

**Termovalorizzatore Bolzano**

Data: 23/05/2024

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	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												
		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		4,1	100		0,2	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		22,5	100		1,6	100		0,1	100		107118,2	100		9,6	100		140,9	100		968,0	100		In marcia
01:00		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		27,5	100		1,6	100		0,1	100		107289,2	100		9,6	100		141,0	100		973,3	100		In marcia
01:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,26	94		28,7	100		1,6	100		0,0	100		107634,8	100		9,6	100		140,7	100		971,7	100		In marcia
02:00		4,6	100		0,1	100		0,0	73		3,7	100		0,26	100		29,5	100		1,6	100		0,0	100		107192,3	100		9,7	100		140,4	100		960,2	100		In marcia
02:30		4,8	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		24,9	100		1,5	100		0,0	100		106730,9	100		9,6	100		139,8	100		964,8	100		In marcia
03:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,26	100		38,3	100		1,6	100		0,1	100		106963,1	100		9,6	100		140,8	100		963,3	100		In marcia
03:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,27	100		44,2	100		1,6	100		0,0	100		108196,8	100		9,4	100		142,0	100		961,0	100		In marcia
04:00		5,2	100		0,0	100		0,0	73		4,9	100		0,26	100		19,5	100		1,6	100		0,1	100		108921,8	100		9,8	100		140,2	100		958,0	100		In marcia
04:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		13,9	100		1,6	100		0,1	100		107796,3	100		9,6	100		139,1	100		959,3	100		In marcia
05:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		12,6	100		1,5	100		0,1	100		106526,6	100		9,7	100		138,4	100		964,5	100		In marcia
05:30		2,2	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	94		12,1	100		1,5	100		0,1	100		107941,0	100		9,8	100		138,7	100		965,0	100		In marcia
06:00		5,5	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,26	100		15,3	100		1,6	100		0,1	100		107013,5	100		9,8	100		139,6	100		963,9	100		In marcia
06:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		5,6	100		0,25	100		10,5	100		1,5	100		0,0	100		106624,5	100		10,1	100		139,3	100		950,7	100		In marcia
07:00		4,0	86		0,0	86		0,0	100		4,9	86		0,25	100		14,6	86		1,5	86		0,0	86		105718,6	100		9,7	86		139,7	100		954,3	100		In marcia
07:30		1,7	78		0,0	78		0,0	100		4,4	78		0,26	100		44,5	78		1,6	78		0,0	78		106548,7	100		9,3	78		140,3	100		963,5	100		In marcia
08:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		50,9	100		1,5	100		0,0	100		107273,9	100		10,0	100		140,0	100		947,7	100		In marcia
08:30		3,9	100		0,0	100		0,05	100		4,6	100		0,26	100		59,8	100		1,6	100		0,0	100		107018,2	100		9,6	100		140,6	100		949,5	100		In marcia
09:00		6,4	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,26	100		40,2	100		1,6	100		0,0	100		108613,8	100		9,5	100		140,2	100		958,9	100		In marcia
09:30		2,7	100		0,0	100		0,01	100		4,6	100		0,26	95		28,3	100		1,6	100		0,0	100		110023,6	100		9,6	100		140,6	100		957,3	100		In marcia
10:00		4,3	100		0,1	100		0,0	73		4,4	100		0,26	100		18,9	100		1,6	100		0,0	100		108711,1	100		9,9	100		140,0	100		942,5	100		In marcia
10:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		10,1	100		1,5	100		0,0	100		109863,7	100		9,8	100		140,1	100		961,4	100		In marcia
11:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		7,4	100		1,6	100		0,0	100		107597,1	100		9,9	100		140,3	100		963,5	100		In marcia
11:30		5,8	100		0,9	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		9,5	100		1,5	100		0,0	100		108016,9	100		10,0	100		139,4	100		955,6	100		In marcia
12:00		2,2	100		0,0	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		22,0	100		1,6	100		0,0	100		106938,1	100		9,8	100		140,9	100		950,8	100		In marcia
12:30		7,5	100		0,5	100		0,03	100		4,0	100		0,26	100		19,6	100		1,6	100		0,0	100		107637,6	100		9,7	100		140,8	100		947,1	100		In marcia
13:00		2,4	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		17,3	100		1,5	100		0,0	100		107695,0	100		9,9	100		139,9	100		952,8	100		In marcia
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	94		28,1	100		1,6	100		0,0	100		106782,4	100		9,5	100		140,2	100		968,8	100		In marcia
14:00		1,7	100		0,0	100		0,01	73		4,1	100		0,26	100		34,9	100		1,6	100		0,0	100		107276,4	100		9,7	100		140,1	100		961,1	100		In marcia
