

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 02/11/2020

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		2,9	100		1,7	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		30,5	100		0,7	100		0,4	100		108840,1	100		10,3	100		145,2	100		948,3	100		In marcia
01:00		2,6	100		1,8	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		33,2	100		0,7	100		0,3	100		108647,4	100		10,2	100		145,0	100		948,6	100		In marcia
01:30		2,5	100		1,2	100		0,0	87		3,8	100		0,26	100		28,5	100		0,7	100		0,3	100		108514,2	100		10,2	100		145,0	100		952,0	100		In marcia
02:00		1,9	100		1,2	100		0,0	87		3,7	100		0,26	100		30,3	100		0,7	100		0,4	100		108251,0	100		10,2	100		145,0	100		954,1	100		In marcia
02:30		3,0	100		2,1	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		32,3	100		0,7	100		0,6	100		107411,1	100		9,7	100		145,0	100		963,2	100		In marcia
03:00		1,9	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		24,1	100		0,7	100		0,5	100		108546,3	100		10,2	100		144,5	100		948,2	100		In marcia
03:30		3,1	100		1,4	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		23,6	100		0,7	100		0,4	100		107884,8	100		10,4	100		144,7	100		940,5	100		In marcia
04:00		2,5	100		1,5	100		0,0	87		3,4	100		0,26	100		29,3	100		0,7	100		0,5	100		105931,8	100		10,0	100		144,7	100		953,5	100		In marcia
04:30		3,2	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		25,7	100		0,7	100		0,4	100		105543,5	100		9,9	100		144,6	100		954,3	100		In marcia
05:00		2,9	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		28,1	100		0,7	100		0,5	100		105892,1	100		10,0	100		144,8	100		952,7	100		In marcia
05:30		2,8	100		1,6	100		0,0	86		3,6	100		0,25	100		25,2	100		0,7	100		0,5	100		105635,6	100		10,0	100		144,5	100		960,2	100		In marcia
06:00		2,5	100		1,3	100		0,0	87		3,6	100		0,25	100		29,5	100		0,8	100		0,5	100		105221,4	100		9,9	100		144,5	100		960,3	100		In marcia
06:30		2,3	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		35,5	100		0,7	100		0,6	100		104837,4	100		9,8	100		144,6	100		961,0	100		In marcia
07:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,26	94		38,9	100		0,7	100		0,5	100		105180,6	100		9,8	100		145,1	100		962,8	100		In marcia
07:30		1,6	100		1,4	100		0,0	86		3,4	100		0,25	100		36,8	100		0,7	100		0,4	100		105281,0	100		10,1	100		144,6	100		950,6	100		In marcia
08:00		4,4	100		2,2	100		0,0	87		5,6	100		0,25	100		34,3	100		0,7	100		0,4	100		106474,7	100		9,9	100		144,5	100		957,6	100		In marcia
08:30		2,5	100		1,4	100		0,0	100		7,1	100		0,24	100		31,7	100		0,8	100		0,5	100		107710,8	100		10,2	100		144,5	100		953,6	100		In marcia
09:00		2,3	85		1,1	85		0,0	100		6,1	85		0,25	100		21,0	85		0,8	85		0,4	85		106033,2	100		10,1	85		144,5	100		958,6	100		In marcia
09:30		2,7	78		0,9	78		0,0	86		5,9	78		0,25	100		22,9	78		0,7	78		0,0	78		105914,3	100		10,2	78		144,5	100		952,3	100		In marcia
10:00		3,8	100		1,6	100		0,0	87		5,3	100		0,25	100		34,2	100		0,7	100		0,0	100		105908,8	100		9,9	100		145,1	100		957,7	100		In marcia
10:30		4,5	100		1,7	100		0,0	100		7,2	100		0,25	100		26,7	100		0,7	100		0,0	100		105160,9	100		9,9	100		144,2	100		960,4	100		In marcia
