

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 30/01/2020**

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 %	Stato								
00:30		2,2	100		1,3	100		0,17	100		3,8	100		0,24	100		26,0	100		0,2	100		0,0	100		120693,2	100	10,9	100		143,6	100		954,4	100		In marcia
01:00		2,9	100		1,4	100		0,16	100		4,2	100		0,24	100		21,2	100		0,2	100		0,0	100		119691,3	100	10,8	100		143,4	100		961,0	100		In marcia
01:30		2,5	100		1,4	100		0,1	73		4,2	100		0,24	100		25,5	100		0,2	100		0,0	100		119651,5	100	10,6	100		143,5	100		964,6	100		In marcia
02:00		2,5	100		1,8	100		0,06	100		4,1	100		0,24	100		33,2	100		0,2	100		0,0	100		119632,4	100	10,8	100		143,4	100		964,0	100		In marcia
02:30		2,2	100		1,5	100		0,07	100		3,9	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,0	100		119681,8	100	10,9	100		143,5	100		958,3	100		In marcia
03:00		2,8	100		1,7	100		0,07	100		3,9	100		0,24	100		32,2	100		0,2	100		0,0	100		119550,3	100	10,8	100		143,2	100		959,6	100		In marcia
03:30		1,7	100		1,3	100		0,02	73		3,7	100		0,24	100		23,1	100		0,2	100		0,0	100		120300,1	100	11,0	100		143,3	100		963,5	100		In marcia
04:00		1,4	100		1,4	100		0,04	100		4,0	100		0,24	94		33,8	100		0,2	100		0,0	100		119481,5	100	10,8	100		143,3	100		961,9	100		In marcia
04:30		1,8	100		1,6	100		0,24	100		4,1	100		0,24	100		36,2	100		0,2	100		0,0	100		119589,9	100	10,8	100		143,5	100		961,5	100		In marcia
05:00		2,3	100		2,2	100		0,34	100		4,1	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		119751,1	100	10,8	100		143,4	100		965,0	100		In marcia
05:30		1,6	100		1,3	100		0,06	73		4,7	100		0,24	100		28,7	100		0,2	100		0,0	100		119930,3	100	10,9	100		143,4	100		959,1	100		In marcia
06:00		1,4	100		1,2	100		0,0	100		5,1	100		0,24	100		28,3	100		0,2	100		0,0	100		120052,1	100	11,0	100		143,4	100		960,1	100		In marcia
06:30		2,1	100		1,3	100		0,04	100		4,9	100		0,24	100		30,7	100		0,3	100		0,0	100		120469,1	100	10,6	100		143,8	100		965,2	100		In marcia
07:00		3,9	100		1,4	100		0,02	100		5,8	100		0,24	100		22,0	100		0,2	100		0,0	100		120076,0	100	11,0	100		143,1	100		954,2	100		In marcia
07:30		2,3	100		1,2	100		0,0	73		5,2	100		0,24	100		26,1	100		0,2	100		0,0	100		120196,9	100	10,9	100		143,2	100		954,3	100		In marcia
08:00		2,7	100		1,7	100		0,08	100		4,0	100		0,24	94		38,0	100		0,2	100		0,0	100		119816,1	100	10,7	100		143,5	100		965,1	100		In marcia
08:30		2,7	100		2,4	100		0,13	100		4,3	100		0,24	100		27,3	100		0,2	100		0,0	100		118804,4	100	11,0	100		142,9	100		964,0	100		In marcia
09:00		1,3	85		1,2	85		0,14	100		4,1	85		0,24	100		29,9	85		0,2	85		0,0	85		116246,2	100	10,8	85		142,8	100		965,1	100		In marcia
09:30		1,7	78		1,4	78		0,14	73		4,0	78		0,24	100		30,6	78		0,2	78		0,1	78		117047,5	100	10,7	78		142,8	100		968,5	100		In marcia
10:00		6,1	100		1,7	100		0,03	100		5,1	100		0,24	100		14,8	100		0,2	100		0,0	100		116609,7	100	11,1	100		142,2	100		962,7	100		In marcia
10:30		1,2	100		0,4	100		0,0	100		4,6	100		0,24	100		31,9	100		0,2	100		0,1	100		116758,2	100	10,5	100		142,8	100		968,8	100		In marcia
