

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 04/11/2019

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		1,7	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		100753,2	100		10,6	100		145,1	100		909,2	100	In marcia
01:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		101117,9	100		10,8	100		149,1	100		905,6	100	In marcia
01:30		1,3	100		1,3	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		29,0	100		0,5	100		0,4	100		100966,7	100		10,8	100		148,9	100		905,8	100	In marcia
02:00		1,5	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		30,3	100		0,4	100		0,4	100		100529,8	100		10,4	100		151,4	100		913,8	100	In marcia
02:30		1,7	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		26,2	100		0,4	100		0,4	100		101365,5	100		10,6	100		151,3	100		912,8	100	In marcia
03:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,27	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		101377,9	100		10,9	100		151,7	100		907,8	100	In marcia
03:30		1,5	100		1,5	100		0,0	73		3,1	100		0,27	100		31,2	100		0,4	100		0,4	100		101596,8	100		10,7	100		151,9	100		904,9	100	In marcia
04:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		33,6	100		0,4	100		0,3	100		101497,9	100		10,7	100		148,3	100		906,7	100	In marcia
04:30		1,7	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,28	100		32,2	100		0,4	100		0,4	100		101270,7	100		10,6	100		142,6	100		910,4	100	In marcia
05:00		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		36,3	100		0,4	100		0,4	100		100734,3	100		10,5	100		141,6	100		909,3	100	In marcia
05:30		2,2	100		1,6	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		28,5	100		0,4	100		0,3	100		101142,0	100		10,6	100		144,2	100		908,2	100	In marcia
06:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		23,2	100		0,4	100		0,4	100		102054,6	100		10,9	100		140,4	100		904,5	100	In marcia
06:30		1,9	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		24,0	100		0,4	100		0,3	100		100981,6	100		10,6	100		140,4	100		909,3	100	In marcia
07:00		2,0	100		1,3	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		27,6	100		0,4	100		0,3	100		101172,3	100		10,7	100		141,4	100		907,8	100	In marcia
07:30		2,8	100		1,3	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		30,2	100		0,4	100		0,3	100		100587,3	100		10,2	100		141,1	100		921,7	100	In marcia
08:00		1,9	100		1,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	94		30,1	100		0,4	100		0,3	100		101197,3	100		10,7	100		140,9	100		907,7	100	In marcia
08:30		2,8	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		29,0	100		0,4	100		0,3	100		100664,1	100		10,8	100		141,1	100		904,6	100	In marcia
09:00		2,8	84		1,8	84		0,0	100		3,2	84		0,25	100		34,9	84		0,4	84		0,3	84		100191,7	100		10,7	84		141,3	100		906,3	100	In marcia
09:30		2,8	79		1,6	79		0,0	73		3,2	79		0,26	100		39,9	79		0,5	79		0,2	79		99477,4	100		10,5	79		141,5	100		911,8	100	In marcia
10:00		2,7	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		40,2	100		0,4	100		0,3	100		100600,5	100		10,5	100		141,2	100		911,6	100	In marcia
10:30		4,2	100		2,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		33,4	100		0,5	100		0,2	100		101354,8	100		10,8	100		141,7	100		909,7	100	In marcia
11:00		1,7	100		1,1	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		37,6	100		0,5	100		0,2	100		100189,9	100		10,6	100		141,5	100		915,1	100	In marcia
11:30		2,0	100		1,1	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		29,6	100		0,5	100		0,3	100		100306,3	100		10,5	100		140,1	100		913,3	100	In marcia
12:00		1,5	100		0,9	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		23,7	100		0,5	100		0,3	100		99941,7	100		10,5	100		140,9	100		915,0	100	In marcia
12:30		1,7	100		0,9	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		23,5	100		0,5	100		0,3	100		100238,2	100		10,6	100		141,2	100		906,8	100	In marcia
13:00		2,1	100		1,4	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		26,5	100		0,4	100		0,2	100		100730,2	100		10,5	100		141,3	100		911,6	100	In marcia
13:30		2,3	100		1,7	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		26,3	100		0,4	100		0,2	100		101089,3	100		10,8	100		141,5	100		908,9	100	In marcia
14:00		2,5	100		1,6	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		26,6	100		0,4	100		0,4	100		100885,6	100		10,7	100		141,4	100		906,1	100	In marcia
