

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 09/11/2019**

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		2,1	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		26,5	100		0,4	100		0,0	100		99870,5	100		10,8	100		140,6	100		916,5	100	In marcia
01:00		3,0	100		1,3	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,1	100		98373,2	100		10,5	100		140,7	100		920,0	100	In marcia
01:30		3,3	100		1,1	100		0,0	73		3,5	100		0,23	100		29,2	100		0,4	100		0,1	100		98421,2	100		10,7	100		140,7	100		914,6	100	In marcia
02:00		3,1	100		1,8	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		34,0	100		0,4	100		0,2	100		98696,4	100		10,5	100		140,9	100		921,6	100	In marcia
02:30		3,4	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		38,8	100		0,4	100		0,1	100		98568,8	100		10,5	100		141,1	100		921,6	100	In marcia
03:00		2,2	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		32,5	100		0,4	100		0,1	100		99618,7	100		10,5	100		140,8	100		922,4	100	In marcia
03:30		1,6	100		1,2	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		30,9	100		0,4	100		0,1	100		99777,3	100		10,8	100		141,1	100		911,2	100	In marcia
04:00		2,2	100		1,3	100		0,0	100		3,1	100		0,24	94		31,5	100		0,4	100		0,2	100		100174,0	100		10,3	100		141,5	100		921,7	100	In marcia
04:30		3,0	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		24,1	100		0,4	100		0,3	100		99718,2	100		10,4	100		141,9	100		923,3	100	In marcia
05:00		2,6	100		1,6	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		20,7	100		0,4	100		0,0	100		99652,3	100		10,6	100		140,2	100		917,5	100	In marcia
05:30		3,4	100		1,4	100		0,0	73		3,1	100		0,23	100		21,6	100		0,4	100		0,1	100		99654,4	100		10,9	100		141,0	100		911,8	100	In marcia
06:00		4,3	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		28,4	100		0,4	100		0,1	100		98015,7	100		10,5	100		139,3	100		920,2	100	In marcia
06:30		3,6	100		1,1	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		24,4	100		0,4	100		0,0	100		98402,5	100		10,5	100		140,3	100		926,8	100	In marcia
07:00		3,7	100		1,1	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		26,6	100		0,4	100		0,1	100		97504,1	100		10,6	100		140,4	100		920,3	100	In marcia
07:30		3,1	100		1,2	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		30,4	100		0,4	100		0,1	100		96471,3	100		10,4	100		140,3	100		924,2	100	In marcia
08:00		2,8	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	94		34,9	100		0,4	100		0,1	100		96815,7	100		10,4	100		140,3	100		926,8	100	In marcia
08:30		3,0	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		34,5	100		0,4	100		0,0	100		96881,1	100		10,5	100		140,3	100		928,8	100	In marcia
09:00		2,7	85		1,4	85		0,0	100		2,7	85		0,24	100		34,2	85		0,4	85		0,1	85		96732,2	100		10,4	85		140,7	100		928,0	100	In marcia
09:30		3,1	79		2,0	79		0,0	73		2,9	79		0,24	100		28,8	79		0,4	79		0,2	79		96673,8	100		10,3	79		140,3	100		929,2	100	In marcia
10:00		2,2	100		1,8	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		30,4	100		0,4	100		0,3	100		96258,0	100		10,4	100		140,3	100		924,6	100	In marcia
10:30		2,2	100		1,5	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		31,6	100		0,4	100		0,3	100		96782,4	100		10,4	100		140,5	100		923,2	100	In marcia
11:00		2,5	100		1,7	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		34,6	100		0,4	100		0,4	100		98021,3	100		10,4	100		140,8	100		933,0	100	In marcia
11:30		1,9	100		1,5	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		31,9	100		0,4	100		0,3	100		97990,2	100		10,4	100		140,4	100		932,1	100	In marcia
12:00		1,6	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,26	94		32,0	100		0,4	100		0,3	100		97914,6	100		10,5	100		140,6	100		928,9	100	In marcia
12:30		1,6	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		33,5	100		0,4	100		0,3	100		97305,6	100		10,3	100		140,6	100		933,6	100	In marcia
13:00		2,0	100		1,9	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		30,9	100		0,4	100		0,3	100		98144,2	100		10,4	100		140,7	100		931,7	100	In marcia
13:30		1,5	100		1,5	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		26,2	100		0,4	100		0,4	100		98329,1	100		10,5	100		140,6	100		929,3	100	In marcia
14:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		27,6	100		0,4	100		0,4	100		98471,9	100		10,6	100		140,9	100		920,7	100	In marcia
