

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 13/12/2019**

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		1,3	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		34,0	100		0,3	100		0,2	100		99961,9	100		11,1	100		141,3	100		905,2	100	In marcia
01:00		1,4	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		36,6	100		0,3	100		0,3	100		100352,5	100		10,9	100		141,4	100		906,1	100	In marcia
01:30		1,8	100		1,8	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		25,8	100		0,3	100		0,3	100		100479,9	100		11,1	100		141,2	100		909,2	100	In marcia
02:00		1,6	100		1,4	100		0,01	100		3,2	100		0,26	100		27,4	100		0,3	100		0,4	100		100801,3	100		11,0	100		141,3	100		905,3	100	In marcia
02:30		1,3	100		0,9	100		0,06	100		3,4	100		0,26	100		26,3	100		0,3	100		0,4	100		101336,1	100		11,1	100		141,9	100		900,5	100	In marcia
03:00		1,9	100		1,3	100		0,12	100		3,4	100		0,26	100		26,2	100		0,3	100		0,4	100		100863,3	100		10,5	100		140,9	100		922,5	100	In marcia
03:30		1,6	100		1,6	100		0,04	73		3,2	100		0,26	100		23,3	100		0,4	100		0,3	100		101307,9	100		11,1	100		141,1	100		906,5	100	In marcia
04:00		2,4	100		1,7	100		0,0	100		3,3	100		0,26	95		28,7	100		0,3	100		0,3	100		101385,8	100		11,1	100		141,4	100		903,4	100	In marcia
04:30		2,0	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		28,3	100		0,4	100		0,4	100		99493,9	100		11,3	100		141,4	100		898,9	100	In marcia
05:00		2,2	100		1,6	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		35,2	100		0,4	100		0,4	100		99415,1	100		11,2	100		141,4	100		894,6	100	In marcia
05:30		3,2	100		1,7	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		33,5	100		0,4	100		0,3	100		100772,3	100		11,1	100		141,4	100		904,9	100	In marcia
06:00		2,8	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		22,8	100		0,4	100		0,1	100		98110,5	100		11,3	100		140,8	100		905,0	100	In marcia
06:30		3,5	100		1,3	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		26,9	100		0,4	100		0,1	100		95880,9	100		11,4	100		140,8	100		898,0	100	In marcia
07:00		2,6	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		29,9	100		0,3	100		0,2	100		99508,7	100		10,8	100		141,2	100		918,1	100	In marcia
07:30		4,9	100		2,2	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		33,1	100		0,4	100		0,1	100		99518,9	100		11,1	100		140,8	100		908,4	100	In marcia
08:00		4,4	100		1,9	100		0,0	100		3,6	100		0,26	94		37,9	100		0,4	100		0,3	100		99389,2	100		11,2	100		141,5	100		903,6	100	In marcia
08:30		2,6	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		34,6	100		0,4	100		0,2	100		98348,0	100		11,3	100		141,5	100		902,7	100	In marcia
09:00		1,4	84		0,7	84		0,0	100		3,8	84		0,26	100		34,2	84		0,4	84		0,1	84		98961,6	100		11,2	84		141,4	100		904,4	100	In marcia
09:30		4,5	79		2,5	79		0,0	73		3,6	79		0,26	100		27,4	79		0,4	79		0,3	79		97923,3	100		11,3	79		141,1	100		907,7	100	In marcia
10:00		3,0	100		1,7	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		29,7	100		0,3	100		0,3	100		98818,6	100		11,1	100		140,9	100		906,2	100	In marcia
10:30		3,0	100		1,4	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		27,5	100		0,3	100		0,3	100		98997,8	100		11,0	100		141,1	100		907,2	100	In marcia
11:00		2,4	100		1,3	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		28,2	100		0,3	100		0,3	100		98309,3	100		10,9	100		140,8	100		913,1	100	In marcia
11:30		1,5	100		0,9	100		0,0	73		3,6	100		0,25	100		27,2	100		0,4	100		0,2	100		99041,1	100		10,9	100		140,9	100		916,1	100	In marcia
12:00		1,8	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		23,4	100		0,3	100		0,2	100		97446,2	100		11,1	100		140,9	100		910,4	100	In marcia
12:30		3,1	100		1,2	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		24,0	100		0,4	100		0,3	100		97412,3	100		11,1	100		140,8	100		911,4	100	In marcia
13:00		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		34,1	100		0,3	100		0,3	100		98279,6	100		10,8	100		141,0	100		916,1	100	In marcia
13:30		1,4	100		0,8	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		31,4	100		0,3	100		0,2	100		96917,8	100		11,1	100		140,8	100		914,3	100	In marcia
14:00		3,3	100		2,3	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		35,1	100		0,3	100		0,3	100		98327,7	100		10,9	100		141,0	100		914,2	100	In marcia
