

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 23/04/2024

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		3,9	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,26	100		22,6	100		1,3	100		0,3	100		106698,7	100		9,6	100		140,2	100		972,4	100		In marcia
01:00		3,9	100		0,0	100		0,0	100		5,0	100		0,26	100		18,7	100		1,3	100		0,2	100		105933,8	100		9,8	100		140,0	100		959,2	100		In marcia
01:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,26	94		20,4	100		1,3	100		0,3	100		106071,7	100		9,8	100		140,1	100		963,2	100		In marcia
02:00		2,9	100		0,0	100		0,0	73		4,9	100		0,26	100		31,4	100		1,3	100		0,3	100		108765,1	100		9,9	100		140,5	100		961,6	100		In marcia
02:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		35,7	100		1,3	100		0,2	100		109513,1	100		10,0	100		140,6	100		963,6	100		In marcia
03:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		34,2	100		1,3	100		0,2	100		110035,5	100		10,1	100		140,7	100		973,3	100		In marcia
03:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		30,8	100		1,3	100		0,2	100		109648,6	100		10,1	100		140,7	100		956,6	100		In marcia
04:00		5,4	100		0,0	100		0,0	73		4,8	100		0,26	100		30,9	100		1,3	100		0,2	100		109641,4	100		10,0	100		140,8	100		959,9	100		In marcia
04:30		4,6	100		0,2	100		0,15	100		7,2	100		0,26	100		18,1	100		1,3	100		0,2	100		109113,6	100		10,0	100		140,5	100		975,4	100		In marcia
05:00		5,2	100		0,0	100		0,0	100		6,3	100		0,25	100		8,8	100		1,3	100		0,2	100		108205,8	100		10,0	100		140,3	100		956,1	100		In marcia
05:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	95		10,8	100		1,3	100		0,2	100		106606,1	100		9,8	100		140,4	100		958,2	100		In marcia
06:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		15,5	100		1,3	100		0,3	100		104932,1	100		9,6	100		140,5	100		964,2	100		In marcia
06:30		5,8	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		20,9	100		1,3	100		0,1	100		104959,4	100		9,9	100		140,4	100		961,8	100		In marcia
07:00		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		27,4	100		1,3	100		0,3	100		103762,2	100		9,4	100		140,7	100		966,4	100		In marcia
07:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		24,4	100		1,3	100		0,3	100		103731,8	100		9,4	100		140,8	100		970,0	100		In marcia
08:00		2,8	100		0,0	100		0,08	73		4,4	100		0,26	100		31,4	100		1,3	100		0,3	100		103073,4	100		9,4	100		140,9	100		969,6	100		In marcia
08:30		2,1	100		0,0	100		0,22	100		3,9	100		0,26	100		26,3	100		1,3	100		0,2	100		103317,4	100		9,5	100		140,5	100		973,3	100		In marcia
09:00		2,0	84		0,0	84		0,01	100		3,5	84		0,26	100		33,4	84		1,3	84		0,3	84		104041,4	100		9,5	84		141,2	100		972,6	100		In marcia
09:30		2,9	79		0,0	79		0,0	100		3,3	79		0,26	94		55,1	79		1,3	79		0,4	79		104484,9	100		9,4	79		141,1	100		968,3	100		In marcia
10:00		4,9	99		0,0	99		0,0	72		3,1	99		0,26	99		41,1	99		1,3	99		0,2	99		107965,2	99		10,0	99		141,1	99		963,9	99		In marcia
10:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		32,8	100		1,3	100		0,2	100		107463,8	100		9,8	100		141,0	100		967,7	100		In marcia
11:00		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		23,0	100		1,3	100		0,2	100		106712,4	100		9,7	100		140,9	100		971,2	100		In marcia
11:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		15,1	100		1,3	100		0,2	100		106405,6	100		9,6	100		140,7	100		981,7	100		In marcia
12:00		4,2	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		14,5	100		1,3	100		0,2	100		106737,1	100		9,9	100		140,6	100		959,4	100		In marcia
12:30		8,4	100		0,4	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		17,1	100		1,3	100		0,1	100		105487,6	100		9,7	100		140,1	100		966,6	100		In marcia
13:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		6,3	100		0,26	100		9,3	100		1,4	100		0,2	100		106178,2	100		9,8	100		140,2	100		969,1	100		In marcia
13:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,26	94		10,3	100		1,3	100		0,3	100		104434,0	100		9,5	100		140,3	100		978,4	100		In marcia
14:00		3,5	100		0,0	100		0,05	73		3,9	100		0,26	100		23,8	100		1,3	100		0,2	100		104432,6	100		9,7	100		140,3	100		970,7	100		In marcia
14:30		4,8	100		0,0	100		0,4	100		3,7	100		0,26	100		32,3	100		1,3	100		0,1	100		102610,0	100		9,4	100		140,3	100		978,8	100		In marcia
15:00		3,7	100		0,0	100		0,2	100		3,5	100		0,26	100		41,0	100		1,3	100		0,2	100		103890,4	100		9,6	100		140,5	100		975,7	100		In marcia
15:30		6,4	100		0,0	100		0,0	100		7,9	100		0,26	100		31,6	100		1,3	100		0,2	100		103770,1	100		9,6	100		140,6	100		965,1	100		In marcia
16:00		5,9	100		0,0	100		0,0	73		8,7	100		0,26	100		30,5	100		1,4	100		0,3	100		105828,3	100		9,3	100		141,1	100		967,6	100		In marcia
16:30		5,2	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,27	100		30,4	100		1,4	100		0,3	100		111260,7	100		10,1	100		141,3	100		940,6	100		In marcia
17:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		6,2	100		0,26	100		13,9	100		1,5	100		0,3	100		110813,6	100		9,7	100		140,8	100		969,6	100		In marcia
17:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		5,7	100		0,26	94		11,3	100		1,4	100		0,2	100		111113,9	100		10,1	100		140,4	100		962,0	100		In marcia
18:00		5,3	100		0,0	100		0,0	73		6,6	100		0,26	100		5,7	100		1,4	100		0,3	100		110227,8	100		10,3	100		140,5	100		937,2	100		In marcia
18:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		7,4	100		0,26	100		9,8	100		1,4	100		0,2	100		111865,1	100		10,0	100		140,4	100		961,1	100		In marcia
19:00		5,7	100		0,0	100		0,0	100		7,8	100		0,26	100		8,1	100		1,4	100		0,3	100		112199,1	100		10,3	100		140,4	100		960,6	100		In marcia
19:30		1,8	100		0,0	100		0,0	100		7,5	100		0,26	100		10,4	100		1,4	100		0,2	100		111138,6	100		10,2	100		140,6	100		963,3	100		In marcia
20:00		2,0	100		0,0	100		0,0	73		4,8	100		0,26	100		24,8	100		1,3	100		0,3	100		107848,5	100		10,0	100		140,4	100		954,3	100		In marcia
20:30		3,3	100		0,0	100		0,4	100		4,8	100		0,26	100		46,2	100		1,3	100		0,3	100		108046,5	100		9,6	100		140,6	100		972,6	100		In marcia
21:00		2,4	84		0,0	84		0,22	100		4,4	84		0,26	100		52,9	84		1,3	84		0,1	84		112961,5	100		10,4	84		141,1	100		971,5	100		In marcia
21:30		4,7	80		0,0	80		0,01	100		4,3	80		0,26	95		64,5	80		1,3	80		0,0	80		112795,4	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		3,9	100		0,0	100		0,0	100		5,5	100		0,26	100		22,6	100		1,3	100		0,3	100		106698,7	100		9,6	100		140,2	100		972,4	100		in Betrieb
01:00		3,9	100		0,0	100		0,0	100		5,0	100		0,26	100		18,7	100		1,3	100		0,2	100		105933,8	100		9,8	100		140,0	100		959,2	100		in Betrieb
01:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,26	94		20,4	100		1,3	100		0,3	100		106071,7	100		9,8	100		140,1	100		963,2	100		in Betrieb
02:00		2,9	100		0,0	100		0,0	73		4,9	100		0,26	100		31,4	100		1,3	100		0,3	100		108765,1	100		9,9	100		140,5	100		961,6	100		in Betrieb
02:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		35,7	100		1,3	100		0,2	100		109513,1	100		10,0	100		140,6	100		963,6	100		in Betrieb
03:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		34,2	100		1,3	100		0,2	100		110035,5	100		10,1	100		140,7	100		973,3	100		in Betrieb
03:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		30,8	100		1,3	100		0,2	100		109648,6	100		10,1	100		140,7	100		956,6	100		in Betrieb