14:30		1,6	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		27,8	100		0,4	100		0,4	100		100059,1	100		10,4	100		141,1	100		927,4	100	In marcia
15:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		31,3	100		0,4	100		0,4	100		101064,9	100		10,7	100		141,5	100		913,2	100	In marcia
15:30		1,3	100		1,3	100		0,0	73		2,8	100		0,27	100		24,4	100		0,4	100		0,4	100		103175,1	100		11,3	100		142,1	100		901,9	100	In marcia
16:00		1,4	100		1,2	100		0,0	100		2,7	100		0,25	94		24,6	100		0,4	100		0,3	100		104201,2	100		11,1	100		141,4	100		904,7	100	In marcia
16:30		1,4	100		1,3	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		26,9	100		0,4	100		0,3	100		101382,9	100		10,8	100		140,8	100		909,4	100	In marcia
17:00		2,7	100		1,8	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		30,7	100		0,4	100		0,3	100		99468,9	100		10,3	100		140,7	100		924,2	100	In marcia
17:30		2,1	100		1,6	100		0,0	73		2,9	100		0,24	100		32,2	100		0,4	100		0,2	100		99563,3	100		10,7	100		140,8	100		918,3	100	In marcia
18:00		1,5	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,3	100		0,4	100		0,3	100		100336,1	100		10,6	100		141,0	100		920,2	100	In marcia
18:30		2,5	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		34,7	100		0,4	100		0,2	100		99344,4	100		10,5	100		140,8	100		926,2	100	In marcia
19:00		2,7	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		32,3	100		0,4	100		0,3	100		99566,5	100		10,5	100		140,7	100		925,0	100	In marcia
19:30		2,4	100		1,5	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		27,1	100		0,4	100		0,1	100		99612,2	100		10,7	100		140,7	100		922,6	100	In marcia
20:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	95		27,5	100		0,4	100		0,2	100		100167,7	100		10,6	100		141,0	100		920,8	100	In marcia
20:30		2,3	100		1,5	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,3	100		99884,6	100		10,5	100		140,9	100		924,6	100	In marcia
21:00		2,1	85		1,4	85		0,0	100		2,9	85		0,24	100		30,5	85		0,4	85		0,3	85		100059,3	100		10,6	85		141,0	100		919,7	100	In marcia
21:30		3,0	78		1,7	78		0,0	73		3,4	78		0,24	100		29,0	78		0,4	78		0,0	78		100565,5	100		10,6	78		141,0	100		924,0	100	In marcia
22:00		3,1	100		1,6	100	</																														

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		2,1	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		26,5	100		0,4	100		0,0	100		99870,5	100		10,8	100		140,6	100		916,5	100		in Betrieb
01:00		3,0	100		1,3	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,1	100		98373,2	100		10,5	100		140,7	100		920,0	100		in Betrieb
01:30		3,3	100		1,1	100		0,0	73		3,5	100		0,23	100		29,2	100		0,4	100		0,1	100		98421,2	100		10,7	100		140,7	100		914,6	100		in Betrieb
02:00		3,1	100		1,8	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		34,0	100		0,4	100		0,2	100		98696,4	100		10,5	100		140,9	100		921,6	100		in Betrieb
02:30		3,4	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		38,8	100		0,4	100		0,1	100		98568,8	100		10,5	100		141,1	100		921,6	100		in Betrieb
03:00		2,2	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		32,5	100		0,4	100		0,1	100		99618,7	100		10,5	100		140,8	100		922,4	100		in Betrieb
03:30		1,6	100		1,2	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		30,9	100		0,4	100		0,1	100		99777,3	100		10,8	100		141,1	100		911,2	100		in Betrieb
04:00		2,2	100		1,3	100		0,0	100		3,1	100		0,24	94		31,5	100		0,4	100		0,2	100		100174,0	100		10,3	100		141,5	100		921,7	100		in Betrieb
04:30		3,0	100		1,8	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		24,1	100		0,4	100		0,3	100		99718,2	100		10,4	100		141,9	100		923,3	100		in Betrieb
05:00		2,6	100		1,6	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		20,7	100		0,4	100		0,0	100		99652,3	100		10,6	100		140,2	100		917,5	100		in Betrieb
05:30		3,4	100		1,4	100		0,0	73		3,1	100		0,23	100		21,6	100		0,4	100		0,1	100		99654,4	100		10,9	100		141,0	100		911,8	100		in Betrieb
06:00		4,3	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		28,4	100		0,4	100		0,1	100		98015,7	100		10,5	100		139,3	100		920,2	100		in Betrieb
06:30		3,6	100		1,1	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		24,4	100		0,4	100		0,0	100		98402,5	100		10,5	100		140,3	100		926,8	100		in Betrieb