14:30		1,5	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		97883,2	100		10,8	100		141,0	100		913,5	100	In marcia
15:00		2,0	100		1,8	100		0,03	100		3,5	100		0,26	100		30,2	100		0,3	100		0,2	100		97804,1	100		10,9	100		140,8	100		912,9	100	In marcia
15:30		2,4	100		1,2	100		0,0	73		3,6	100		0,25	100		26,7	100		0,3	100		0,2	100		98386,8	100		10,8	100		141,4	100		918,4	100	In marcia
16:00		2,7	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,25	94		29,2	100		0,3	100		0,4	100		97021,3	100		10,4	100		140,2	100		928,7	100	In marcia
16:30		1,7	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		23,9	100		0,2	100		0,3	100		98505,0	100		11,0	100		140,8	100		914,4	100	In marcia
17:00		1,2	100		0,9	100		0,08	100		2,8	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,3	100		98176,8	100		11,0	100		141,0	100		909,6	100	In marcia
17:30		1,2	100		1,3	100		0,28	73		3,0	100		0,25	100		32,5	100		0,3	100		0,3	100		97877,6	100		10,8	100		140,9	100		916,8	100	In marcia
18:00		1,4	100		1,4	100		0,19	100		2,9	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,3	100		96682,7	100		11,1	100		140,7	100		912,0	100	In marcia
18:30		1,5	100		1,3	100		0,19	100		2,7	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		97306,0	100		10,7	100		141,1	100		916,1	100	In marcia
19:00		1,6	100		1,9	100		0,37	100		2,8	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,3	100		97410,1	100		10,7	100		140,9	100		920,2	100	In marcia
19:30		1,5	100		1,8	100		0,15	73		2,7	100		0,25	100		25,1	100		0,2	100		0,2	100		98322,6	100		10,9	100		140,8	100		922,2	100	In marcia
20:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	94		26,3	100		0,3	100		0,2	100		97931,1	100		11,1	100		141,0	100		915,1	100	In marcia
20:30		1,5	100		1,3	100		0,1	100		2,7	100		0,26	100		33,5	100		0,3	100		0,2	100		97775,5	100		11,1	100		141,5	100		915,8	100	In marcia
21:00		1,6	86		1,4	86		0,16	100		2,7	86		0,25	100		28,7	86		0,2	86		0,2	86		98552,8	100		11,0	86		140,7	100		918,1	100	In marcia
21:30		1,4	78		1,1	78		0,09	73		2,7	78		0,25	100		29,1	78		0,3	78		0,0	78		98076,0	100		11,0	78		140,9	100		913,9	100	In marcia
22:00		1,9	100		1,7																																

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		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		34,0	100		0,3	100		0,2	100		99961,9	100	11,1	100		141,3	100		905,2	100		in Betrieb
01:00		1,4	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		36,6	100		0,3	100		0,3	100		100352,5	100	10,9	100		141,4	100		906,1	100		in Betrieb
01:30		1,8	100		1,8	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		25,8	100		0,3	100		0,3	100		100479,9	100	11,1	100		141,2	100		909,2	100		in Betrieb
02:00		1,6	100		1,4	100		0,01	100		3,2	100		0,26	100		27,4	100		0,3	100		0,4	100		100801,3	100	11,0	100		141,3	100		905,3	100		in Betrieb
02:30		1,3	100		0,9	100		0,06	100		3,4	100		0,26	100		26,3	100		0,3	100		0,4	100		101336,1	100	11,1	100		141,9	100		900,5	100		in Betrieb
03:00		1,9	100		1,3	100		0,12	100		3,4	100		0,26	100		26,2	100		0,3	100		0,4	100		100863,3	100	10,5	100		140,9	100		922,5	100		in Betrieb
03:30		1,6	100		1,6	100		0,04	73		3,2	100		0,26	100		23,3	100		0,4	100		0,3	100		101307,9	100	11,1	100		141,1	100		906,5	100		in Betrieb
04:00		2,4	100		1,7	100		0,0	100		3,3	100		0,26	95		28,7	100		0,3	100		0,3	100		101385,8	100	11,1	100		141,4	100		903,4	100		in Betrieb
04:30		2,0	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		28,3	100		0,4	100		0,4	100		99493,9	100	11,3	100		141,4	100		898,9	100		in Betrieb
05:00		2,2	100		1,6	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		35,2	100		0,4	100		0,4	100		99415,1	100	11,2	100		141,4	100		894,6	100		in Betrieb
05:30		3,2	100		1,7	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		33,5	100		0,4	100		0,3	100		100772,3	100	11,1	100		141,4	100		904,9	100		in Betrieb
06:00		2,8	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		22,8	100		0,4	100		0,1	100		98110,5	100	11,3	100		140,8	100		905,0	100		in Betrieb
06:30		3,5	100		1,3	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		26,9	100		0,4	100		0,1	100		95880,9	100	11,4	100		140,8	100		898,0	100		in Betrieb
07:00		2,6	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		29,9	100		0,3	100		0,2	100		99508,7	100	10,8	100		141,2	100		918,1	100		in Betrieb
