

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		1,3	100		1,3	100		0,31	100		3,7	100		0,26	100		28,5	100		0,6	100		0,1	100		98430,9	100		11,2	100		142,0	100		921,9	100	In marcia
01:00		2,8	100		1,5	100		0,73	100		3,6	100		0,25	100		26,8	100		0,6	100		0,1	100		99673,1	100		10,9	100		142,3	100		930,7	100	In marcia
01:30		1,3	100		1,4	100		0,8	78		3,1	100		0,26	100		24,5	100		0,6	100		0,1	100		97338,5	100		11,2	100		142,1	100		924,4	100	In marcia
02:00		1,4	100		1,8	100		0,13	95		3,5	100		0,25	100		27,7	100		0,6	100		0,0	100		99858,4	100		11,0	100		142,1	100		928,2	100	In marcia
02:30		1,3	100		1,4	100		0,44	100		4,3	100		0,26	100		36,6	100		0,6	100		0,0	100		100031,1	100		10,9	100		142,2	100		923,4	100	In marcia
03:00		1,5	100		1,6	100		0,58	100		3,8	100		0,25	94		30,0	100		0,6	100		0,1	100		100492,4	100		10,9	100		142,1	100		928,6	100	In marcia
03:30		1,3	100		1,2	100		0,33	78		4,0	100		0,26	100		30,8	100		0,6	100		0,1	100		97785,4	100		11,3	100		142,4	100		914,1	100	In marcia
04:00		2,0	100		1,6	100		0,33	95		3,8	100		0,26	100		31,6	100		0,6	100		0,0	100		100344,0	100		10,8	100		142,2	100		925,1	100	In marcia
04:30		2,0	100		1,6	100		0,12	100		4,0	100		0,26	100		20,1	100		0,6	100		0,1	100		98392,9	100		11,3	100		142,1	100		922,6	100	In marcia
05:00		1,6	100		1,4	100		0,1	100		4,3	100		0,26	100		30,3	100		0,6	100		0,1	100		99070,2	100		11,2	100		142,3	100		923,5	100	In marcia
05:30		1,8	100		1,5	100		0,16	78		3,8	100		0,26	100		40,2	100		0,6	100		0,1	100		101100,7	100		10,9	100		142,6	100		923,7	100	In marcia
06:00		2,6	100		1,7	100		0,03	95		3,8	100		0,26	100		33,6	100		0,6	100		0,1	100		100837,3	100		11,1	100		142,3	100		921,4	100	In marcia
06:30		1,5	100		1,5	100		0,09	100		3,9	100		0,26	100		34,7	100		0,6	100		0,0	100		100733,7	100		11,0	100		142,2	100		923,1	100	In marcia
07:00		2,1	100		1,5	100		0,13	100		3,9	100		0,26	94		30,0	100		0,6	100		0,1	100		101390,2	100		11,0	100		142,6	100		927,6	100	In marcia
07:30		2,9	100		1,5	100		0,15	78		4,4	100		0,26	100		29,2	100		0,6	100		0,0	100		101234,9	100		10,9	100		142,0	100		924,2	100	In marcia
08:00		3,0	100		2,0	100		0,03	95		3,8	100		0,26	100		21,4	100		0,6	100		0,0	100		98675,6	100		11,2	100		142,0	100		920,5	100	In marcia
08:30		1,3	100		1,4	100		0,06	100		3,9	100		0,26	100		26,1	100		0,6	100		0,0	100		97365,6	100		11,4	100		142,5	100		916,8	100	In marcia
09:00		2,1	86		1,3	86		0,11	100		4,1	86		0,26	100		31,1	86		0,6	86		0,1	86		100406,8	100		11,1	86		142,3	100		919,6	100	In marcia
09:30		1,9	78		1,0	78		0,09	78		4,6	78		0,26	100		32,7	78		0,6	78		0,2	78		99956,4	100		11,1	78		142,4	100		920,6	100	In marcia
10:00		3,1	100		1,5	100		0,16	95		3,8	100		0,25	100		30,4	100		0,6	100		0,0	100		100916,0	100		10,9	100		142,4	100		924,2	100	In marcia
10:30		2,4	100		1,5	100		0,37	100		3,5	100		0,26	100		31,7	100		0,6	100		0,1	100		100491,3	100		11,1	100		142,5	100		920,1	100	In marcia
11:00		2,5	100		1,5	100		0,77	100		3,5	100		0,26	94		35,8	100		0,6	100		0,3	100		100542,1	100		10,8	100		142,6	100		924,4	100	In marcia
