

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 17/06/2019

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 %	Note	Val.	ID %		Stato
00:30		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		17,7	100		0,3	100		0,4	100		105723,1	100		11,7	100		149,9	100		942,1	100	In marcia	
01:00		2,2	100		1,3	100		0,0	73		3,2	100		0,23	100		16,4	100		0,3	100		0,4	100		106684,6	100		11,5	100		148,8	100		946,5	100	In marcia	
01:30		2,9	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,23	100		20,3	100		0,3	100		0,4	100		104883,6	100		11,6	100		149,4	100		943,0	100	In marcia	
02:00		2,6	100		1,7	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		20,4	100		0,3	100		0,4	100		101725,2	100		11,9	100		150,1	100		934,4	100	In marcia	
02:30		2,9	100		1,4	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		21,7	100		0,3	100		0,4	100		100784,8	100		12,0	100		150,8	100		927,2	100	In marcia	
03:00		4,2	100		1,5	100		0,0	73		3,9	100		0,24	100		19,3	100		0,3	100		0,3	100		100006,1	100		12,0	100		151,6	100		928,5	100	In marcia	
03:30		3,8	100		1,2	100		0,0	100		3,8	100		0,23	100		25,8	100		0,3	100		0,6	100		102045,4	100		11,6	100		151,0	100		935,4	100	In marcia	
04:00		4,2	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		33,3	100		0,3	100		0,3	100		100421,2	100		11,9	100		150,5	100		932,4	100	In marcia	
04:30		3,9	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		36,6	100		0,3	100		0,3	100		100985,7	100		12,5	100		154,4	100		921,2	100	In marcia	
05:00																																						In marcia senza rifiuto
05:30																																						In marcia senza rifiuto
06:00																																						In marcia senza rifiuto
06:30																																						In marcia senza rifiuto
07:00																																						In marcia senza rifiuto
07:30																																						In marcia senza rifiuto
08:00																																						In marcia senza rifiuto
08:30																																						In marcia senza rifiuto
09:00																																						In marcia senza rifiuto
09:30																																						In marcia senza rifiuto
10:00																																						In marcia senza rifiuto
10:30																																						In marcia senza rifiuto
11:00																																						In marcia senza rifiuto
11:30		1,4	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,22	100		51,8	100		0,3	100		0,2	100		119196,9	100		11,0	100		148,3	100		964,7	100	In marcia	
12:00		1,7	100		0,3	100		0,0	100		4,0	100		0,23	94		51,6	100		0,3	100		0,2	100		118270,9	100		11,3	100		150,2	100		959,1	100	In marcia	
12:30		10,0	100		1,5	100		0,0	100		4,5	100		0,23	100		32,0	100		0,3	100		0,2	100		115107,7	100		11,6	100		151,9	100		952,0	100	In marcia	
13:00		6,4	100		0,7	100		0,0	73		4,7	100		0,22	100		10,0	100		0,3	100		0,2	100		116209,2	100		11,5	100		148,8	100		947,3	100	In marcia	
13:30		2,7	100		0,4	100		0,0	100		5,1	100		0,22	100		13,4	100		0,3	100		0,2	100		116866,0	100		11,5	100		143,7	100		959,4	100	In marcia	
14:00		2,3	100		0,3	100		0,0	100		4,3	100		0,22	100		33,7	100		0,3	100		0,3	100		119395,2	100		11,2	100		148,4	100		955,3	100	In marcia	
14:30		2,5	100		0,4	100		0,0	100		4,1	100		0,23	100		34,7	100		0,3	100		0,1	100		114811,2	100		11,6	100		151,7	100		949,6	100	In marcia	
15:00		4,1	100		1,4	100		0,0	73		3,5	100		0,22	100		41,2	100		0,3	100		0,1	100		115174,8	100		11,5	100		152,8	100		959,5	100	In marcia	
15:30		4,0	100		0,8	100		0,0	100		3,9	100		0,21	100		43,5	100		0,3	100		0,2	100		114426,1	100		11,5	100		152,9	100		960,8	100	In marcia	
16:00		3,7	100		0,3	100		0,0	100		6,0	100		0,21	95		43,9	100		0,3	100		0,2	100		116486,7	100		11,3	100		155,9	100		956,2	100	In marcia	
16:30		4,3	100		0,6	100		0,0	100		5,4	100		0,21	100		35,5	100		0,3	100		0,2	100		115270,3	100		11,4	100		158,1	100		958,4	100	In marcia	