11:00		2,1	100		1,3	100		0,0	100		8,1	100		0,26	94		38,4	100		0,7	100		0,0	100		104833,7	100		9,6	100		144,7	100		958,1	100		In marcia
11:30		1,5	100		0,6	100		0,0	86		6,5	100		0,25	100		28,2	100		0,7	100		0,0	100		105189,4	100		9,9	100		144,4	100		962,1	100		In marcia
12:00		2,3	100		0,8	100		0,0	87		7,5	100		0,26	100		24,1	100		0,7	100		0,0	100		104989,1	100		10,0	100		144,6	100		948,7	100		In marcia
12:30		2,3	100		0,9	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		29,8	100		0,7	100		0,0	100		104504,7	100		9,8	100		144,9	100		949,6	100		In marcia
13:00		4,8	100		1,7	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		38,5	100		0,7	100		0,0	100		105114,2	100		9,5	100		145,2	100		962,3	100		In marcia
13:30		4,0	100		1,6	100		0,0	86		3,6	100		0,25	100		32,6	100		0,7	100		0,0	100		105898,2	100		10,1	100		144,5	100		944,8	100		In marcia
14:00		3,5	100		1,2	100		0,0	87		4,0	100		0,25	100		32,4	100		0,7	100		0,0	100		106061,8	100		9,9	100		144,9	100		948,1	100		In marcia
14:30		4,9	100		3,6	100		0,0	100		5,0	100		0,25	100		28,7	100		0,7	100		0,0	100		105837,8	100		9,9	100		144,8	100		949,9	100		In marcia
15:00		1,3	100		0,9	100		0,0	100		4,6	100		0,25	94		26,7	100		0,7	100		0,0	100		104865,0	100		9,7	100		144,7	100		955,6	100		In marcia
15:30		1,3	100		0,4	100		0,0	86		5,5	100		0,25	100		34,0	100		0,7	100		0,0	100		105367,2	100		9,7	100		145,0	100		955,6	100		In marcia
16:00		1,3	100		0,7	100		0,0	87		4,1	100		0,25	100		25,4	100		0,7	100		0,0	100		106421,6	100		10,1	100		144,9	100		946,6	100		In marcia
16:30		1,7	100		1,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		28,6	100		0,7	100		0,0	100		106040,2	100		9,9	100		145,1	100		946,4	100		In marcia
17:00		2,4	100		1,6	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		36,1	100		0,7	100		0,0	100		106972,3	100		9,6	100		145,5	100		956,9	100		In marcia
17:30		2,2	100		1,5	100		0,0	86		4,7	100		0,25	100		35,5	100		0,7	100		0,0	100		108692,4	100		10,0	100		145,6	100		944,9	100		In marcia
18:00		2,0	100		2,0	100		0,0	87		4,2	100		0,25	100		18,4	100		0,7	100		0,0	100		109327,9	100		10,3	100		145,0	100		939,9	100		In marcia
18:30		1,9	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		19,7	100		0,7	100		0,0	100		108077,7	100		10,2	100		145,1	100		944,1	100		In marcia
19:00		1,6	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		28,0	100		0,7	100		0,0	100		107742,3	100		10,2	100		145,2	100		943,4	100		In marcia
19:30		1,5	100		1,2	100		0,0	86		3,9	100		0,25	100		40,0	100		0,7	100		0,0	100		107336,1	100		10,0	100		145,3	100		945,2	100		In marcia
20:00		3,9	100		1,8	100		0,0	87		4,4	100		0,26	100		50,0	100		0,7	100		0,0	100		107597,4	100		9,6	100		145,6	100		952,7	100		In marcia
20:30		3,8	100		1,6	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		32,7	100		0,7	100		0,0	100		109522,7	100		10,0	100		145,6	100		945,6	100		In marcia
21:00		4,1	85		1,2	85		0,0	100		4,4	85		0,29	100		31,3	85		0,7	85		0,0	85		110364,0	100		9,6	85		146,2	100		950,2	100		In marcia