11:30		3,3	100		1,5	100		0,75	78		4,0	100		0,26	100		29,8	100		0,6	100		0,2	100		100647,7	100		10,9	100		142,3	100		920,8	100	In marcia
12:00		2,9	100		1,6	100		0,36	95		3,8	100		0,26	100		28,2	100		0,6	100		0,1	100		100513,7	100		10,8	100		142,3	100		928,3	100	In marcia
12:30		2,4	100		1,6	100		0,9	100		3,7	100		0,26	100		27,4	100		0,6	100		0,2	100		101316,0	100		10,9	100		142,4	100		921,7	100	In marcia
13:00		2,7	100		1,4	100		0,77	100		4,3	100		0,26	100		24,0	100		0,6	100		0,2	100		97201,3	100		11,4	100		142,2	100		912,7	100	In marcia
13:30		1,8	100		1,4	100		0,92	78		4,0	100		0,26	100		30,5	100		0,6	100		0,2	100		100327,3	100		10,8	100		142,4	100		926,2	100	In marcia
14:00		2,5	100		2,1	100		0,77	95		4,1	100		0,26	100		26,7	100		0,6	100		0,2	100		99447,4	100		11,1	100		142,2	100		922,1	100	In marcia
14:30		2,2	100		1,2	100		1,0	100		3,8	100		0,26	100		30,5	100		0,6	100		0,1	100		99949,5	100		11,1	100		142,4	100		920,8	100	In marcia
15:00		3,8	100		1,6	100		1,35	100		3,7	100		0,26	94		26,3	100		0,6	100		0,2	100		99800,6	100		11,1	100		142,2	100		922,5	100	In marcia
15:30		2,7	100		1,3	100		1,2	78		3,3	100		0,26	100		30,7	100		0,6	100		0,2	100		100053,0	100		10,7	100		142,7	100		926,3	100	In marcia
16:00		2,8	100		1,7	100		0,74	95		3,3	100		0,25	100		28,1	100		0,6	100		0,2	100		100167,6	100		10,9	100		142,1	100		923,2	100	In marcia
16:30		1,6	100		1,5	100		1,11	100		3,1	100		0,26	100		32,6	100		0,6	100		0,2	100		99885,3	100		10,9	100		142,3	100		919,6	100	In marcia
17:00		2,8	100		1,7	100		1,54	100		3,2	100		0,25	100		31,4	100		0,6	100		0,2	100		99971,8	100		10,9	100		142,2	100		921,8	100	In marcia
17:30		2,5	100		1,4	100		1,77	78		3,5	100		0,25	100		29,8	100		0,6	100		0,2	100		99147,1	100		11,1	100		142,2	100		918,9	100	In marcia
18:00		1,2	100		1,1	100		1,53	95		2,9	100		0,26	100		32,5	100		0,6	100		0,2	100		100065,5	100		10,8	100		142,3	100		926,1	100	In marcia
18:30		1,3	100		1,7	100		2,51	100		3,1	100		0,25	100		28,8	100		0,6	100		0,2	100		99754,8	100		11,0	100		142,3	100		922,2	100	In marcia
19:00		1,3	100		2,0	100		1,62	100		3,2	100		0,26	94		28,4	100		0,6	100		0,2	100		99429,2	100		11,1	100		142,1	100		921,0	100	In marcia
19:30		1,3	100		1,2	100		0,8	78		3,1	100		0,26	100		26,3	100		0,6	100		0,2	100		99707,7	100		10,9	100		142,4	100		928,3	100	In marcia
20:00		1,5	100		1,9	100		0,61	96		3,3	100		0,25	100		24,5	100		0,6	100		0,2	100		99935,0	100		10,9	100		142,3	100		927,2	100	In marcia
20:30		1,4	100		1,5	100		0,3	100		3,2	100		0,26	100		25,8	100		0,6	100		0,2	100		100220,7	100		11,1	100		142,2	100		924,4	100	In marcia
21:00		1,6	86		1,5	86		0,09	100		3,3	86		0,25	100		26,3	86		0,6	86		0,2	86		99899,3	100		11,0	86		142,1	100		926,1	100	In marcia
21:30		1,6	78		1,3	78		0,01	78		3,2	78		0,26	100		31,1	78		0,6	78		0,1	78		99187,8	100		11,1	78		142,2	100		922,7	100	In marcia
22:00		1,4																																			

MVA Bozen

Datum: 10/01/2021

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												