14:30		3,1	100		0,3	100		0,13	100		3,9	100		0,26	100		45,2	100		1,6	100		0,0	100		107575,4	100		9,7	100		140,5	100		959,1	100		In marcia
15:00		4,7	100		0,2	100		0,16	100		4,0	100		0,26	100		36,2	100		1,6	100		0,0	100		108538,3	100		10,0	100		140,2	100		948,6	100		In marcia
15:30		6,4	100		0,2	100		0,01	100		3,7	100		0,26	100		31,4	100		1,6	100		0,0	100		107593,8	100		9,7	100		140,3	100		952,5	100		In marcia
16:00		3,8	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,26	100		22,8	100		1,6	100		0,0	100		106909,6	100		9,8	100		140,5	100		955,1	100		In marcia
16:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		13,5	100		1,5	100		0,0	100		106870,8	100		9,7	100		140,4	100		949,6	100		In marcia
17:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		15,5	100		1,5	100		0,0	100		106982,6	100		9,8	100		140,4	100		952,6	100		In marcia
17:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	94		17,5	100		1,5	100		0,0	100		107076,5	100		9,7	100		140,2	100		956,5	100		In marcia
18:00		5,0	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		25,1	100		1,6	100		0,0	100		107118,6	100		9,7	100		140,2	100		954,8	100		In marcia
18:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		23,8	100		1,5	100		0,0	100		107391,5	100		9,7	100		140,2	100		960,0	100		In marcia
19:00		3,7	86		0,0	86		0,0	100		3,8	86		0,26	100		26,1	86		1,6	86		0,0	86		107616,5	100		9,9	86		140,7	100		946,4	100		In marcia
19:30		7,1	78		0,2	78		0,0	100		3,6	78		0,25	100		26,3	78		1,5	78		0,0	78		106603,6	100		9,7	78		139,3	100		950,5	100		In marcia
20:00		1,7	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		23,9	100		1,5	100		0,1	100		105464,0	100		9,7	100		139,9	100		959,8	100		In marcia
20:30		2,9	100		0,1	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		27,0	100		1,5	100		0,1	100		105340,9	100		9,7	100		140,1	100		960,4	100		In marcia
21:00		4,7	100		0,4	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		33,9	100		1,5	100		0,1	100		104885,4	100		9,6	100		140,2	100		953,3	100		In marcia
21:30		5,4	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	94		32,4	100		1,6	100		0,1															

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		4,1	100		0,2	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		22,5	100		1,6	100		0,1	100		107118,2	100		9,6	100		140,9	100		968,0	100		in Betrieb
01:00		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		27,5	100		1,6	100		0,1	100		107289,2	100		9,6	100		141,0	100		973,3	100		in Betrieb
01:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,26	94		28,7	100		1,6	100		0,0	100		107634,8	100		9,6	100		140,7	100		971,7	100		in Betrieb
02:00		4,6	100		0,1	100		0,0	73		3,7	100		0,26	100		29,5	100		1,6	100		0,0	100		107192,3	100		9,7	100		140,4	100		960,2	100		in Betrieb
02:30		4,8	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		24,9	100		1,5	100		0,0	100		106730,9	100		9,6	100		139,8	100		964,8	100		in Betrieb
03:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,26	100		38,3	100		1,6	100		0,1	100		106963,1	100		9,6	100		140,8	100		963,3	100		in Betrieb
03:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,27	100		44,2	100		1,6	100		0,0	100		108196,8	100		9,4	100		142,0	100		961,0	100		in Betrieb
04:00		5,2	100		0,0	100		0,0	73		4,9	100		0,26	100		19,5	100		1,6	100		0,1	100		108921,8	100		9,8	100		140,2	100		958,0	100		in Betrieb
04:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		13,9	100		1,6	100		0,1	100		107796,3	100		9,6	100		139,1	100		959,3	100		in Betrieb
05:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		12,6	100		1,5	100		0,1	100		106526,6	100		9,7	100		138,4	100		964,5	100		in Betrieb
05:30		2,2	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	94		12,1	100		1,5	100		0,1	100		107941,0	100		9,8	100		138,7	100		965,0	100		in Betrieb
06:00		5,5	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,26	100		15,3	100		1,6	100		0,1	100		107013,5	100		9,8	100		139,6	100		963,9	100		in Betrieb
06:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		5,6	100		0,25	100		10,5	100		1,5	100		0,0	100		106624,5	100		10,1	100		139,3	100		950,7	100		in Betrieb