21:30		2,8	78		1,2	78		0,0	86		4,4	78		0,26	100		12,9	78		0,7	78		0,3	78		112114,6	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		2,9	100		1,7	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		30,5	100		0,7	100		0,4	100		108840,1	100		10,3	100		145,2	100		948,3	100		in Betrieb
01:00		2,6	100		1,8	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		33,2	100		0,7	100		0,3	100		108647,4	100		10,2	100		145,0	100		948,6	100		in Betrieb
01:30		2,5	100		1,2	100		0,0	87		3,8	100		0,26	100		28,5	100		0,7	100		0,3	100		108514,2	100		10,2	100		145,0	100		952,0	100		in Betrieb
02:00		1,9	100		1,2	100		0,0	87		3,7	100		0,26	100		30,3	100		0,7	100		0,4	100		108251,0	100		10,2	100		145,0	100		954,1	100		in Betrieb
02:30		3,0	100		2,1	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		32,3	100		0,7	100		0,6	100		107411,1	100		9,7	100		145,0	100		963,2	100		in Betrieb
03:00		1,9	100		1,0	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		24,1	100		0,7	100		0,5	100		108546,3	100		10,2	100		144,5	100		948,2	100		in Betrieb
03:30		3,1	100		1,4	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		23,6	100		0,7	100		0,4	100		107884,8	100		10,4	100		144,7	100		940,5	100		in Betrieb
04:00		2,5	100		1,5	100		0,0	87		3,4	100		0,26	100		29,3	100		0,7	100		0,5	100		105931,8	100		10,0	100		144,7	100		953,5	100		in Betrieb
04:30		3,2	100		1,9	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		25,7	100		0,7	100		0,4	100		105543,5	100		9,9	100		144,6	100		954,3	100		in Betrieb
05:00		2,9	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		28,1	100		0,7	100		0,5	100		105892,1	100		10,0	100		144,8	100		952,7	100		in Betrieb
05:30		2,8	100		1,6	100		0,0	86		3,6	100		0,25	100		25,2	100		0,7	100		0,5	100		105635,6	100		10,0	100		144,5	100		960,2	100		in Betrieb
06:00		2,5	100		1,3	100		0,0	87		3,6	100		0,25	100		29,5	100		0,8	100		0,5	100		105221,4	100		9,9	100		144,5	100		960,3	100		in Betrieb
06:30		2,3	100		1,5	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		35,5	100		0,7	100		0,6	100		104837,4	100		9,8	100		144,6	100		961,0	100		in Betrieb
07:00		2,2	100		1,5	100		0,0	100		3,9	100		0,26	94		38,9	100		0,7	100		0,5	100		105180,6	100		9,8	100		145,1	100		962,8	100		in Betrieb
07:30		1,6	100		1,4	100		0,0	86		3,4	100		0,25	100		36,8	100		0,7	100		0,4	100		105281,0	100		10,1	100		144,6	100		950,6	100		in Betrieb
08:00		4,4	100		2,2	100		0,0	87		5,6	100		0,25	100		34,3	100		0,7	100		0,4	100		106474,7	100		9,9	100		144,5	100		957,6	100		in Betrieb
08:30		2,5	100		1,4	100		0,0	100		7,1	100		0,24	100		31,7	100		0,8	100		0,5	100		107710,8	100		10,2	100		144,5	100		953,6	100		in Betrieb
09:00		2,3	85		1,1	85		0,0	100		6,1	85		0,25	100		21,0	85		0,8	85		0,4	85		106033,2	100		10,1	85		144,5	100		958,6	100		in Betrieb
09:30		2,7	78		0,9	78		0,0	86		5,9	78		0,25	100		22,9	78		0,7	78		0,0	78		105914,3	100		10,2	78		144,5	100		952,3	100		in Betrieb
10:00		3,8	100		1,6	100		0,0	87		5,3	100		0,25	100		34,2	100		0,7	100		0,0	100		105908,8	100		9,9	100		145,1	100		957,7	100		in Betrieb
10:30		4,5	100		1,7	100		0,0	100		7,2	100		0,25	100		26,7	100		0,7	100		0,0	100		105160,9	100		9,9	100		144,2	100		960,4	100		in Betrieb