	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		1,3	100		1,3	100		0,31	100		3,7	100		0,26	100		28,5	100		0,6	100		0,1	100		98430,9	100	11,2	100		142,0	100		921,9	100		in Betrieb
01:00		2,8	100		1,5	100		0,73	100		3,6	100		0,25	100		26,8	100		0,6	100		0,1	100		99673,1	100	10,9	100		142,3	100		930,7	100		in Betrieb
01:30		1,3	100		1,4	100		0,8	78		3,1	100		0,26	100		24,5	100		0,6	100		0,1	100		97338,5	100	11,2	100		142,1	100		924,4	100		in Betrieb
02:00		1,4	100		1,8	100		0,13	95		3,5	100		0,25	100		27,7	100		0,6	100		0,0	100		99858,4	100	11,0	100		142,1	100		928,2	100		in Betrieb
02:30		1,3	100		1,4	100		0,44	100		4,3	100		0,26	100		36,6	100		0,6	100		0,0	100		100031,1	100	10,9	100		142,2	100		923,4	100		in Betrieb
03:00		1,5	100		1,6	100		0,58	100		3,8	100		0,25	94		30,0	100		0,6	100		0,1	100		100492,4	100	10,9	100		142,1	100		928,6	100		in Betrieb
03:30		1,3	100		1,2	100		0,33	78		4,0	100		0,26	100		30,8	100		0,6	100		0,1	100		97785,4	100	11,3	100		142,4	100		914,1	100		in Betrieb
04:00		2,0	100		1,6	100		0,33	95		3,8	100		0,26	100		31,6	100		0,6	100		0,0	100		100344,0	100	10,8	100		142,2	100		925,1	100		in Betrieb
04:30		2,0	100		1,6	100		0,12	100		4,0	100		0,26	100		20,1	100		0,6	100		0,1	100		98392,9	100	11,3	100		142,1	100		922,6	100		in Betrieb
05:00		1,6	100		1,4	100		0,1	100		4,3	100		0,26	100		30,3	100		0,6	100		0,1	100		99070,2	100	11,2	100		142,3	100		923,5	100		in Betrieb
05:30		1,8	100		1,5	100		0,16	78		3,8	100		0,26	100		40,2	100		0,6	100		0,1	100		101100,7	100	10,9	100		142,6	100		923,7	100		in Betrieb
06:00		2,6	100		1,7	100		0,03	95		3,8	100		0,26	100		33,6	100		0,6	100		0,1	100		100837,3	100	11,1	100		142,3	100		921,4	100		in Betrieb
06:30		1,5	100		1,5	100		0,09	100		3,9	100		0,26	100		34,7	100		0,6	100		0,0	100		100733,7	100	11,0	100		142,2	100		923,1	100		in Betrieb
07:00		2,1	100		1,5	100		0,13	100		3,9	100		0,26	94		30,0	100		0,6	100		0,1	100		101390,2	100	11,0	100		142,6	100		927,6	100		in Betrieb
07:30		2,9	100		1,5	100		0,15	78		4,4	100		0,26	100		29,2	100		0,6	100		0,0	100		101234,9	100	10,9	100		142,0	100		924,2	100		in Betrieb
08:00		3,0	100		2,0	100		0,03	95		3,8	100		0,26	100		21,4	100		0,6	100		0,0	100		98675,6	100	11,2	100		142,0	100		920,5	100		in Betrieb
08:30		1,3	100		1,4	100		0,06	100		3,9	100		0,26	100		26,1	100		0,6	100		0,0	100		97365,6	100	11,4	100		142,5	100		916,8	100		in Betrieb
09:00		2,1	86		1,3	86		0,11	100		4,1	86		0,26	100		31,1	86		0,6	86		0,1	86		100406,8	100	11,1	86		142,3	100		919,6	100		in Betrieb
09:30		1,9	78		1,0	78		0,09	78		4,6	78		0,26	100		32,7	78		0,6	78		0,2	78		99956,4	100	11,1	78		142,4	100		920,6	100		in Betrieb
10:00		3,1	100		1,5	100		0,16	95		3,8	100		0,25	100		30,4	100		0,6	100		0,0	100		100916,0	100	10,9	100		142,4	100		924,2	100		in Betrieb
10:30		2,4	100		1,5	100		0,37	100		3,5	100		0,26	100		31,7	100		0,6	100		0,1	100		100491,3	100	11,1	100		142,5	100		920,1	100		in Betrieb
11:00		2,5	100		1,5	100		0,77	100		3,5	100		0,26	94		35,8	100		0,6	100		0,3	100		100542,1	100	10,8	100		142,6	100		924,4	100		in Betrieb
