

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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Stato			
00:30		2,2	100		0,4	100		0,91	100		3,1	100		0,2	100		19,6	100		0,7	100		0,1	100		103042,4	100		10,9	100		144,3	100		922,3	100	In marcia
01:00		4,5	100		1,3	100		0,83	100		2,5	100		0,2	100		16,7	100		0,7	100		0,1	100		103868,8	100		11,0	100		144,3	100		919,8	100	In marcia
01:30		3,7	100		0,1	100		0,74	81		2,5	100		0,2	100		17,1	100		0,6	100		0,2	100		102998,1	100		10,4	100		145,7	100		928,3	100	In marcia
02:00		3,4	100		0,5	100		0,74	93		1,6	100		0,2	100		17,5	100		0,6	100		0,2	100		103646,0	100		10,6	100		146,1	100		930,4	100	In marcia
02:30		4,7	100		1,3	100		0,82	100		1,8	100		0,2	100		26,0	100		0,7	100		0,1	100		103874,5	100		10,8	100		146,3	100		921,9	100	In marcia
03:00		4,4	100		0,7	100		0,71	100		1,9	100		0,2	98		27,3	100		0,7	100		0,1	100		103692,8	100		10,9	100		146,2	100		920,3	100	In marcia
03:30		2,9	100		0,6	100		0,69	81		2,0	100		0,2	96		26,8	100		0,7	100		0,2	100		103570,7	100		10,8	100		146,5	100		923,1	100	In marcia
04:00		2,6	100		0,9	100		0,78	93		2,0	100		0,21	100		30,7	100		0,6	100		0,2	100		103232,2	100		10,7	100		147,5	100		924,3	100	In marcia
04:30		3,7	100		1,6	100		0,86	100		1,6	100		0,2	100		27,5	100		0,6	100		0,1	100		103939,3	100		10,7	100		147,6	100		925,7	100	In marcia
05:00		5,6	100		2,0	100		0,84	100		1,9	100		0,2	100		26,6	100		0,6	100		0,1	100		104250,9	100		10,9	100		147,4	100		921,0	100	In marcia
05:30		3,7	100		0,4	100		0,75	81		1,8	100		0,2	100		24,4	100		0,6	100		0,1	100		104491,1	100		10,8	100		147,7	100		926,5	100	In marcia
06:00		3,6	100		0,6	100		0,74	93		1,7	100		0,2	100		19,7	100		0,6	100		0,1	100		103730,5	100		11,0	100		147,4	100		923,0	100	In marcia
06:30		5,9	100		0,3	100		0,7	100		1,9	100		0,2	100		21,0	100		0,7	100		0,2	100		104625,0	100		10,6	100		147,7	100		928,9	100	In marcia
07:00		2,4	100		0,0	100		0,63	100		1,9	100		0,2	98		18,3	100		0,7	100		0,1	100		103478,9	100		11,1	100		148,2	100		923,6	100	In marcia
07:30		2,9	100		0,4	100		0,71	81		1,5	100		0,2	96		21,2	100		0,6	100		0,1	100		103749,7	100		11,0	100		147,5	100		916,7	100	In marcia
08:00		5,5	100		2,7	100		0,79	93		1,7	100		0,2	100		26,3	100		0,6	100		0,1	100		104144,7	100		10,7	100		146,4	100		926,3	100	In marcia
08:30		6,9	100		5,0	100		0,77	100		1,7	100		0,2	100		29,9	100		0,7	100		0,1	100		104215,1	100		10,9	100		145,2	100		923,2	100	In marcia
09:00		2,2	85		0,0	85		0,76	100		1,8	85		0,2	100		34,4	85		0,7	85		0,1	85		103820,6	100		10,7	85		142,4	100		921,4	100	In marcia
09:30		2,2	79		0,0	79		0,84	81		3,0	79		0,21	100		32,0	79		0,7	79		0,4	79		103115,2	100		10,6	79		151,2	100		927,1	100	In marcia
10:00		2,2	100		0,0	100		0,78	93		2,5	100		0,21	100		26,9	100		0,7	100		0,3	100		103504,4	100		10,6	100		164,1	100		929,4	100	In marcia
10:30		2,1	100		0,0	100		0,84	100		3,1	100		0,21	100		18,3	100		0,7	100		0,4	100		103510,2	100		10,8	100		171,4	100		923,9	100	In marcia