11:00		2,1	100		1,3	100		0,0	100		8,1	100		0,26	94		38,4	100		0,7	100		0,0	100		104833,7	100		9,6	100		144,7	100		958,1	100		in Betrieb
11:30		1,5	100		0,6	100		0,0	86		6,5	100		0,25	100		28,2	100		0,7	100		0,0	100		105189,4	100		9,9	100		144,4	100		962,1	100		in Betrieb
12:00		2,3	100		0,8	100		0,0	87		7,5	100		0,26	100		24,1	100		0,7	100		0,0	100		104989,1	100		10,0	100		144,6	100		948,7	100		in Betrieb
12:30		2,3	100		0,9	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		29,8	100		0,7	100		0,0	100		104504,7	100		9,8	100		144,9	100		949,6	100		in Betrieb
13:00		4,8	100		1,7	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		38,5	100		0,7	100		0,0	100		105114,2	100		9,5	100		145,2	100		962,3	100		in Betrieb
13:30		4,0	100		1,6	100		0,0	86		3,6	100		0,25	100		32,6	100		0,7	100		0,0	100		105898,2	100		10,1	100		144,5	100		944,8	100		in Betrieb
14:00		3,5	100		1,2	100		0,0	87		4,0	100		0,25	100		32,4	100		0,7	100		0,0	100		106061,8	100		9,9	100		144,9	100		948,1	100		in Betrieb
14:30		4,9	100		3,6	100		0,0	100		5,0	100		0,25	100		28,7	100		0,7	100		0,0	100		105837,8	100		9,9	100		144,8	100		949,9	100		in Betrieb
15:00		1,3	100		0,9	100		0,0	100		4,6	100		0,25	94		26,7	100		0,7	100		0,0	100		104865,0	100		9,7	100		144,7	100		955,6	100		in Betrieb
15:30		1,3	100		0,4	100		0,0	86		5,5	100		0,25	100		34,0	100		0,7	100		0,0	100		105367,2	100		9,7	100		145,0	100		955,6	100		in Betrieb
16:00		1,3	100		0,7	100		0,0	87		4,1	100		0,25	100		25,4	100		0,7	100		0,0	100		106421,6	100		10,1	100		144,9	100		946,6	100		in Betrieb
16:30		1,7	100		1,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		28,6	100		0,7	100		0,0	100		106040,2	100		9,9	100		145,1	100		946,4	100		in Betrieb
17:00		2,4	100		1,6	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		36,1	100		0,7	100		0,0	100		106972,3	100		9,6	100		145,5	100		956,9	100		in Betrieb
17:30		2,2	100		1,5	100		0,0	86		4,7	100		0,25	100		35,5	100		0,7	100		0,0	100		108692,4	100		10,0	100		145,6	100		944,9	100		in Betrieb
18:00		2,0	100		2,0	100		0,0	87		4,2	100		0,25	100		18,4	100		0,7	100		0,0	100		109327,9	100		10,3	100		145,0	100		939,9	100		in Betrieb
18:30		1,9	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		19,7	100		0,7	100		0,0	100		108077,7	100		10,2	100		145,1	100		944,1	100		in Betrieb
19:00		1,6	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		28,0	100		0,7	100		0,0	100		107742,3	100		10,2	100		145,2	100		943,4	100		in Betrieb
19:30		1,5	100		1,2	100		0,0	86		3,9	100		0,25	100		40,0	100		0,7	100		0,0	100		107336,1	100		10,0	100		145,3	100		945,2	100		in Betrieb
20:00		3,9	100		1,8	100		0,0	87		4,4	100		0,26	100		50,0	100		0,7	100		0,0	100		107597,4	100		9,6	100		145,6	100		952,7	100		in Betrieb
20:30		3,8	100		1,6	100		0,0	100		4,7	100		0,26	100		32,7	100		0,7	100		0,0	100		109522,7	100		10,0	100		145,6	100		945,6	100		in Betrieb
21:00		4,1	85		1,2	85		0,0	100		4,4	85		0,29	100		31,3	85		0,7	85		0,0	85		110364,0	100		9,6	85		146,2	100		950,2	100		in Betrieb
21:30		2,8	78		1,2	78		0,0	86		4,4	78		0,26	100		12,9	78		0,7	78		0,3	78		112114,6	100											