17:00		3,6	100		0,5	100		0,0	73		4,6	100		0,21	100		29,2	100		0,3	100		0,3	100		115078,5	100		11,5	100		157,6	100		956,9	100	In marcia	
17:30		2,5	100		0,7	100		0,0	100		4,0	100		0,21	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		116884,5	100		11,3	100		157,8	100		957,1	100	In marcia	
18:00		6,1	100		1,6	100		0,0	100		4,3	100		0,21	100		24,5	100		0,3	100		0,3	100		116335,5	100		11,3	100		158,2	100		957,7	100	In marcia	
18:30		3,5	100		1,3	100		0,0	100		4,1	100		0,21	100		24,4	100		0,3	100		0,2	100		116166,0	100		11,4	100		156,8	100		956,6	100	In marcia	
19:00		4,4	100		1,6	100		0,0	73		3,9	100		0,21	100		21,6	100		0,3	100		0,1	100		115087,7	100		11,5	100		156,4	100		955,7	100	In marcia	
19:30		3,4	100		0,9	100		0,0	100		3,9	100		0,22	100		24,6	100		0,3	100		0,2	100		112239,3	100		11,7	100		156,8	100		954,1	100	In marcia	
20:00		4,9	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,21	94		26,1	100		0,3	100		0,2	100		115326,0	100		11,4	100		156,8	100		960,3	100	In marcia	
20:30		3,0	100		0,9	100		0,0	100		3,6	100		0,21	100		30,0	100		0,3	100		0,3	100		116109,2	100		11,4	100		156,7	100		964,0	100	In marcia	
21:00		3,7	85		1,3	85		0,0	73		3,7	85		0,21	100		30,7	85		0,3	85		0,3	85		115919,3	100		11,4	85		155,8	100		959,0	100	In marcia	
21:30		7,2	79		1,2	79		0,0	100		4,0	79		0,21	100		35,2	79		0,3	79		0,4	79		113507,5	100		11,6	79		155,6	100		951,2	100	In marcia	
22:00		4,7	100		0,6	100		0,0	100		4,8	100		0,21	100		27,4	100		0,3	100		0,5	100		114444,7	100		11,6	100		154,7	100		947,2	100	In marcia	
22:30		4,2	100		0,5	100		0,0	100		4,5	100		0,21	100		24,6	100		0,3	100		0,4	100		116880,0	100		11,3	100		155,1	100		955,8	100	In marcia	
23:00		2,4	100		1,0	100		0,0	73		4,5	100		0,21	100		25,6	100		0,3	100		0,4	100		113484,6	100		11,7	100		154,5	100		954,7	100	In marcia	
23:30		2,9	100		0,9	100		0,0	100		4,4	100		0,21	100		34,0	100		0,3	100		0,4	100		114373,6	100		11,6	100		153,3	100		952,0	100	In marcia	
24:00		2,0	100		0,9	100		0,0	100		4,3	100		0,21	94		38,3	100		0,3	100		0,4	100		117040,7	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		3,2	100		1,7	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		17,7	100		0,3	100		0,4	100		105723,1	100		11,7	100		149,9	100		942,1	100		in Betrieb
01:00		2,2	100		1,3	100		0,0	73		3,2	100		0,23	100		16,4	100		0,3	100		0,4	100		106684,6	100		11,5	100		148,8	100		946,5	100		in Betrieb
01:30		2,9	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,23	100		20,3	100		0,3	100		0,4	100		104883,6	100		11,6	100		149,4	100		943,0	100		in Betrieb
02:00		2,6	100		1,7	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		20,4	100		0,3	100		0,4	100		101725,2	100		11,9	100		150,1	100		934,4	100		in Betrieb
02:30		2,9	100		1,4	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		21,7	100		0,3	100		0,4	100		100784,8	100		12,0	100		150,8	100		927,2	100		in Betrieb
03:00		4,2	100		1,5	100		0,0	73		3,9	100		0,24	100		19,3	100		0,3	100		0,3	100		100006,1	100		12,0	100		151,6	100		928,5	100		in Betrieb
03:30		3,8	100		1,2	100		0,0	100		3,8	100		0,23	100		25,8	100		0,3	100		0,6	100		102045,4	100		11,6	100		151,0	100		935,4	100		in Betrieb
04:00		4,2	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		33,3	100		0,3	100		0,3	100		100421,2	100		11,9	100		150,5	100		932,4	100		in Betrieb
04:30		3,9	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		36,6	100		0,3	100		0,3	100		100985,7	100		12,5	100		154,4	100		921,2	100		in Betrieb
05:00																																						Kein Mull
05:30																																						Kein Mull
06:00																																						Kein Mull
06:30																																						Kein Mull
07:00																																						Kein Mull
07:30																																						Kein Mull
08:00																																						Kein Mull