11:00		2,1	100		0,0	100		0,84	100		2,5	100		0,21	98		16,1	100		0,7	100		0,4	100		103568,2	100		10,8	100		170,9	100		929,5	100	In marcia
11:30		2,1	100		0,0	100		0,82	81		2,4	100		0,21	96		17,4	100		0,7	100		0,4	100		103305,2	100		11,1	100		170,7	100		921,6	100	In marcia
12:00		2,1	100		0,1	100		0,89	93		2,3	100		0,21	100		22,9	100		0,6	100		0,5	100		103716,6	100		10,9	100		173,4	100		924,4	100	In marcia
12:30		2,2	100		1,0	100		0,97	100		2,3	100		0,22	100		31,3	100		0,6	100		0,5	100		103852,0	100		10,8	100		177,3	100		922,8	100	In marcia
13:00		3,1	100		1,3	100		0,9	100		1,9	100		0,22	100		34,8	100		0,6	100		0,6	100		103913,6	100		10,9	100		179,1	100		919,6	100	In marcia
13:30		4,4	100		1,2	100		0,82	81		2,0	100		0,22	100		32,4	100		0,6	100		0,4	100		102904,8	100		10,7	100		177,6	100		927,5	100	In marcia
14:00		4,7	100		1,2	100		0,86	93		2,2	100		0,22	100		25,1	100		0,6	100		0,5	100		103122,0	100		10,7	100		175,7	100		928,4	100	In marcia
14:30		3,9	100		1,3	100		0,96	100		2,1	100		0,22	100		21,5	100		0,6	100		0,4	100		103005,2	100		10,7	100		174,6	100		930,2	100	In marcia
15:00		5,1	100		1,2	100		0,86	100		2,1	100		0,21	98		15,1	100		0,6	100		0,5	100		102982,7	100		10,8	100		175,5	100		926,1	100	In marcia
15:30		4,6	100		0,3	100		0,81	81		2,1	100		0,21	96		24,0	100		0,7	100		0,4	100		103064,8	100		10,8	100		172,9	100		925,1	100	In marcia
16:00		3,5	100		0,2	100		0,69	93		2,3	100		0,21	100		25,3	100		0,6	100		0,4	100		104054,4	100		10,8	100		170,6	100		925,6	100	In marcia
16:30		4,0	100		0,7	100		0,77	100		2,1	100		0,21	100		25,0	100		0,6	100		0,4	100		102707,9	100		10,9	100		171,3	100		919,7	100	In marcia
17:00		3,2	100		0,3	100		0,73	100		2,7	100		0,22	100		30,2	100		0,6	100		0,4	100		101945,4	100		10,6	100		174,5	100		930,5	100	In marcia
17:30		4,9	100		0,6	100		0,81	81		4,0	100		0,22	100		37,8	100		0,6	100		0,6	100		101395,7	100		10,0	100		176,1	100		942,5	100	In marcia
18:00		3,0	100		0,2	100		0,71	93		2,5	100		0,22	100		23,1	100		0,6	100		0,5	100		101708,7	100		10,5	100		173,6	100		931,3	100	In marcia
18:30		2,5	100		0,3	100		0,77	100		2,4	100		0,22	100		19,0	100		0,6	100		0,5	100		101938,8	100		10,5	100		175,6	100		926,7	100	In marcia
19:00		2,5	100		0,5	100		0,72	100		2,0	100		0,22	98		23,4	100		0,6	100		0,5	100		102596,4	100		10,8	100		174,7	100		923,4	100	In marcia
19:30		3,2	100		0,0	100		0,73	80		2,3	100		0,21	96		21,3	100		0,6	100		0,3	100		102435,5	100		10,8	100		172,6	100		925,0	100	In marcia
20:00		4,7	100		0,9	100		0,63	93		2,2	100		0,21	100		20,1	100		0,6	100		0,4	100		103291,0	100		10,8	100		168,8	100		921,3	100	In marcia
20:30		4,4	100		1,3	100		0,63	100		2,1	100		0,21	100		20,5	100		0,6	100		0,3	100		103004,7	100		10,7	100		167,9	100		925,4	100	In marcia
21:00		4,3	85		1,6	85		0,59	100		1,7	85		0,21	100		23,3	85		0,6	85		0,3	85		103217,2	100		10,8	85		164,0	100		925,1	100	In marcia
21:30		3,0	78		0,8	78		0,57	80		1,3	78		0,21	100		26,6	78		0,7	78		0,3	78		103380,0	100		10,9	78		163,2	100		927,9	100	In marcia
22:00																																					