11:30		3,3	100		1,5	100		0,75	78		4,0	100		0,26	100		29,8	100		0,6	100		0,2	100		100647,7	100	10,9	100		142,3	100		920,8	100		in Betrieb
12:00		2,9	100		1,6	100		0,36	95		3,8	100		0,26	100		28,2	100		0,6	100		0,1	100		100513,7	100	10,8	100		142,3	100		928,3	100		in Betrieb
12:30		2,4	100		1,6	100		0,9	100		3,7	100		0,26	100		27,4	100		0,6	100		0,2	100		101316,0	100	10,9	100		142,4	100		921,7	100		in Betrieb
13:00		2,7	100		1,4	100		0,77	100		4,3	100		0,26	100		24,0	100		0,6	100		0,2	100		97201,3	100	11,4	100		142,2	100		912,7	100		in Betrieb
13:30		1,8	100		1,4	100		0,92	78		4,0	100		0,26	100		30,5	100		0,6	100		0,2	100		100327,3	100	10,8	100		142,4	100		926,2	100		in Betrieb
14:00		2,5	100		2,1	100		0,77	95		4,1	100		0,26	100		26,7	100		0,6	100		0,2	100		99447,4	100	11,1	100		142,2	100		922,1	100		in Betrieb
14:30		2,2	100		1,2	100		1,0	100		3,8	100		0,26	100		30,5	100		0,6	100		0,1	100		99949,5	100	11,1	100		142,4	100		920,8	100		in Betrieb
15:00		3,8	100		1,6	100		1,35	100		3,7	100		0,26	94		26,3	100		0,6	100		0,2	100		99800,6	100	11,1	100		142,2	100		922,5	100		in Betrieb
15:30		2,7	100		1,3	100		1,2	78		3,3	100		0,26	100		30,7	100		0,6	100		0,2	100		100053,0	100	10,7	100		142,7	100		926,3	100		in Betrieb
16:00		2,8	100		1,7	100		0,74	95		3,3	100		0,25	100		28,1	100		0,6	100		0,2	100		100167,6	100	10,9	100		142,1	100		923,2	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		1,5	100		1,11	100		3,1	100		0,26	100		32,6	100		0,6	100		0,2	100		99885,3	100	10,9	100		142,3	100		919,6	100		in Betrieb
17:00		2,8	100		1,7	100		1,54	100		3,2	100		0,25	100		31,4	100		0,6	100		0,2	100		99971,8	100	10,9	100		142,2	100		921,8	100		in Betrieb
17:30		2,5	100		1,4	100		1,77	78		3,5	100		0,25	100		29,8	100		0,6	100		0,2	100		99147,1	100	11,1	100		142,2	100		918,9	100		in Betrieb
18:00		1,2	100		1,1	100		1,53	95		2,9	100		0,26	100		32,5	100		0,6	100		0,2	100		100065,5	100	10,8	100		142,3	100		926,1	100		in Betrieb
18:30		1,3	100		1,7	100		2,51	100		3,1	100		0,25	100		28,8	100		0,6	100		0,2	100		99754,8	100	11,0	100		142,3	100		922,2	100		in Betrieb
19:00		1,3	100		2,0	100		1,62	100		3,2	100		0,26	94		28,4	100		0,6	100		0,2	100		99429,2	100	11,1	100		142,1	100		921,0	100		in Betrieb
19:30		1,3	100		1,2	100		0,8	78		3,1	100		0,26	100		26,3	100		0,6	100		0,2	100		99707,7	100	10,9	100		142,4	100		928,3	100		in Betrieb
20:00		1,5	100		1,9	100		0,61	96		3,3	100		0,25	100		24,5	100		0,6	100		0,2	100		99935,0	100	10,9	100		142,3	100		927,2	100		in Betrieb
20:30		1,4	100		1,5	100		0,3	100		3,2	100		0,26	100		25,8	100		0,6	100		0,2	100		100220,7	100	11,1	100		142,2	100		924,4	100		in Betrieb
21:00		1,6	86		1,5	86		0,09	100		3,3	86		0,25	100		26,3	86		0,6	86		0,2	86		99899,3	100	11,0	86		142,1	100		926,1	100		in Betrieb
21:30		1,6	78		1,3	78		0,01	78		3,2	78		0,26	100		31,1	78		0,6	78		0,1	78		99187,8	100	11,1	78		142,2	100		922,7	100		in Betrieb
22:00		1,4	100		1,4	100		0,18																													