4	0,08	4,9	0,22	44,1	0,3	0,4	125163,5	11,5	170,9	961,1
Grenzwert 1/2 h	200	60		100	30	400	20	60				
Konfidenzintervall SME1/SME2 (95%)	8,2/7,8	2,7/0,7	0,4	5,4/2,2	2,1/1,2	27,0/2,6	1,8/0,5	1,0/0,6				
% Mittelwert 1/2 h < Schwelle 97%	100,00	99,98			100,00	100,00	100,00	100,00				
Schwellenwert 97%	50	10			10	200	10	30				