

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 12/12/2019**

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 %	Stato					
00:30		2,4	100		1,2	100		0,3	100		3,1	100		0,25	100		37,8	100		0,3	100		0,1	100		100239,2	100	10,9	100	140,9	100	920,3	100	In marcia
01:00		4,1	100		1,9	100		0,28	100		3,0	100		0,25	100		38,1	100		0,3	100		0,1	100		100188,0	100	11,0	100	140,9	100	914,5	100	In marcia
01:30		4,0	100		1,7	100		0,21	73		3,2	100		0,25	100		35,8	100		0,3	100		0,1	100		99969,5	100	11,0	100	140,9	100	912,6	100	In marcia
02:00		3,0	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		35,6	100		0,3	100		0,2	100		100741,5	100	11,0	100	141,1	100	916,9	100	In marcia
02:30		2,8	100		1,8	100		0,04	100		3,0	100		0,25	100		31,3	100		0,3	100		0,1	100		100734,7	100	10,9	100	141,1	100	913,8	100	In marcia
03:00		3,2	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		28,9	100		0,3	100		0,1	100		100223,5	100	11,0	100	140,9	100	914,2	100	In marcia
03:30		3,4	100		1,3	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		26,1	100		0,3	100		0,0	100		101037,6	100	11,0	100	141,1	100	913,8	100	In marcia
04:00		3,6	100		1,5	100		0,12	100		3,0	100		0,25	94		25,7	100		0,3	100		0,0	100		100664,9	100	10,9	100	140,9	100	914,2	100	In marcia
04:30		3,8	100		1,3	100		0,09	100		3,0	100		0,25	100		25,0	100		0,3	100		0,1	100		100032,2	100	11,0	100	140,9	100	907,8	100	In marcia
05:00		3,6	100		1,6	100		0,09	100		3,1	100		0,26	100		27,8	100		0,3	100		0,0	100		99980,0	100	11,1	100	141,1	100	910,7	100	In marcia
05:30		2,8	100		1,7	100		0,03	73		3,1	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		101048,2	100	10,9	100	141,0	100	915,7	100	In marcia
06:00		2,5	100		1,4	100		0,11	100		3,0	100		0,25	100		31,1	100		0,3	100		0,1	100		100441,4	100	11,0	100	140,9	100	907,2	100	In marcia
06:30		3,0	100		1,4	100		0,12	100		2,9	100		0,26	100		36,6	100		0,3	100		0,2	100		99773,6	100	10,4	100	141,1	100	920,4	100	In marcia
07:00		2,8	100		1,4	100		0,09	100		2,9	100		0,25	100		29,9	100		0,3	100		0,1	100		100529,2	100	10,6	100	140,9	100	914,6	100	In marcia
07:30		1,9	100		1,7	100		0,06	73		2,9	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,1	100		100829,3	100	10,9	100	140,8	100	911,9	100	In marcia
08:00		3,2	100		1,6	100		0,26	100		3,0	100		0,25	94		29,1	100		0,3	100		0,2	100		100034,3	100	11,1	100	141,0	100	902,2	100	In marcia
08:30		3,6	100		1,3	100		0,18	100		3,1	100		0,26	100		30,4	100		0,4	100		0,1	100		98679,9	100	11,2	100	141,1	100	899,6	100	In marcia
09:00		5,7	86		1,2	86		0,06	100		4,1	86		0,26	100		25,5	86		0,4	86		0,2	86		98237,3	100	11,2	86	140,8	100	897,9	100	In marcia
09:30		5,3	78		0,5	78		0,23	73		4,4	78		0,26	100		20,0	78		0,4	78		0,2	78		96572,3	100	11,4	78	140,8	100	900,5	100	In marcia
10:00		1,2	100		0,2	100		0,35	100		4,3	100		0,25	100		31,9	100		0,3	100		0,2	100		99571,3	100	10,9	100	140,8	100	913,4	100	In marcia
10:30		1,2	100		0,2	100		0,04	100		3,5	100		0,26	100		39,8	100		0,3	100		0,4	100		99376,5	100	10,7	100	141,1	100	920,8	100	In marcia
11:00		1,2	100		0,5	100		0,09	100		3,4	100		0,25	100		45,8	100		0,3	100		0,2	100		99419,9	100	11,0	100	140,9	100	914,5	100	In marcia