14:30		1,6	100		0,8	100		0,0	100		3,3	100		0,27	100		32,9	100		0,5	100		0,2	100		104043,1	100		10,8	100		141,8	100		908,9	100	In marcia
15:00		1,8	100		1,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		36,5	100		0,5	100		0,3	100		103135,0	100		10,8	100		141,5	100		908,4	100	In marcia
15:30		3,2	100		1,9	100		0,0	73		3,3	100		0,25	100		30,1	100		0,4	100		0,2	100		101970,2	100		10,9	100		141,5	100		898,0	100	In marcia
16:00		3,2	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		28,1	100		0,4	100		0,2	100		101303,7	100		10,6	100		141,2	100		909,4	100	In marcia
16:30		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		24,0	100		0,4	100		0,2	100		100833,7	100		10,8	100		141,1	100		902,8	100	In marcia
17:00		2,7	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		24,6	100		0,4	100		0,3	100		100219,6	100		10,6	100		141,2	100		905,9	100	In marcia
17:30		5,6	100		1,1	100		0,0	73		3,7	100		0,26	100		36,0	100		0,4	100		0,1	100		101090,7	100		10,5	100		141,7	100		908,8	100	In marcia
18:00		2,7	100		0,6	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		36,5	100		0,4	100		0,3	100		100911,1	100		10,6	100		141,5	100		906,5	100	In marcia
18:30		6,9	100		0,8	100		0,0	100		5,2	100		0,25	100		28,7	100		0,5	100		0,2	100		101776,6	100		11,0	100		141,5	100		897,3	100	In marcia
19:00		1,3	100		0,2	100		0,0	100		5,4	100		0,25	100		17,9	100		0,5	100		0,2	100		102177,0	100		10,8	100		141,2	100		907,6	100	In marcia
19:30		1,2	100		0,1	100		0,0	73		4,1	100		0,25	100		22,3	100		0,5	100		0,3	100		101188,2	100		10,6	100		141,5	100		912,2	100	In marcia
20:00		1,2	100		0,1	100		0,0	100		3,6	100		0,26	95		27,4	100		0,4	100		0,3	100		101209,8	100		10,8	100		141,3	100		904,7	100	In marcia
20:30		2,0	100		0,1	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		26,4	100		0,4	100		0,1	100		101030,3	100		10,7	100		141,0	100		907,4	100	In marcia
21:00		1,8	84		0,2	84		0,0	100		4,6	84		0,25	100		22,4	84		0,5	84		0,1	84		100306,7	100		10,9	84		141,1	100		901,2	100	In marcia
21:30		2,8	79		0,1	79		0,0	73		4,0	79		0,25	100		31,3	79		0,4	79		0,2	79		98911,4	100		10,7	79		140,9	100		907,5	100	In marcia
22:00		4,2																																			

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		1,7	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		100753,2	100		10,6	100		145,1	100		909,2	100		in Betrieb
01:00		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		101117,9	100		10,8	100		149,1	100		905,6	100		in Betrieb
01:30		1,3	100		1,3	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		29,0	100		0,5	100		0,4	100		100966,7	100		10,8	100		148,9	100		905,8	100		in Betrieb
02:00		1,5	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		30,3	100		0,4	100		0,4	100		100529,8	100		10,4	100		151,4	100		913,8	100		in Betrieb
02:30		1,7	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		26,2	100		0,4	100		0,4	100		101365,5	100		10,6	100		151,3	100		912,8	100		in Betrieb
03:00		1,4	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,27	100		28,1	100		0,4	100		0,3	100		101377,9	100		10,9	100		151,7	100		907,8	100		in Betrieb
03:30		1,5	100		1,5	100		0,0	73		3,1	100		0,27	100		31,2	100		0,4	100		0,4	100		101596,8	100		10,7	100		151,9	100		904,9	100		in Betrieb
04:00		1,5	100		1,4	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		33,6	100		0,4	100		0,3	100		101497,9	100		10,7	100		148,3	100		906,7	100		in Betrieb
04:30		1,7	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,28	100		32,2	100		0,4	100		0,4	100		101270,7	100		10,6	100		142,6	100		910,4	100		in Betrieb
05:00		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		36,3	100		0,4	100		0,4	100		100734,3	100		10,5	100		141,6	100		909,3	100		in Betrieb
05:30		2,2	100		1,6	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		28,5	100		0,4	100		0,3	100		101142,0	100		10,6	100		144,2	100		908,2	100		in Betrieb
06:00		1,7	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		23,2	100		0,4	100		0,4	100		102054,6	100		10,9	100		140,4	100		904,5	100		in Betrieb
06:30		1,9	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		24,0	100		0,4	100		0,3	100		100981,6	100		10,6	100		140,4	100		909,3	100		in Betrieb
07:00		2,0	100		1,3	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		27,6	100		0,4	100		0,3	100		101172,3	100		10,7	100		141,4	100		907,8	100		in Betrieb
