

**Termovalorizzatore Bolzano**

Data: 22/02/2020

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 %	Note	Val.	ID %	
00:30		2,4	100		1,6	100		0,19	100		3,6	100		0,24	100		23,1	100		0,3	100		0,0	100		103334,1	100		11,3	100		141,1	100		932,1	100	In marcia
01:00		1,7	100		1,3	100		0,18	100		3,6	100		0,24	100		31,9	100		0,3	100		0,0	100		103580,4	100		11,2	100		141,2	100		927,7	100	In marcia
01:30		3,3	100		1,4	100		0,19	73		3,8	100		0,24	100		25,4	100		0,2	100		0,0	100		105297,8	100		11,0	100		141,1	100		935,2	100	In marcia
02:00		3,4	100		1,3	100		0,01	100		4,0	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		104505,1	100		11,2	100		141,2	100		934,1	100	In marcia
02:30		3,4	100		1,3	100		0,1	100		3,6	100		0,24	100		29,4	100		0,3	100		0,0	100		104755,6	100		11,1	100		141,3	100		936,1	100	In marcia
03:00		3,1	100		1,8	100		0,13	100		3,8	100		0,24	100		27,2	100		0,3	100		0,0	100		104626,3	100		11,1	100		140,9	100		935,7	100	In marcia
03:30		1,6	100		1,3	100		0,09	73		3,5	100		0,25	100		34,9	100		0,3	100		0,0	100		104175,4	100		11,2	100		141,3	100		934,5	100	In marcia
04:00		1,3	100		1,5	100		0,15	100		3,4	100		0,24	94		37,0	100		0,3	100		0,0	100		105184,3	100		11,1	100		141,9	100		939,9	100	In marcia
04:30		1,3	100		1,5	100		0,26	100		3,4	100		0,24	100		34,2	100		0,3	100		0,0	100		104623,1	100		11,1	100		141,7	100		931,8	100	In marcia
05:00		1,3	100		1,4	100		0,27	100		3,4	100		0,24	100		38,4	100		0,3	100		0,0	100		105094,2	100		11,1	100		141,1	100		932,2	100	In marcia
05:30		1,8	100		1,6	100		0,21	73		3,5	100		0,24	100		32,9	100		0,3	100		0,0	100		106143,9	100		10,5	100		141,7	100		945,8	100	In marcia
06:00		2,3	100		2,0	100		0,03	100		3,7	100		0,24	100		21,7	100		0,2	100		0,0	100		104745,1	100		11,0	100		139,9	100		938,1	100	In marcia
06:30		1,8	100		1,1	100		0,01	100		3,4	100		0,24	100		23,4	100		0,3	100		0,0	100		105895,6	100		11,1	100		141,4	100		933,9	100	In marcia
07:00		1,6	100		1,7	100		0,09	100		3,8	100		0,25	100		22,6	100		0,3	100		0,0	100		104356,5	100		11,3	100		141,1	100		931,9	100	In marcia
07:30		1,4	100		1,5	100		0,0	73		3,6	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,0	100		104521,7	100		11,2	100		141,1	100		930,3	100	In marcia
08:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	94		21,4	100		0,3	100		0,0	100		104255,3	100		11,3	100		140,6	100		934,3	100	In marcia
08:30		1,3	100		1,2	100		0,02	100		3,5	100		0,24	100		30,1	100		0,3	100		0,0	100		104516,8	100		11,2	100		141,3	100		930,9	100	In marcia
09:00		1,9	85		1,2	85		0,07	100		3,4	85		0,24	100		35,9	85		0,3	85		0,0	85		105115,6	100		11,1	85		141,1	100		932,7	100	In marcia
09:30		2,1	78		1,4	78		0,0	73		3,4	78		0,25	100		31,1	78		0,3	78		0,0	78		101891,9	100		11,4	78		141,0	100		927,6	100	In marcia
10:00		1,4	100		1,3	100		0,1	100		3,0	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,2	100		104966,8	100		10,8	100		141,2	100		939,0	100	In marcia
10:30		2,5	100		1,9	100		0,24	100		3,3	100		0,24	100		36,8	100		0,3	100		0,1	100		107612,3	100		10,9	100		141,4	100		941,3	100	In marcia