11:30		1,4	100		0,8	100		0,36	73		3,1	100		0,26	100		42,5	100		0,3	100		0,2	100		100187,4	100	11,0	100	141,2	100	911,0	100	In marcia
12:00		3,0	100		1,9	100		1,19	100		3,3	100		0,26	94		32,2	100		0,3	100		0,2	100		100301,0	100	11,1	100	141,1	100	915,6	100	In marcia
12:30		1,8	100		1,4	100		0,33	100		3,1	100		0,26	100		29,3	100		0,3	100		0,2	100		100126,1	100	10,9	100	141,2	100	913,6	100	In marcia
13:00		2,0	100		1,6	100		0,34	100		3,1	100		0,26	100		22,2	100		0,3	100		0,3	100		99685,9	100	11,1	100	141,3	100	906,9	100	In marcia
13:30		2,6	100		1,8	100		0,25	73		2,9	100		0,25	100		22,7	100		0,3	100		0,2	100		100386,3	100	11,0	100	140,6	100	917,7	100	In marcia
14:00		2,7	100		1,8	100		0,1	100		2,9	100		0,26	100		31,9	100		0,3	100		0,3	100		99734,1	100	10,9	100	141,1	100	907,5	100	In marcia
14:30		2,1	100		1,6	100		0,11	100		2,9	100		0,25	100		30,5	100		0,3	100		0,2	100		100347,5	100	10,8	100	141,2	100	916,6	100	In marcia
15:00		1,9	100		1,5	100		0,09	100		3,3	100		0,28	100		26,8	100		0,3	100		1,0	100		100099,7	100	11,1	100	166,5	100	907,3	100	In marcia
15:30		1,7	100		1,0	100		0,06	73		3,2	100		0,27	100		26,1	100		0,3	100		0,9	100		99888,3	100	11,1	100	155,0	100	909,4	100	In marcia
16:00		4,5	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,25	94		27,9	100		0,3	100		0,3	100		100569,6	100	10,5	100	142,4	100	922,8	100	In marcia
16:30		3,0	100		1,3	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		23,3	100		0,3	100		0,2	100		99398,0	100	11,3	100	139,9	100	903,0	100	In marcia
17:00		2,5	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		27,9	100		0,3	100		0,0	100		100824,3	100	11,1	100	141,3	100	908,0	100	In marcia
17:30		1,3	100		1,5	100		0,22	73		3,2	100		0,26	100		32,3	100		0,3	100		0,1	100		98227,1	100	11,3	100	141,1	100	902,0	100	In marcia
18:00		1,3	100		1,1	100		0,56	100		2,8	100		0,26	100		39,3	100		0,3	100		0,3	100		100335,9	100	10,9	100	141,2	100	913,4	100	In marcia
18:30		1,8	100		1,5	100		0,43	100		2,7	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,1	100		100382,9	100	11,0	100	140,7	100	915,6	100	In marcia
19:00		2,0	100		1,7	100		0,08	100		2,9	100		0,25	100		32,2	100		0,3	100		0,2	100		98319,9	100	11,2	100	140,8	100	910,5	100	In marcia
19:30		1,8	100		1,4	100		0,09	73		3,1	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,1	100		99974,0	100	11,0	100	140,9	100	914,8	100	In marcia
20:00		2,4	100		1,9	100		0,53	100		2,9	100		0,26	94		29,0	100		0,3	100		0,1	100		97835,5	100	11,2	100	140,7	100	911,4	100	In marcia
20:30		1,7	100		1,4	100		0,12	100		2,9	100		0,25	100		28,1	100		0,3	100		0,1	100		98915,7	100	10,9	100	140,8	100	915,2	100	In marcia
21:00		1,9	85		1,4	85		0,06	100		2,8	85		0,26	100		31,0	85		0,3	85		0,2	85		99514,6	100	10,9	85	141,0	100	916,8	100	In marcia
21:30		2,4	79		1,7	79		0,0	73		3,3	79		0,26	100		21,7	79		0,3	79		0,2	79		97689,8	100	11,2	79	140,8	100	910,9	100	In marcia
22:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		24,8	100		0,3	100		0,1	100		99746,6	100	11,0	100	141,0	100	913,0	100	In marcia