07:30		2,8	100		1,3	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		30,2	100		0,4	100		0,3	100		100587,3	100		10,2	100		141,1	100		921,7	100		in Betrieb
08:00		1,9	100		1,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	94		30,1	100		0,4	100		0,3	100		101197,3	100		10,7	100		140,9	100		907,7	100		in Betrieb
08:30		2,8	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		29,0	100		0,4	100		0,3	100		100664,1	100		10,8	100		141,1	100		904,6	100		in Betrieb
09:00		2,8	84		1,8	84		0,0	100		3,2	84		0,25	100		34,9	84		0,4	84		0,3	84		100191,7	100		10,7	84		141,3	100		906,3	100		in Betrieb
09:30		2,8	79		1,6	79		0,0	73		3,2	79		0,26	100		39,9	79		0,5	79		0,2	79		99477,4	100		10,5	79		141,5	100		911,8	100		in Betrieb
10:00		2,7	100		1,5	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		40,2	100		0,4	100		0,3	100		100600,5	100		10,5	100		141,2	100		911,6	100		in Betrieb
10:30		4,2	100		2,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		33,4	100		0,5	100		0,2	100		101354,8	100		10,8	100		141,7	100		909,7	100		in Betrieb
11:00		1,7	100		1,1	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		37,6	100		0,5	100		0,2	100		100189,9	100		10,6	100		141,5	100		915,1	100		in Betrieb
11:30		2,0	100		1,1	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		29,6	100		0,5	100		0,3	100		100306,3	100		10,5	100		140,1	100		913,3	100		in Betrieb
12:00		1,5	100		0,9	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		23,7	100		0,5	100		0,3	100		99941,7	100		10,5	100		140,9	100		915,0	100		in Betrieb
12:30		1,7	100		0,9	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		23,5	100		0,5	100		0,3	100		100238,2	100		10,6	100		141,2	100		906,8	100		in Betrieb
13:00		2,1	100		1,4	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		26,5	100		0,4	100		0,2	100		100730,2	100		10,5	100		141,3	100		911,6	100		in Betrieb
13:30		2,3	100		1,7	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		26,3	100		0,4	100		0,2	100		101089,3	100		10,8	100		141,5	100		908,9	100		in Betrieb
14:00		2,5	100		1,6	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		26,6	100		0,4	100		0,4	100		100885,6	100		10,7	100		141,4	100		906,1	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,8	100		0,0	100		3,3	100		0,27	100		32,9	100		0,5	100		0,2	100		104043,1	100		10,8	100		141,8	100		908,9	100		in Betrieb
15:00		1,8	100		1,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		36,5	100		0,5	100		0,3	100		103135,0	100		10,8	100		141,5	100		908,4	100		in Betrieb
15:30		3,2	100		1,9	100		0,0	73		3,3	100		0,25	100		30,1	100		0,4	100		0,2	100		101970,2	100		10,9	100		141,5	100		898,0	100		in Betrieb
16:00		3,2	100		1,8	100		0,0	100		3,2	100		0,25	94		28,1	100		0,4	100		0,2	100		101303,7	100		10,6	100		141,2	100		909,4	100		in Betrieb
16:30		2,0	100		1,5	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		24,0	100		0,4	100		0,2	100		100833,7	100		10,8	100		141,1	100		902,8	100		in Betrieb
17:00		2,7	100		1,6	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		24,6	100		0,4	100		0,3	100		100219,6	100		10,6	100		141,2	100		905,9	100		in Betrieb
17:30		5,6	100		1,1	100		0,0	73		3,7	100		0,26	100		36,0	100		0,4	100		0,1	100		101090,7	100		10,5	100		141,7	100		908,8	100		in Betrieb
18:00		2,7	100		0,6	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		36,5	100		0,4	100		0,3	100		100911,1	100		10,6	100		141,5	100		906,5	100		in Betrieb
18:30		6,9	100		0,8	100		0,0	100		5,2	100		0,25	100		28,7	100		0,5	100		0,2	100		101776,6	100		11,0	100		141,5	100		897,3	100		in Betrieb
19:00		1,3	100		0,2	100		0,0	100		5,4	100		0,25	100		17,9	100		0,5	100		0,2	100		102177,0	100		10,8	100		141,2	100		907,6	100		in Betrieb
19:30		1,2	100		0,1	100		0,0	73		4,1	100		0,25	100		22,3	100		0,5	100		0,3	100		101188,2	100		10,6	100		141,5	100		912,2	100		in Betrieb
20:00		1,2	100		0,1	100		0,0	100		3,6	100		0,26	95		27,4	100		0,4	100		0,3	100		101209,8	100		10,8	100		141,3	100		904,7	100		in Betrieb
20:30		2,0	100		0,1	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		26,4	100		0,4	100		0,1	100		101030,3	100		10,7	100		141,0	100		907,4	100		in Betrieb
21:00		1,8	84		0,2	84		0,0	100		4,6	84		0,25	100		22,4	84		0,5	84		0,1	84		100306,7	100		10,9	84		141,1	100		901,2	100		in Betrieb
21:30		2,8	79		0,1	79		0,0	73		4,0	79		0,25	100		31,3	79		0,4	79		0,2	79														