Report Halbstündiger Mittelwert

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	Betriebszustand						
	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		2,2	100		0,4	100		0,91	100		3,1	100		0,2	100		19,6	100		0,7	100		10,9	100		144,3	100		922,3	100		in Betrieb
01:00		4,5	100		1,3	100		0,83	100		2,5	100		0,2	100		16,7	100		0,7	100		11,0	100		144,3	100		919,8	100		in Betrieb
01:30		3,7	100		0,1	100		0,74	81		2,5	100		0,2	100		17,1	100		0,6	100		10,4	100		145,7	100		928,3	100		in Betrieb
02:00		3,4	100		0,5	100		0,74	93		1,6	100		0,2	100		17,5	100		0,6	100		10,6	100		146,1	100		930,4	100		in Betrieb
02:30		4,7	100		1,3	100		0,82	100		1,8	100		0,2	100		26,0	100		0,7	100		10,8	100		146,3	100		921,9	100		in Betrieb
03:00		4,4	100		0,7	100		0,71	100		1,9	100		0,2	98		27,3	100		0,7	100		10,9	100		146,2	100		920,3	100		in Betrieb
03:30		2,9	100		0,6	100		0,69	81		2,0	100		0,2	96		26,8	100		0,7	100		10,8	100		146,5	100		923,1	100		in Betrieb
04:00		2,6	100		0,9	100		0,78	93		2,0	100		0,21	100		30,7	100		0,6	100		10,7	100		147,5	100		924,3	100		in Betrieb
04:30		3,7	100		1,6	100		0,86	100		1,6	100		0,2	100		27,5	100		0,6	100		10,7	100		147,6	100		925,7	100		in Betrieb
05:00		5,6	100		2,0	100		0,84	100		1,9	100		0,2	100		26,6	100		0,6	100		10,9	100		147,4	100		921,0	100		in Betrieb
05:30		3,7	100		0,4	100		0,75	81		1,8	100		0,2	100		24,4	100		0,6	100		10,8	100		147,7	100		926,5	100		in Betrieb
06:00		3,6	100		0,6	100		0,74	93		1,7	100		0,2	100		19,7	100		0,6	100		11,0	100		147,4	100		923,0	100		in Betrieb
06:30		5,9	100		0,3	100		0,7	100		1,9	100		0,2	100		21,0	100		0,7	100		10,6	100		147,7	100		928,9	100		in Betrieb
07:00		2,4	100		0,0	100		0,63	100		1,9	100		0,2	98		18,3	100		0,7	100		11,1	100		148,2	100		923,6	100		in Betrieb
07:30		2,9	100		0,4	100		0,71	81		1,5	100		0,2	96		21,2	100		0,6	100		11,0	100		147,5	100		916,7	100		in Betrieb
08:00		5,5	100		2,7	100		0,79	93		1,7	100		0,2	100		26,3	100		0,6	100		10,7	100		146,4	100		926,3	100		in Betrieb
08:30		6,9	100		5,0	100		0,77	100		1,7	100		0,2	100		29,9	100		0,7	100		10,9	100		145,2	100		923,2	100		in Betrieb
09:00		2,2	85		0,0	85		0,76	100		1,8	85		0,2	100		34,4	85		0,7	85		10,7	85		142,4	100		921,4	100		in Betrieb
09:30		2,2	79		0,0	79		0,84	81		3,0	79		0,21	100		32,0	79		0,7	79		10,6	79		151,2	100		927,1	100		in Betrieb
10:00		2,2	100		0,0	100		0,78	93		2,5	100		0,21	100		26,9	100		0,7	100		10,6	100		164,1	100		929,4	100		in Betrieb
10:30		2,1	100		0,0	100		0,84	100		3,1	100		0,21	100		18,3	100		0,7	100		10,8	100		171,4	100		923,9	100		in Betrieb
11:00		2,1	100		0,0	100		0,84	100		2,5	100		0,21	98		16,1	100		0,7	100		10,8	100		170,9	100		929,5	100		in Betrieb
11:30		2,1	100		0,0	100		0,82	81		2,4	100		0,21	96		17,4	100		0,7	100		11,1	100		170,7	100		921,6	100		in Betrieb
12:00		2,1	100		0,1	100		0,89	93		2,3	100		0,21	100		22,9	100		0,6	100		10,9	100		173,4	100		924,4	100		in Betrieb
12:30		2,2	100		1,0	100		0,97	100		2,3	100		0,22	100		31,3	100		0,6	100		10,8	100		177,3	100		922,8	100		in Betrieb