11:00		1,2	100		0,4	100		0,07	100		4,7	100		0,24	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		116739,3	100	10,5	100		143,2	100		978,1	100		In marcia
11:30		1,2	100		0,5	100		0,06	73		4,1	100		0,23	100		25,6	100		0,2	100		0,1	100		118377,8	100	10,9	100		142,8	100		966,3	100		In marcia
12:00		1,2	100		0,8	100		0,31	100		4,1	100		0,24	95		27,9	100		0,2	100		0,1	100		117261,5	100	10,6	100		143,0	100		971,2	100		In marcia
12:30		2,7	100		1,7	100		0,49	100		4,5	100		0,24	100		27,2	100		0,2	100		0,1	100		116349,4	100	10,9	100		142,6	100		969,2	100		In marcia
13:00		3,4	100		2,6	100		0,21	100		5,3	100		0,24	100		42,1	100		0,2	100		0,1	100		116626,5	100	10,5	100		143,1	100		977,4	100		In marcia
13:30		2,2	100		1,5	100		0,24	73		5,1	100		0,24	100		31,4	100		0,2	100		0,1	100		117124,1	100	10,9	100		142,8	100		958,8	100		In marcia
14:00		2,3	100		1,3	100		0,26	100		5,5	100		0,24	100		29,8	100		0,2	100		0,0	100		117087,9	100	10,7	100		142,7	100		966,1	100		In marcia
14:30		3,0	100		1,4	100		0,29	100		5,1	100		0,23	100		23,4	100		0,2	100		0,0	100		114891,7	100	11,2	100		142,6	100		954,5	100		In marcia
15:00		2,8	100		1,5	100		0,19	100		6,4	100		0,24	100		30,6	100		0,2	100		0,1	100		117162,3	100	10,8	100		143,0	100		963,5	100		In marcia
15:30		1,6	100		1,5	100		0,23	73		4,5	100		0,25	100		44,8	100		0,3	100		0,3	100		115895,6	100	10,4	100		143,4	100		964,5	100		In marcia
16:00		1,8	100		2,3	100		0,34	100		4,6	100		0,24	94		28,7	100		0,2	100		0,2	100		116852,3	100	10,7	100		142,7	100		961,7	100		In marcia
16:30		1,6	100		1,7	100		0,19	100		4,5	100		0,24	100		28,6	100		0,2	100		0,1	100		116909,1	100	10,8	100		143,0	100		957,9	100		In marcia
17:00		1,4	100		1,4	100		0,25	100		4,7	100		0,25	100		24,3	100		0,2	100		0,1	100		116999,3	100	10,6	100		142,8	100		963,8	100		In marcia
17:30		1,2	100		1,3	100		0,18	73		4,7	100		0,24	100		30,6	100		0,3	100		0,1	100		115871,3	100	10,4	100		142,8	100		965,9	100		In marcia
18:00		1,3	100		1,4	100		0,13	100		4,9	100		0,25	100		30,5	100		0,2	100		0,2	100		116771,5	100	10,6	100		142,9	100		964,7	100		In marcia
18:30		1,4	100		1,6	100		0,34	100		4,3	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		116597,8	100	10,5	100		143,2	100		965,4	100		In marcia
19:00		1,4	100		1,7	100		0,34	100		4,1	100		0,25	100		26,5	100		0,2	100		0,2	100		117350,3	100	10,6	100		143,1	100		963,9	100		In marcia
19:30		1,5	100		1,7	100		0,29	73		3,8	100		0,25	100		31,3	100		0,2	100		0,1	100		117153,9	100	10,7	100		143,0	100		960,5	100		In marcia
20:00		1,3	100		1,2	100		0,18	100		4,6	100		0,24	94		28,6	100		0,2	100		0,2	100		117823,5	100	10,7	100		143,0	100		968,6	100		In marcia
20:30		2,0	100		1,2	100		0,27	100		4,1	100		0,24	100		26,5	100		0,2	100		0,2	100		117902,5	100	10,8	100		143,3	100		964,1	100		In marcia
21:00		2,6	86		1,6	86		0,23	100		3,9	86		0,24	100		24,4	86		0,2	86		0,0	86		117424,3	100	10,7	86		142,7	100		968,1	100		In marcia
21:30		2,5	78		1,2	78		0,13	73		4,6	78		0,24	100		26,9	78		0,2	78		0,0	78		116778,7	100	10,8	78		143,0	100		964,0	100		In marcia
22:00		3,0</																																			