22:30		1,8	100		1,7	100		0,05	100		3,2	100		0,25	100		25,7	100		0,3	100		0,2	100		99174,4	100	11,0	100	140,9	100	912,1	100	In marcia
23:00		2,0	100		1,																													

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		1,2	100		0,3	100		3,1	100		0,25	100		37,8	100		0,3	100		0,1	100		100239,2	100		10,9	100		140,9	100		920,3	100		in Betrieb
01:00		4,1	100		1,9	100		0,28	100		3,0	100		0,25	100		38,1	100		0,3	100		0,1	100		100188,0	100		11,0	100		140,9	100		914,5	100		in Betrieb
01:30		4,0	100		1,7	100		0,21	73		3,2	100		0,25	100		35,8	100		0,3	100		0,1	100		99969,5	100		11,0	100		140,9	100		912,6	100		in Betrieb
02:00		3,0	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		35,6	100		0,3	100		0,2	100		100741,5	100		11,0	100		141,1	100		916,9	100		in Betrieb
02:30		2,8	100		1,8	100		0,04	100		3,0	100		0,25	100		31,3	100		0,3	100		0,1	100		100734,7	100		10,9	100		141,1	100		913,8	100		in Betrieb
03:00		3,2	100		1,6	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		28,9	100		0,3	100		0,1	100		100223,5	100		11,0	100		140,9	100		914,2	100		in Betrieb
03:30		3,4	100		1,3	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		26,1	100		0,3	100		0,0	100		101037,6	100		11,0	100		141,1	100		913,8	100		in Betrieb
04:00		3,6	100		1,5	100		0,12	100		3,0	100		0,25	94		25,7	100		0,3	100		0,0	100		100664,9	100		10,9	100		140,9	100		914,2	100		in Betrieb
04:30		3,8	100		1,3	100		0,09	100		3,0	100		0,25	100		25,0	100		0,3	100		0,1	100		100032,2	100		11,0	100		140,9	100		907,8	100		in Betrieb
05:00		3,6	100		1,6	100		0,09	100		3,1	100		0,26	100		27,8	100		0,3	100		0,0	100		99980,0	100		11,1	100		141,1	100		910,7	100		in Betrieb
05:30		2,8	100		1,7	100		0,03	73		3,1	100		0,25	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		101048,2	100		10,9	100		141,0	100		915,7	100		in Betrieb
06:00		2,5	100		1,4	100		0,11	100		3,0	100		0,25	100		31,1	100		0,3	100		0,1	100		100441,4	100		11,0	100		140,9	100		907,2	100		in Betrieb
06:30		3,0	100		1,4	100		0,12	100		2,9	100		0,26	100		36,6	100		0,3	100		0,2	100		99773,6	100		10,4	100		141,1	100		920,4	100		in Betrieb
07:00		2,8	100		1,4	100		0,09	100		2,9	100		0,25	100		29,9	100		0,3	100		0,1	100		100529,2	100		10,6	100		140,9	100		914,6	100		in Betrieb
07:30		1,9	100		1,7	100		0,06	73		2,9	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,1	100		100829,3	100		10,9	100		140,8	100		911,9	100		in Betrieb
08:00		3,2	100		1,6	100		0,26	100		3,0	100		0,25	94		29,1	100		0,3	100		0,2	100		100034,3	100		11,1	100		141,0	100		902,2	100		in Betrieb
08:30		3,6	100		1,3	100		0,18	100		3,1	100		0,26	100		30,4	100		0,4	100		0,1	100		98679,9	100		11,2	100		141,1	100		899,6	100		in Betrieb
09:00		5,7	86		1,2	86		0,06	100		4,1	86		0,26	100		25,5	86		0,4	86		0,2	86		98237,3	100		11,2	86		140,8	100		897,9	100		in Betrieb
09:30		5,3	78		0,5	78		0,23	73		4,4	78		0,26	100		20,0	78		0,4	78		0,2	78		96572,3	100		11,4	78		140,8	100		900,5	100		in Betrieb
10:00		1,2	100		0,2	100		0,35	100		4,3	100		0,25	100		31,9	100		0,3	100		0,2	100		99571,3	100		10,9	100		140,8	100		913,4	100		in Betrieb
10:30		1,2	100		0,2	100		0,04	100		3,5	100		0,26	100		39,8	100		0,3	100		0,4	100		99376,5	100		10,7	100		141,1	100		920,8	100		in Betrieb