11:00		2,3	100		1,7	100		0,11	100		3,5	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,2	100		105076,1	100		11,3	100		141,2	100		928,9	100	In marcia
11:30		2,4	100		1,9	100		0,1	73		4,5	100		0,25	100		25,1	100		0,3	100		0,0	100		102836,0	100		11,5	100		141,0	100		927,2	100	In marcia
12:00		1,2	100		0,7	100		0,0	100		3,5	100		0,24	94		33,9	100		0,3	100		0,1	100		104444,5	100		11,2	100		141,3	100		928,0	100	In marcia
12:30		1,3	100		0,7	100		0,0	100		3,2	100		0,23	100		21,6	100		0,3	100		0,1	100		103971,2	100		11,1	100		140,9	100		941,6	100	In marcia
13:00		1,7	100		1,1	100		0,12	100		3,2	100		0,24	100		23,4	100		0,2	100		0,1	100		104195,8	100		11,0	100		140,6	100		940,9	100	In marcia
13:30		2,2	100		1,6	100		0,07	73		3,4	100		0,24	100		28,4	100		0,2	100		0,2	100		102509,6	100		10,8	100		140,7	100		936,2	100	In marcia
14:00		1,8	100		1,7	100		0,06	100		3,2	100		0,24	100		30,5	100		0,2	100		0,1	100		102979,3	100		10,8	100		140,8	100		941,1	100	In marcia
14:30		1,5	100		1,2	100		0,1	100		3,1	100		0,24	100		35,7	100		0,3	100		0,2	100		103501,7	100		11,0	100		141,2	100		931,9	100	In marcia
15:00		1,4	100		1,8	100		0,31	100		3,3	100		0,24	100		33,4	100		0,3	100		0,2	100		103437,2	100		10,7	100		141,0	100		935,6	100	In marcia
15:30		1,8	100		2,0	100		0,18	73		3,8	100		0,24	100		29,4	100		0,3	100		0,0	100		102568,8	100		11,2	100		140,8	100		930,1	100	In marcia
16:00		2,0	100		0,9	100		0,04	100		3,5	100		0,24	94		28,8	100		0,2	100		0,1	100		103171,2	100		10,9	100		140,7	100		935,6	100	In marcia
16:30		1,8	100		1,0	100		0,09	100		3,3	100		0,24	100		31,2	100		0,3	100		0,1	100		102639,7	100		10,8	100		140,7	100		940,8	100	In marcia
17:00		2,8	100		1,6	100		0,18	100		3,1	100		0,24	100		30,0	100		0,2	100		0,1	100		102885,0	100		10,9	100		140,9	100		936,4	100	In marcia
17:30		3,1	100		1,8	100		0,11	73		3,2	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,1	100		103634,7	100		10,9	100		141,0	100		941,8	100	In marcia
18:00		3,4	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		24,7	100		0,2	100		0,2	100		103678,2	100		11,0	100		140,9	100		936,4	100	In marcia
18:30		2,4	100		1,3	100		0,04	100		3,1	100		0,25	100		30,7	100		0,3	100		0,2	100		103478,2	100		11,0	100		141,1	100		941,7	100	In marcia
19:00		2,3	100		2,0	100		0,1	100		3,2	100		0,24	100		37,6	100		0,3	100		0,1	100		103620,1	100		10,8	100		141,0	100		942,7	100	In marcia
19:30		2,0	100		1,7	100		0,05	73		3,1	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		103687,1	100		11,0	100		141,0	100		932,7	100	In marcia
20:00		3,3	100		1,9	100		0,08	100		3,6	100		0,24	95		27,7	100		0,2	100		0,1	100		103271,5	100		11,0	100		140,6	100		933,7	100	In marcia
20:30		1,6	100		0,8	100		0,01	100		3,7	100		0,24	100		28,5	100		0,2	100		0,2	100		102972,8	100		10,8	100		140,9	100		939,2	100	In marcia
21:00		1,6	85		0,9	85		0,11	100		3,5	85		0,24	100		34,4	85		0,3	85		0,2	85		103344,2	100		10,9	85		141,0	100		940,6	100	In marcia
21:30		3,8	79		1,6	79		0,11	73		3,2	79		0,24	100		28,2	79		0,3	79		0,2	79		104159,6	100		10,7	79		141,2	100				