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		2,2	100		1,3	100		0,17	100		3,8	100		0,24	100		26,0	100		0,2	100		0,0	100		120693,2	100	10,9	100		143,6	100		954,4	100		in Betrieb
01:00		2,9	100		1,4	100		0,16	100		4,2	100		0,24	100		21,2	100		0,2	100		0,0	100		119691,3	100	10,8	100		143,4	100		961,0	100		in Betrieb
01:30		2,5	100		1,4	100		0,1	73		4,2	100		0,24	100		25,5	100		0,2	100		0,0	100		119651,5	100	10,6	100		143,5	100		964,6	100		in Betrieb
02:00		2,5	100		1,8	100		0,06	100		4,1	100		0,24	100		33,2	100		0,2	100		0,0	100		119632,4	100	10,8	100		143,4	100		964,0	100		in Betrieb
02:30		2,2	100		1,5	100		0,07	100		3,9	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,0	100		119681,8	100	10,9	100		143,5	100		958,3	100		in Betrieb
03:00		2,8	100		1,7	100		0,07	100		3,9	100		0,24	100		32,2	100		0,2	100		0,0	100		119550,3	100	10,8	100		143,2	100		959,6	100		in Betrieb
03:30		1,7	100		1,3	100		0,02	73		3,7	100		0,24	100		23,1	100		0,2	100		0,0	100		120300,1	100	11,0	100		143,3	100		963,5	100		in Betrieb
04:00		1,4	100		1,4	100		0,04	100		4,0	100		0,24	94		33,8	100		0,2	100		0,0	100		119481,5	100	10,8	100		143,3	100		961,9	100		in Betrieb
04:30		1,8	100		1,6	100		0,24	100		4,1	100		0,24	100		36,2	100		0,2	100		0,0	100		119589,9	100	10,8	100		143,5	100		961,5	100		in Betrieb
05:00		2,3	100		2,2	100		0,34	100		4,1	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		119751,1	100	10,8	100		143,4	100		965,0	100		in Betrieb
05:30		1,6	100		1,3	100		0,06	73		4,7	100		0,24	100		28,7	100		0,2	100		0,0	100		119930,3	100	10,9	100		143,4	100		959,1	100		in Betrieb
06:00		1,4	100		1,2	100		0,0	100		5,1	100		0,24	100		28,3	100		0,2	100		0,0	100		120052,1	100	11,0	100		143,4	100		960,1	100		in Betrieb
06:30		2,1	100		1,3	100		0,04	100		4,9	100		0,24	100		30,7	100		0,3	100		0,0	100		120469,1	100	10,6	100		143,8	100		965,2	100		in Betrieb
07:00		3,9	100		1,4	100		0,02	100		5,8	100		0,24	100		22,0	100		0,2	100		0,0	100		120076,0	100	11,0	100		143,1	100		954,2	100		in Betrieb
07:30		2,3	100		1,2	100		0,0	73		5,2	100		0,24	100		26,1	100		0,2	100		0,0	100		120196,9	100	10,9	100		143,2	100		954,3	100		in Betrieb
08:00		2,7	100		1,7	100		0,08	100		4,0	100		0,24	94		38,0	100		0,2	100		0,0	100		119816,1	100	10,7	100		143,5	100		965,1	100		in Betrieb
08:30		2,7	100		2,4	100		0,13	100		4,3	100		0,24	100		27,3	100		0,2	100		0,0	100		118804,4	100	11,0	100		142,9	100		964,0	100		in Betrieb
09:00		1,3	85		1,2	85		0,14	100		4,1	85		0,24	100		29,9	85		0,2	85		0,0	85		118246,2	100	10,8	85		142,8	100		965,1	100		in Betrieb
09:30		1,7	78		1,4	78		0,14	73		4,0	78		0,24	100		30,6	78		0,2	78		0,1	78		117047,5	100	10,7	78		142,8	100		968,5	100		in Betrieb
10:00		6,1	100		1,7	100		0,03	100		5,1	100		0,24	100		14,8	100		0,2	100		0,0	100		116609,7	100	11,1	100		142,2	100		962,7	100		in Betrieb
10:30		1,2	100		0,4	100		0,0	100		4,6	100		0,24	100		31,9	100		0,2	100		0,1	100		116758,2	100	10,5	100		142,8	100		968,8	100		in Betrieb
11:00		1,2	100		0,4	100		0,07	100		4,7	100		0,24	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		116739,3	100	10,5	100		143,2	100		978,1	100		in Betrieb