07:00		4,0	86		0,0	86		0,0	100		4,9	86		0,25	100		14,6	86		1,5	86		0,0	86		105718,6	100		9,7	86		139,7	100		954,3	100		in Betrieb
07:30		1,7	78		0,0	78		0,0	100		4,4	78		0,26	100		44,5	78		1,6	78		0,0	78		106548,7	100		9,3	78		140,3	100		963,5	100		in Betrieb
08:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		50,9	100		1,5	100		0,0	100		107273,9	100		10,0	100		140,0	100		947,7	100		in Betrieb
08:30		3,9	100		0,0	100		0,05	100		4,6	100		0,26	100		59,8	100		1,6	100		0,0	100		107018,2	100		9,6	100		140,6	100		949,5	100		in Betrieb
09:00		6,4	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,26	100		40,2	100		1,6	100		0,0	100		108613,8	100		9,5	100		140,2	100		958,9	100		in Betrieb
09:30		2,7	100		0,0	100		0,01	100		4,6	100		0,26	95		28,3	100		1,6	100		0,0	100		110023,6	100		9,6	100		140,6	100		957,3	100		in Betrieb
10:00		4,3	100		0,1	100		0,0	73		4,4	100		0,26	100		18,9	100		1,6	100		0,0	100		108711,1	100		9,9	100		140,0	100		942,5	100		in Betrieb
10:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		10,1	100		1,5	100		0,0	100		109863,7	100		9,8	100		140,1	100		961,4	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		7,4	100		1,6	100		0,0	100		107597,1	100		9,9	100		140,3	100		963,5	100		in Betrieb
11:30		5,8	100		0,9	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		9,5	100		1,5	100		0,0	100		108016,9	100		10,0	100		139,4	100		955,6	100		in Betrieb
12:00		2,2	100		0,0	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		22,0	100		1,6	100		0,0	100		106938,1	100		9,8	100		140,9	100		950,8	100		in Betrieb
12:30		7,5	100		0,5	100		0,03	100		4,0	100		0,26	100		19,6	100		1,6	100		0,0	100		107637,6	100		9,7	100		140,8	100		947,1	100		in Betrieb
13:00		2,4	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		17,3	100		1,5	100		0,0	100		107695,0	100		9,9	100		139,9	100		952,8	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	94		28,1	100		1,6	100		0,0	100		106782,4	100		9,5	100		140,2	100		968,8	100		in Betrieb
14:00		1,7	100		0,0	100		0,01	73		4,1	100		0,26	100		34,9	100		1,6	100		0,0	100		107276,4	100		9,7	100		140,1	100		961,1	100		in Betrieb
14:30		3,1	100		0,3	100		0,13	100		3,9	100		0,26	100		45,2	100		1,6	100		0,0	100		107575,4	100		9,7	100		140,5	100		959,1	100		in Betrieb
15:00		4,7	100		0,2	100		0,16	100		4,0	100		0,26	100		36,2	100		1,6	100		0,0	100		108538,3	100		10,0	100		140,2	100		948,6	100		in Betrieb
15:30		6,4	100		0,2	100		0,01	100		3,7	100		0,26	100		31,4	100		1,6	100		0,0	100		107593,8	100		9,7	100		140,3	100		952,5	100		in Betrieb
16:00		3,8	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,26	100		22,8	100		1,6	100		0,0	100		106909,6	100		9,8	100		140,5	100		955,1	100		in Betrieb
16:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		13,5	100		1,5	100		0,0	100		106870,8	100		9,7	100		140,4	100		949,6	100		in Betrieb
17:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		15,5	100		1,5	100		0,0	100		106982,6	100		9,8	100		140,4	100		952,6	100		in Betrieb
17:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	94		17,5	100		1,5	100		0,0	100		107076,5	100		9,7	100		140,2	100		956,5	100		in Betrieb
18:00		5,0	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,26	100		25,1	100		1,6	100		0,0	100		107118,6	100		9,7	100		140,2	100		954,8	100		in Betrieb
18:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		23,8	100		1,5	100		0,0	100		107391,5	100		9,7	100		140,2	100		960,0	100		in Betrieb
19:00		3,7	86		0,0	86		0,0	100		3,8	86		0,26	100		26,1	86		1,6	86		0,0	86		107616,5	100		9,9	86		140,7	100		946,4	100		in Betrieb
19:30		7,1	78		0,2	78		0,0	100		3,6	78		0,25	100		26,3	78		1,5	78		0,0	78		106603,6	100		9,7	78		139,3	100		950,5	100		in Betrieb
20:00		1,7	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		23,9	100		1,5	100		0,1	100		105464,0	100		9,7	100		139,9	100		959,8	100		in Betrieb
20:30		2,9	100		0,1	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		27,0	100		1,5	100		0,1	100		105340,9	100		9,7	100		140,1	100		960,4	100		in Betrieb
21:00		4,7	100		0,4	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		33,9	100		1,5	100		0,1	100		104885,4	100		9,6	100		140,2	100		953,3	100		in Betrieb
21:30		5,4	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	94		32,4	100		1,6	100		0,1	100		105589,1	100											