13:00		3,1	100		1,3	100		0,9	100		1,9	100		0,22	100		34,8	100		0,6	100		10,9	100		179,1	100		919,6	100		in Betrieb
13:30		4,4	100		1,2	100		0,82	81		2,0	100		0,22	100		32,4	100		0,6	100		10,7	100		177,6	100		927,5	100		in Betrieb
14:00		4,7	100		1,2	100		0,86	93		2,2	100		0,22	100		25,1	100		0,6	100		10,7	100		175,7	100		928,4	100		in Betrieb
14:30		3,9	100		1,3	100		0,96	100		2,1	100		0,22	100		21,5	100		0,6	100		10,7	100		174,6	100		930,2	100		in Betrieb
15:00		5,1	100		1,2	100		0,86	100		2,1	100		0,21	98		15,1	100		0,6	100		10,8	100		175,5	100		926,1	100		in Betrieb
15:30		4,6	100		0,3	100		0,81	81		2,1	100		0,21	96		24,0	100		0,7	100		10,8	100		172,9	100		925,1	100		in Betrieb
16:00		3,5	100		0,2	100		0,69	93		2,3	100		0,21	100		25,3	100		0,6	100		10,8	100		170,6	100		925,6	100		in Betrieb
16:30		4,0	100		0,7	100		0,77	100		2,1	100		0,21	100		25,0	100		0,6	100		10,9	100		171,3	100		919,7	100		in Betrieb
17:00		3,2	100		0,3	100		0,73	100		2,7	100		0,22	100		30,2	100		0,6	100		10,6	100		174,5	100		930,5	100		in Betrieb
17:30		4,9	100		0,6	100		0,81	81		4,0	100		0,22	100		37,8	100		0,6	100		10,0	100		176,1	100		942,5	100		in Betrieb
18:00		3,0	100		0,2	100		0,71	93		2,5	100		0,22	100		23,1	100		0,6	100		10,5	100		173,6	100		931,3	100		in Betrieb
18:30		2,5	100		0,3	100		0,77	100		2,4	100		0,22	100		19,0	100		0,6	100		10,5	100		175,6	100		926,7	100		in Betrieb
19:00		2,5	100		0,5	100		0,72	100		2,0	100		0,22	98		23,4	100		0,6	100		10,8	100		174,7	100		923,4	100		in Betrieb
19:30		3,2	100		0,0	100		0,73	80		2,3	100		0,21	96		21,3	100		0,6	100		10,8	100		172,6	100		925,0	100		in Betrieb
20:00		4,7	100		0,9	100		0,63	93		2,2	100		0,21	100		20,1	100		0,6	100		10,8	100		168,8	100		921,3	100		in Betrieb
20:30		4,4	100		1,3	100		0,63	100		2,1	100		0,21	100		20,5	100		0,6	100		10,7	100		167,9	100		925,4	100		in Betrieb
21:00		4,3	85		1,6	85		0,59	100		1,7	85		0,21	100		23,3	85		0,6	85		10,8	85		164,0	100		925,1	100		in Betrieb
21:30		3,0	78		0,8	78		0,57	80		1,3	78		0,21	100		26,6	78		0,7	78		10,9	78		163,2	100		927,9	100		in Betrieb
22:00		5,0	100		2,7	100		0,63	93		1,5	100		0,21	100		28,8	100		0,7	100		10,9	100		164,4	100		924,3	100		in Betrieb
22:30		2,2	100		0,3	100		0,58	100		1,5	100		0,21	100		31,5	100		0,7	100		10,7	100		167,7	100		930,8	100		in Betrieb
23:00		2,1	100		0,1	100		0,6	100		1,4	100		0,21	98		31,1	100		0,6	100		10,9	100		168,7	100		923,9	100		in Betrieb
23:30		2,2	100		0,2	100		0,67	80		1,9	100		0,22	96		34,0	100		0,6	100		10,6	100		170,6	100		926,8	100		in Betrieb
24:00		2,2	100		0,3	100		0,66	93		2,5	100		0,22	100		27,0	100		0,6	100		10,6	100		173,3	100		926,9	100		in Betrieb
<b>MIN</b>		2,1			0			0,57			1,3			0,20			15,1			0,6		0,1			101395,7			10			916,7	
<b>MAX</b>		6,9			5			0,97			4			0,22			37,8			0,7		0,6			104625			11,1			942,5	
<b>Grenzwert 1/2 h</b>		200			60						100			30			400			20		60										
<b>Konfidenzintervall SME1/SME2 (95%)</b>		2,1/0,3			1,8/1,8			0,5																								