11:30		1,2	100		0,5	100		0,06	73		4,1	100		0,23	100		25,6	100		0,2	100		0,1	100		118377,8	100	10,9	100		142,8	100		966,3	100		in Betrieb
12:00		1,2	100		0,8	100		0,31	100		4,1	100		0,24	95		27,9	100		0,2	100		0,1	100		117261,5	100	10,6	100		143,0	100		971,2	100		in Betrieb
12:30		2,7	100		1,7	100		0,49	100		4,5	100		0,24	100		27,2	100		0,2	100		0,1	100		116349,4	100	10,9	100		142,6	100		969,2	100		in Betrieb
13:00		3,4	100		2,6	100		0,21	100		5,3	100		0,24	100		42,1	100		0,2	100		0,1	100		116626,5	100	10,5	100		143,1	100		977,4	100		in Betrieb
13:30		2,2	100		1,5	100		0,24	73		5,1	100		0,24	100		31,4	100		0,2	100		0,1	100		117124,1	100	10,9	100		142,8	100		958,8	100		in Betrieb
14:00		2,3	100		1,3	100		0,26	100		5,5	100		0,24	100		29,8	100		0,2	100		0,0	100		117087,9	100	10,7	100		142,7	100		966,1	100		in Betrieb
14:30		3,0	100		1,4	100		0,29	100		5,1	100		0,23	100		23,4	100		0,2	100		0,0	100		114891,7	100	11,2	100		142,6	100		954,5	100		in Betrieb
15:00		2,8	100		1,5	100		0,19	100		6,4	100		0,24	100		30,6	100		0,2	100		0,1	100		117162,3	100	10,8	100		143,0	100		963,5	100		in Betrieb
15:30		1,6	100		1,5	100		0,23	73		4,5	100		0,25	100		44,8	100		0,3	100		0,3	100		115895,6	100	10,4	100		143,4	100		964,5	100		in Betrieb
16:00		1,8	100		2,3	100		0,34	100		4,6	100		0,24	94		28,7	100		0,2	100		0,2	100		116852,3	100	10,7	100		142,7	100		961,7	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		1,7	100		0,19	100		4,5	100		0,24	100		28,6	100		0,2	100		0,1	100		116909,1	100	10,8	100		143,0	100		957,9	100		in Betrieb
17:00		1,4	100		1,4	100		0,25	100		4,7	100		0,25	100		24,3	100		0,2	100		0,1	100		116999,3	100	10,6	100		142,8	100		963,8	100		in Betrieb
17:30		1,2	100		1,3	100		0,18	73		4,7	100		0,24	100		30,6	100		0,3	100		0,1	100		115871,3	100	10,4	100		142,8	100		965,9	100		in Betrieb
18:00		1,3	100		1,4	100		0,13	100		4,9	100		0,25	100		30,5	100		0,2	100		0,2	100		116771,5	100	10,6	100		142,9	100		964,7	100		in Betrieb
18:30		1,4	100		1,6	100		0,34	100		4,3	100		0,25	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		116597,8	100	10,5	100		143,2	100		965,4	100		in Betrieb
19:00		1,4	100		1,7	100		0,34	100		4,1	100		0,25	100		26,5	100		0,2	100		0,2	100		117350,3	100	10,6	100		143,1	100		963,9	100		in Betrieb
19:30		1,5	100		1,7	100		0,29	73		3,8	100		0,25	100		31,3	100		0,2	100		0,1	100		117153,9	100	10,7	100		143,0	100		960,5	100		in Betrieb
20:00		1,3	100		1,2	100		0,18	100		4,6	100		0,24	94		28,6	100		0,2	100		0,2	100		117823,5	100	10,7	100		143,0	100		968,6	100		in Betrieb
20:30		2,0	100		1,2	100		0,27	100		4,1	100		0,24	100		26,5	100		0,2	100		0,2	100		117902,5	100	10,8	100		143,3	100		964,1	100		in Betrieb
21:00		2,6	86		1,6	86		0,23	100		3,9	86		0,24	100		24,4	86		0,2	86		0,0	86		117424,3	100	10,7	86		142,7	100		968,1	100		in Betrieb
21:30		2,5	78		1,2	78		0,13	73		4,6	78		0,24	100		26,9	78		0,2	78		0,0	78		116778,7	100	10,8	78		143,0	100		964,0	100		in Betrieb
22:00		3,0																																			