08:30																																						Kein Mull
09:00																																						Kein Mull
09:30																																						Kein Mull
10:00																																						Kein Mull
10:30																																						Kein Mull
11:00																																						Kein Mull
11:30		1,4	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,22	100		51,8	100		0,3	100		0,2	100		119196,9	100		11,0	100		148,3	100		964,7	100		in Betrieb
12:00		1,7	100		0,3	100		0,0	100		4,0	100		0,23	94		51,6	100		0,3	100		0,2	100		118270,9	100		11,3	100		150,2	100		959,1	100		in Betrieb
12:30		10,0	100		1,5	100		0,0	100		4,5	100		0,23	100		32,0	100		0,3	100		0,2	100		115107,7	100		11,6	100		151,9	100		952,0	100		in Betrieb
13:00		6,4	100		0,7	100		0,0	73		4,7	100		0,22	100		10,0	100		0,3	100		0,2	100		116209,2	100		11,5	100		148,8	100		947,3	100		in Betrieb
13:30		2,7	100		0,4	100		0,0	100		5,1	100		0,22	100		13,4	100		0,3	100		0,2	100		116866,0	100		11,5	100		143,7	100		959,4	100		in Betrieb
14:00		2,3	100		0,3	100		0,0	100		4,3	100		0,22	100		33,7	100		0,3	100		0,3	100		119395,2	100		11,2	100		148,4	100		955,3	100		in Betrieb
14:30		2,5	100		0,4	100		0,0	100		4,1	100		0,23	100		34,7	100		0,3	100		0,1	100		114811,2	100		11,6	100		151,7	100		949,6	100		in Betrieb
15:00		4,1	100		1,4	100		0,0	73		3,5	100		0,22	100		41,2	100		0,3	100		0,1	100		115174,8	100		11,5	100		152,8	100		959,5	100		in Betrieb
15:30		4,0	100		0,8	100		0,0	100		3,9	100		0,21	100		43,5	100		0,3	100		0,2	100		114426,1	100		11,5	100		152,9	100		960,8	100		in Betrieb
16:00		3,7	100		0,3	100		0,0	100		6,0	100		0,21	95		43,9	100		0,3	100		0,2	100		116486,7	100		11,3	100		155,9	100		956,2	100		in Betrieb
16:30		4,3	100		0,6	100		0,0	100		5,4	100		0,21	100		35,5	100		0,3	100		0,2	100		115270,3	100		11,4	100		158,1	100		958,4	100		in Betrieb
17:00		3,6	100		0,5	100		0,0	73		4,6	100		0,21	100		29,2	100		0,3	100		0,3	100		115078,5	100		11,5	100		157,6	100		956,9	100		in Betrieb
17:30		2,5	100		0,7	100		0,0	100		4,0	100		0,21	100		33,9	100		0,3	100		0,2	100		116884,5	100		11,3	100		157,8	100		957,1	100		in Betrieb
18:00		6,1	100		1,6	100		0,0	100		4,3	100		0,21	100		24,5	100		0,3	100		0,3	100		116335,5	100		11,3	100		158,2	100		957,7	100		in Betrieb
18:30		3,5	100		1,3	100		0,0	100		4,1	100		0,21	100		24,4	100		0,3	100		0,2	100		116166,0	100		11,4	100		156,8	100		956,6	100		in Betrieb
19:00		4,4	100		1,6	100		0,0	73		3,9	100		0,21	100		21,6	100		0,3	100		0,1	100		115087,7	100		11,5	100		156,4	100		955,7	100		in Betrieb
19:30		3,4	100		0,9	100		0,0	100		3,9	100		0,22	100		24,6	100		0,3	100		0,2	100		112239,3	100		11,7	100		156,8	100		954,1	100		in Betrieb
20:00		4,9	100		1,1	100		0,0	100		3,8	100		0,21	94		26,1	100		0,3	100		0,2	100		115326,0	100		11,4	100		156,8	100		960,3	100		in Betrieb
20:30		3,0	100		0,9	100		0,0	100		3,6	100		0,21	100		30,0	100		0,3	100		0,3	100		116109,2	100		11,4	100		156,7	100		964,0	100		in Betrieb
21:00		3,7	85		1,3	85		0,0	73		3,7	85		0,21	100		30,7	85		0,3	85		0,3	85		115919,3	100		11,4	85		155,8	100		959,0	100		in Betrieb
21:30		7,2	79		1,2	79		0,0	100		4,0	79		0,21	100		35,2	79		0,3	79		0,4	79		113507,5	100		11,6	79		155,6	100		951,2	100		in Betrieb
22:00		4,7	100		0,6	100		0,0	100		4,8	100		0,21	100		27,4	100		0,3	100		0,5	100		114444,7	100		11,6	100		154,7	100		947,2	100		in Betrieb
22:30		4,2	100		0,5	100		0,0	100		4,5	100		0,21	100		24,6	100		0,3	100		0,4	100		116880,0	100		11,3	100		155,1	100		955,8	100		in Betrieb
23:00		2,4	100		1,0	100		0,0	73		4,5	100		0,21	100		25,6	100		0,3	100		0,4	100		113484,6	100		11,7	100		154,5	100		954,7	100		in Betrieb
23:30		2,9	100		0,9	100		0,0	100		4,4	100		0,21	100		34,0	100		0,3	100		0,4	100		114373,6	100		11,6	100		153,3	100		952,0	100		in Betrieb
24:00		2,0	100		0,9	100		0,0	100		4,3	100		0,21	94		38,3	100		0,3	100																	