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		2,4	100		1,6	100		0,19	100		3,6	100		0,24	100		23,1	100		0,3	100		0,0	100		103334,1	100		11,3	100		141,1	100		932,1	100		in Betrieb
01:00		1,7	100		1,3	100		0,18	100		3,6	100		0,24	100		31,9	100		0,3	100		0,0	100		103580,4	100		11,2	100		141,2	100		927,7	100		in Betrieb
01:30		3,3	100		1,4	100		0,19	73		3,8	100		0,24	100		25,4	100		0,2	100		0,0	100		105297,8	100		11,0	100		141,1	100		935,2	100		in Betrieb
02:00		3,4	100		1,3	100		0,01	100		4,0	100		0,24	100		28,2	100		0,3	100		0,0	100		104505,1	100		11,2	100		141,2	100		934,1	100		in Betrieb
02:30		3,4	100		1,3	100		0,1	100		3,6	100		0,24	100		29,4	100		0,3	100		0,0	100		104755,6	100		11,1	100		141,3	100		936,1	100		in Betrieb
03:00		3,1	100		1,8	100		0,13	100		3,8	100		0,24	100		27,2	100		0,3	100		0,0	100		104626,3	100		11,1	100		140,9	100		935,7	100		in Betrieb
03:30		1,6	100		1,3	100		0,09	73		3,5	100		0,25	100		34,9	100		0,3	100		0,0	100		104175,4	100		11,2	100		141,3	100		934,5	100		in Betrieb
04:00		1,3	100		1,5	100		0,15	100		3,4	100		0,24	94		37,0	100		0,3	100		0,0	100		105184,3	100		11,1	100		141,9	100		939,9	100		in Betrieb
04:30		1,3	100		1,5	100		0,26	100		3,4	100		0,24	100		34,2	100		0,3	100		0,0	100		104623,1	100		11,1	100		141,7	100		931,8	100		in Betrieb
05:00		1,3	100		1,4	100		0,27	100		3,4	100		0,24	100		38,4	100		0,3	100		0,0	100		105094,2	100		11,1	100		141,1	100		932,2	100		in Betrieb
05:30		1,8	100		1,6	100		0,21	73		3,5	100		0,24	100		32,9	100		0,3	100		0,0	100		106143,9	100		10,5	100		141,7	100		945,8	100		in Betrieb
06:00		2,3	100		2,0	100		0,03	100		3,7	100		0,24	100		21,7	100		0,2	100		0,0	100		104745,1	100		11,0	100		139,9	100		938,1	100		in Betrieb
06:30		1,8	100		1,1	100		0,01	100		3,4	100		0,24	100		23,4	100		0,3	100		0,0	100		105895,6	100		11,1	100		141,4	100		933,9	100		in Betrieb
07:00		1,6	100		1,7	100		0,09	100		3,8	100		0,25	100		22,6	100		0,3	100		0,0	100		104356,5	100		11,3	100		141,1	100		931,9	100		in Betrieb
07:30		1,4	100		1,5	100		0,0	73		3,6	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,0	100		104521,7	100		11,2	100		141,1	100		930,3	100		in Betrieb
08:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	94		21,4	100		0,3	100		0,0	100		104255,3	100		11,3	100		140,6	100		934,3	100		in Betrieb
08:30		1,3	100		1,2	100		0,02	100		3,5	100		0,24	100		30,1	100		0,3	100		0,0	100		104516,8	100		11,2	100		141,3	100		930,9	100		in Betrieb
09:00		1,9	85		1,2	85		0,07	100		3,4	85		0,24	100		35,9	85		0,3	85		0,0	85		105115,6	100		11,1	85		141,1	100		932,7	100		in Betrieb
09:30		2,1	78		1,4	78		0,0	73		3,4	78		0,25	100		31,1	78		0,3	78		0,0	78		101891,9	100		11,4	78		141,0	100		927,6	100		in Betrieb
10:00		1,4	100		1,3	100		0,1	100		3,0	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,2	100		104966,8	100		10,8	100		141,2	100		939,0	100		in Betrieb
10:30		2,5	100		1,9	100		0,24	100		3,3	100		0,24	100		36,8	100		0,3	100		0,1	100		107612,3	100		10,9	100		141,4	100		941,3	100		in Betrieb