07:30		4,9	100		2,2	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		33,1	100		0,4	100		0,1	100		99518,9	100	11,1	100		140,8	100		908,4	100		in Betrieb
08:00		4,4	100		1,9	100		0,0	100		3,6	100		0,26	94		37,9	100		0,4	100		0,3	100		99389,2	100	11,2	100		141,5	100		903,6	100		in Betrieb
08:30		2,6	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		34,6	100		0,4	100		0,2	100		98348,0	100	11,3	100		141,5	100		902,7	100		in Betrieb
09:00		1,4	84		0,7	84		0,0	100		3,8	84		0,26	100		34,2	84		0,4	84		0,1	84		98961,6	100	11,2	84		141,4	100		904,4	100		in Betrieb
09:30		4,5	79		2,5	79		0,0	73		3,6	79		0,26	100		27,4	79		0,4	79		0,3	79		97923,3	100	11,3	79		141,1	100		907,7	100		in Betrieb
10:00		3,0	100		1,7	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		29,7	100		0,3	100		0,3	100		98818,6	100	11,1	100		140,9	100		906,2	100		in Betrieb
10:30		3,0	100		1,4	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		27,5	100		0,3	100		0,3	100		98997,8	100	11,0	100		141,1	100		907,2	100		in Betrieb
11:00		2,4	100		1,3	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		28,2	100		0,3	100		0,3	100		98309,3	100	10,9	100		140,8	100		913,1	100		in Betrieb
11:30		1,5	100		0,9	100		0,0	73		3,6	100		0,25	100		27,2	100		0,4	100		0,2	100		99041,1	100	10,9	100		140,9	100		916,1	100		in Betrieb
12:00		1,8	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,26	94		23,4	100		0,3	100		0,2	100		97446,2	100	11,1	100		140,9	100		910,4	100		in Betrieb
12:30		3,1	100		1,2	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		24,0	100		0,4	100		0,3	100		97412,3	100	11,1	100		140,8	100		911,4	100		in Betrieb
13:00		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		34,1	100		0,3	100		0,3	100		98279,6	100	10,8	100		141,0	100		916,1	100		in Betrieb
13:30		1,4	100		0,8	100		0,0	73		3,6	100		0,26	100		31,4	100		0,3	100		0,2	100		96917,8	100	11,1	100		140,8	100		914,3	100		in Betrieb
14:00		3,3	100		2,3	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		35,1	100		0,3	100		0,3	100		98327,7	100	10,9	100		141,0	100		914,2	100		in Betrieb
14:30		1,5	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		97883,2	100	10,8	100		141,0	100		913,5	100		in Betrieb
15:00		2,0	100		1,8	100		0,03	100		3,5	100		0,26	100		30,2	100		0,3	100		0,2	100		97804,1	100	10,9	100		140,8	100		912,9	100		in Betrieb
15:30		2,4	100		1,2	100		0,0	73		3,6	100		0,25	100		26,7	100		0,3	100		0,2	100		98386,8	100	10,8	100		141,4	100		918,4	100		in Betrieb
16:00		2,7	100		1,4	100		0,0	100		3,7	100		0,25	94		29,2	100		0,3	100		0,4	100		97021,3	100	10,4	100		140,2	100		928,7	100		in Betrieb
16:30		1,7	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		23,9	100		0,2	100		0,3	100		98505,0	100	11,0	100		140,8	100		914,4	100		in Betrieb
17:00		1,2	100		0,9	100		0,08	100		2,8	100		0,25	100		33,2	100		0,3	100		0,3	100		98176,8	100	11,0	100		141,0	100		909,6	100		in Betrieb
17:30		1,2	100		1,3	100		0,28	73		3,0	100		0,25	100		32,5	100		0,3	100		0,3	100		97877,6	100	10,8	100		140,9	100		916,8	100		in Betrieb
18:00		1,4	100		1,4	100		0,19	100		2,9	100		0,25	100		30,8	100		0,3	100		0,3	100		96682,7	100	11,1	100		140,7	100		912,0	100		in Betrieb
18:30		1,5	100		1,3	100		0,19	100		2,7	100		0,25	100		36,0	100		0,3	100		0,3	100		97306,0	100	10,7	100		141,1	100		916,1	100		in Betrieb
19:00		1,6	100		1,9	100		0,37	100		2,8	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,3	100		97410,1	100	10,7	100		140,9	100		920,2	100		in Betrieb
19:30		1,5	100		1,8	100		0,15	73		2,7	100		0,25	100		25,1	100		0,2	100		0,2	100		98322,6	100	10,9	100		140,8	100		922,2	100		in Betrieb
20:00		1,4	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	94		26,3	100		0,3	100		0,2	100		97931,1	100	11,1	100		141,0	100		915,1	100		in Betrieb
20:30		1,5	100		1,3	100		0,1	100		2,7	100		0,26	100		33,5	100		0,3	100		0,2	100		97775,5	100	11,1	100		141,5	100		915,8	100		in Betrieb
21:00		1,6	86		1,4	86		0,16	100		2,7	86		0,25	100		28,7	86		0,2	86		0,2	86		98552,8	100	11,0	86		140,7	100		918,1	100		in Betrieb
21:30		1,4	78		1,1	78		0,09	73		2,7	78		0,25	100		29,1	78		0,3	78		0,0	78		98076,0	100	11,0	78		140,9	100		913,9	100		in Betrieb
22:00		1,9	100		1,7	100		0,08	100		2,7																										