11:00		1,2	100		0,5	100		0,09	100		3,4	100		0,25	100		45,8	100		0,3	100		0,2	100		99419,9	100		11,0	100		140,9	100		914,5	100		in Betrieb
11:30		1,4	100		0,8	100		0,36	73		3,1	100		0,26	100		42,5	100		0,3	100		0,2	100		100187,4	100		11,0	100		141,2	100		911,0	100		in Betrieb
12:00		3,0	100		1,9	100		1,19	100		3,3	100		0,26	94		32,2	100		0,3	100		0,2	100		100301,0	100		11,1	100		141,1	100		915,6	100		in Betrieb
12:30		1,8	100		1,4	100		0,33	100		3,1	100		0,26	100		29,3	100		0,3	100		0,2	100		100126,1	100		10,9	100		141,2	100		913,6	100		in Betrieb
13:00		2,0	100		1,6	100		0,34	100		3,1	100		0,26	100		22,2	100		0,3	100		0,3	100		99685,9	100		11,1	100		141,3	100		906,9	100		in Betrieb
13:30		2,6	100		1,8	100		0,25	73		2,9	100		0,25	100		22,7	100		0,3	100		0,2	100		100386,3	100		11,0	100		140,6	100		917,7	100		in Betrieb
14:00		2,7	100		1,8	100		0,1	100		2,9	100		0,26	100		31,9	100		0,3	100		0,3	100		99734,1	100		10,9	100		141,1	100		907,5	100		in Betrieb
14:30		2,1	100		1,6	100		0,11	100		2,9	100		0,25	100		30,5	100		0,3	100		0,2	100		100347,5	100		10,8	100		141,2	100		916,6	100		in Betrieb
15:00		1,9	100		1,5	100		0,09	100		3,3	100		0,28	100		26,8	100		0,3	100		1,0	100		100099,7	100		11,1	100		166,5	100		907,3	100		in Betrieb
15:30		1,7	100		1,0	100		0,06	73		3,2	100		0,27	100		26,1	100		0,3	100		0,9	100		99888,3	100		11,1	100		155,0	100		909,4	100		in Betrieb
16:00		4,5	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,25	94		27,9	100		0,3	100		0,3	100		100569,6	100		10,5	100		142,4	100		922,8	100		in Betrieb
16:30		3,0	100		1,3	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		23,3	100		0,3	100		0,2	100		99398,0	100		11,3	100		139,9	100		903,0	100		in Betrieb
17:00		2,5	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		27,9	100		0,3	100		0,0	100		100824,3	100		11,1	100		141,3	100		908,0	100		in Betrieb
17:30		1,3	100		1,5	100		0,22	73		3,2	100		0,26	100		32,3	100		0,3	100		0,1	100		98227,1	100		11,3	100		141,1	100		902,0	100		in Betrieb
18:00		1,3	100		1,1	100		0,56	100		2,8	100		0,26	100		39,3	100		0,3	100		0,3	100		100335,9	100		10,9	100		141,2	100		913,4	100		in Betrieb
18:30		1,8	100		1,5	100		0,43	100		2,7	100		0,25	100		26,3	100		0,3	100		0,1	100		100382,9	100		11,0	100		140,7	100		915,6	100		in Betrieb
19:00		2,0	100		1,7	100		0,08	100		2,9	100		0,25	100		32,2	100		0,3	100		0,2	100		98319,9	100		11,2	100		140,8	100		910,5	100		in Betrieb
19:30		1,8	100		1,4	100		0,09	73		3,1	100		0,25	100		33,0	100		0,3	100		0,1	100		99974,0	100		11,0	100		140,9	100		914,8	100		in Betrieb
20:00		2,4	100		1,9	100		0,53	100		2,9	100		0,26	94		29,0	100		0,3	100		0,1	100		97835,5	100		11,2	100		140,7	100		911,4	100		in Betrieb
20:30		1,7	100		1,4	100		0,12	100		2,9	100		0,25	100		28,1	100		0,3	100		0,1	100		98915,7	100		10,9	100		140,8	100		915,2	100		in Betrieb
21:00		1,9	85		1,4	85		0,06	100		2,8	85		0,26	100		31,0	85		0,3	85		0,2	85		99514,6	100		10,9	85		141,0	100		916,8	100		in Betrieb
21:30		2,4	79		1,7	79		0,0	73		3,3	79		0,26	100		21,7	79		0,3	79																	