11:00		2,3	100		1,7	100		0,11	100		3,5	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,2	100		105076,1	100		11,3	100		141,2	100		928,9	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		1,9	100		0,1	73		4,5	100		0,25	100		25,1	100		0,3	100		0,0	100		102836,0	100		11,5	100		141,0	100		927,2	100		in Betrieb
12:00		1,2	100		0,7	100		0,0	100		3,5	100		0,24	94		33,9	100		0,3	100		0,1	100		104444,5	100		11,2	100		141,3	100		928,0	100		in Betrieb
12:30		1,3	100		0,7	100		0,0	100		3,2	100		0,23	100		21,6	100		0,3	100		0,1	100		103971,2	100		11,1	100		140,9	100		941,6	100		in Betrieb
13:00		1,7	100		1,1	100		0,12	100		3,2	100		0,24	100		23,4	100		0,2	100		0,1	100		104195,8	100		11,0	100		140,6	100		940,9	100		in Betrieb
13:30		2,2	100		1,6	100		0,07	73		3,4	100		0,24	100		28,4	100		0,2	100		0,2	100		102509,6	100		10,8	100		140,7	100		936,2	100		in Betrieb
14:00		1,8	100		1,7	100		0,06	100		3,2	100		0,24	100		30,5	100		0,2	100		0,1	100		102979,3	100		10,8	100		140,8	100		941,1	100		in Betrieb
14:30		1,5	100		1,2	100		0,1	100		3,1	100		0,24	100		35,7	100		0,3	100		0,2	100		103501,7	100		11,0	100		141,2	100		931,9	100		in Betrieb
15:00		1,4	100		1,8	100		0,31	100		3,3	100		0,24	100		33,4	100		0,3	100		0,2	100		103437,2	100		10,7	100		141,0	100		935,6	100		in Betrieb
15:30		1,8	100		2,0	100		0,18	73		3,8	100		0,24	100		29,4	100		0,3	100		0,0	100		102568,8	100		11,2	100		140,8	100		930,1	100		in Betrieb
16:00		2,0	100		0,9	100		0,04	100		3,5	100		0,24	94		28,8	100		0,2	100		0,1	100		103171,2	100		10,9	100		140,7	100		935,6	100		in Betrieb
16:30		1,8	100		1,0	100		0,09	100		3,3	100		0,24	100		31,2	100		0,3	100		0,1	100		102639,7	100		10,8	100		140,7	100		940,8	100		in Betrieb
17:00		2,8	100		1,6	100		0,18	100		3,1	100		0,24	100		30,0	100		0,2	100		0,1	100		102885,0	100		10,9	100		140,9	100		936,4	100		in Betrieb
17:30		3,1	100		1,8	100		0,11	73		3,2	100		0,24	100		28,9	100		0,3	100		0,1	100		103634,7	100		10,9	100		141,0	100		941,8	100		in Betrieb
18:00		3,4	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		24,7	100		0,2	100		0,2	100		103678,2	100		11,0	100		140,9	100		936,4	100		in Betrieb
18:30		2,4	100		1,3	100		0,04	100		3,1	100		0,25	100		30,7	100		0,3	100		0,2	100		103478,2	100		11,0	100		141,1	100		941,7	100		in Betrieb
19:00		2,3	100		2,0	100		0,1	100		3,2	100		0,24	100		37,6	100		0,3	100		0,1	100		103620,1	100		10,8	100		141,0	100		942,7	100		in Betrieb
19:30		2,0	100		1,7	100		0,05	73		3,1	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,1	100		103687,1	100		11,0	100		141,0	100		932,7	100		in Betrieb
20:00		3,3	100		1,9	100		0,08	100		3,6	100		0,24	95		27,7	100		0,2	100		0,1	100		103271,5	100		11,0	100		140,6	100		933,7	100		in Betrieb
20:30		1,6	100		0,8	100		0,01	100		3,7	100		0,24	100		28,5	100		0,2	100		0,2	100		102972,8	100		10,8	100		140,9	100		939,2	100		in Betrieb
21:00		1,6	85		0,9	85		0,11	100		3,5	85		0,24	100		34,4	85		0,3	85		0,2	85		103344,2	100		10,9	85		141,0	100		940,6	100		in Betrieb
21:30		3,8	79		1,6	79		0,11	73		3,2	79		0,24	100		28,2	79																				