07:00		3,7	100		1,1	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		26,6	100		0,4	100		0,1	100		97504,1	100		10,6	100		140,4	100		920,3	100		in Betrieb
07:30		3,1	100		1,2	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		30,4	100		0,4	100		0,1	100		96471,3	100		10,4	100		140,3	100		924,2	100		in Betrieb
08:00		2,8	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	94		34,9	100		0,4	100		0,1	100		96815,7	100		10,4	100		140,3	100		926,8	100		in Betrieb
08:30		3,0	100		1,6	100		0,0	100		3,0	100		0,24	100		34,5	100		0,4	100		0,0	100		96881,1	100		10,5	100		140,3	100		928,8	100		in Betrieb
09:00		2,7	85		1,4	85		0,0	100		2,7	85		0,24	100		34,2	85		0,4	85		0,1	85		96732,2	100		10,4	85		140,7	100		928,0	100		in Betrieb
09:30		3,1	79		2,0	79		0,0	73		2,9	79		0,24	100		28,8	79		0,4	79		0,2	79		96673,8	100		10,3	79		140,3	100		929,2	100		in Betrieb
10:00		2,2	100		1,8	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		30,4	100		0,4	100		0,3	100		96258,0	100		10,4	100		140,3	100		924,6	100		in Betrieb
10:30		2,2	100		1,5	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		31,6	100		0,4	100		0,3	100		96782,4	100		10,4	100		140,5	100		923,2	100		in Betrieb
11:00		2,5	100		1,7	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		34,6	100		0,4	100		0,4	100		98021,3	100		10,4	100		140,8	100		933,0	100		in Betrieb
11:30		1,9	100		1,5	100		0,0	73		3,1	100		0,24	100		31,9	100		0,4	100		0,3	100		97990,2	100		10,4	100		140,4	100		932,1	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,26	94		32,0	100		0,4	100		0,3	100		97914,6	100		10,5	100		140,6	100		928,9	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		1,4	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		33,5	100		0,4	100		0,3	100		97305,6	100		10,3	100		140,6	100		933,6	100		in Betrieb
13:00		2,0	100		1,9	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		30,9	100		0,4	100		0,3	100		98144,2	100		10,4	100		140,7	100		931,7	100		in Betrieb
13:30		1,5	100		1,5	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		26,2	100		0,4	100		0,4	100		98329,1	100		10,5	100		140,6	100		929,3	100		in Betrieb
14:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		27,6	100		0,4	100		0,4	100		98471,9	100		10,6	100		140,9	100		920,7	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		27,8	100		0,4	100		0,4	100		100059,1	100		10,4	100		141,1	100		927,4	100		in Betrieb
15:00		1,3	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		31,3	100		0,4	100		0,4	100		101064,9	100		10,7	100		141,5	100		913,2	100		in Betrieb
15:30		1,3	100		1,3	100		0,0	73		2,8	100		0,27	100		24,4	100		0,4	100		0,4	100		103175,1	100		11,3	100		142,1	100		901,9	100		in Betrieb
16:00		1,4	100		1,2	100		0,0	100		2,7	100		0,25	94		24,6	100		0,4	100		0,3	100		104201,2	100		11,1	100		141,4	100		904,7	100		in Betrieb
16:30		1,4	100		1,3	100		0,0	100		2,7	100		0,25	100		26,9	100		0,4	100		0,3	100		101382,9	100		10,8	100		140,8	100		909,4	100		in Betrieb
17:00		2,7	100		1,8	100		0,0	100		2,7	100		0,24	100		30,7	100		0,4	100		0,3	100		99468,9	100		10,3	100		140,7	100		924,2	100		in Betrieb
17:30		2,1	100		1,6	100		0,0	73		2,9	100		0,24	100		32,2	100		0,4	100		0,2	100		99563,3	100		10,7	100		140,8	100		918,3	100		in Betrieb
18:00		1,5	100		1,3	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		32,3	100		0,4	100		0,3	100		100336,1	100		10,6	100		141,0	100		920,2	100		in Betrieb
18:30		2,5	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		34,7	100		0,4	100		0,2	100		99344,4	100		10,5	100		140,8	100		926,2	100		in Betrieb
19:00		2,7	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	100		32,3	100		0,4	100		0,3	100		99566,5	100		10,5	100		140,7	100		925,0	100		in Betrieb
19:30		2,4	100		1,5	100		0,0	73		3,0	100		0,24	100		27,1	100		0,4	100		0,1	100		99612,2	100		10,7	100		140,7	100		922,6	100		in Betrieb
20:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,24	95		27,5	100		0,4	100		0,2	100		100167,7	100		10,6	100		141,0	100		920,8	100		in Betrieb
20:30		2,3	100		1,5	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,1	100		0,4	100		0,3	100		99884,6	100		10,5	100		140,9	100		924,6	100		in Betrieb
21:00		2,1	85		1,4	85		0,0	100		2,9	85		0,24	100		30,5	85		0,4	85		0,3	85		100059,3	100		10,6	85		141,0	100		919,7	100		in Betrieb
21:30		3,0	78		1,7	78		0,0	73		3,4	78		0,24	100		29,0	78		0,4	78		0,0	78		100565,5	100											