04:00		5,4	100		0,0	100		0,0	73		4,8	100		0,26	100		30,9	100		1,3	100		0,2	100		109641,4	100		10,0	100		140,8	100		959,9	100		in Betrieb
04:30		4,6	100		0,2	100		0,15	100		7,2	100		0,26	100		18,1	100		1,3	100		0,2	100		109113,6	100		10,0	100		140,5	100		975,4	100		in Betrieb
05:00		5,2	100		0,0	100		0,0	100		6,3	100		0,25	100		8,8	100		1,3	100		0,2	100		108205,8	100		10,0	100		140,3	100		956,1	100		in Betrieb
05:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	95		10,8	100		1,3	100		0,2	100		106606,1	100		9,8	100		140,4	100		958,2	100		in Betrieb
06:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		15,5	100		1,3	100		0,3	100		104932,1	100		9,6	100		140,5	100		964,2	100		in Betrieb
06:30		5,8	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		20,9	100		1,3	100		0,1	100		104959,4	100		9,9	100		140,4	100		961,8	100		in Betrieb
07:00		5,1	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		27,4	100		1,3	100		0,3	100		103762,2	100		9,4	100		140,7	100		966,4	100		in Betrieb
07:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		24,4	100		1,3	100		0,3	100		103731,8	100		9,4	100		140,8	100		970,0	100		in Betrieb
08:00		2,8	100		0,0	100		0,08	73		4,4	100		0,26	100		31,4	100		1,3	100		0,3	100		103073,4	100		9,4	100		140,9	100		969,6	100		in Betrieb
08:30		2,1	100		0,0	100		0,22	100		3,9	100		0,26	100		26,3	100		1,3	100		0,2	100		103317,4	100		9,5	100		140,5	100		973,3	100		in Betrieb
09:00		2,0	84		0,0	84		0,01	100		3,5	84		0,26	100		33,4	84		1,3	84		0,3	84		104041,4	100		9,5	84		141,2	100		972,6	100		in Betrieb
09:30		2,9	79		0,0	79		0,0	100		3,3	79		0,26	94		55,1	79		1,3	79		0,4	79		104484,9	100		9,4	79		141,1	100		968,3	100		in Betrieb
10:00		4,9	99		0,0	99		0,0	72		3,1	99		0,26	99		41,1	99		1,3	99		0,2	99		107965,2	99		10,0	99		141,1	99		963,9	99		in Betrieb
10:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		32,8	100		1,3	100		0,2	100		107463,8	100		9,8	100		141,0	100		967,7	100		in Betrieb
11:00		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		23,0	100		1,3	100		0,2	100		106712,4	100		9,7	100		140,9	100		971,2	100		in Betrieb
11:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		15,1	100		1,3	100		0,2	100		106405,6	100		9,6	100		140,7	100		981,7	100		in Betrieb
12:00		4,2	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		14,5	100		1,3	100		0,2	100		106737,1	100		9,9	100		140,6	100		959,4	100		in Betrieb
12:30		8,4	100		0,4	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		17,1	100		1,3	100		0,1	100		105487,6	100		9,7	100		140,1	100		966,6	100		in Betrieb
13:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		6,3	100		0,26	100		9,3	100		1,4	100		0,2	100		106178,2	100		9,8	100		140,2	100		969,1	100		in Betrieb
13:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,26	94		10,3	100		1,3	100		0,3	100		104434,0	100		9,5	100		140,3	100		978,4	100		in Betrieb
14:00		3,5	100		0,0	100		0,05	73		3,9	100		0,26	100		23,8	100		1,3	100		0,2	100		104432,6	100		9,7	100		140,3	100		970,7	100		in Betrieb
14:30		4,8	100		0,0	100		0,4	100		3,7	100		0,26	100		32,3	100		1,3	100		0,1	100		102632,0	100		9,4	100		140,3	100		978,8	100		in Betrieb
15:00		3,7	100		0,0	100		0,2	100		3,5	100		0,26	100		41,0	100		1,3	100		0,2	100		103890,4	100		9,6	100		140,5	100		975,7	100		in Betrieb
15:30		6,4	100		0,0	100		0,0	100		7,9	100		0,26	100		31,6	100		1,3	100		0,2	100		103770,1	100		9,6	100		140,6	100		965,1	100		in Betrieb
16:00		5,9	100		0,0	100		0,0	73		8,7	100		0,26	100		30,5	100		1,4	100		0,3	100		105828,3	100		9,3	100		141,1	100		967,6	100		in Betrieb
16:30		5,2	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,27	100		30,4	100		1,4	100		0,3	100		111260,7	100		10,1	100		141,3	100		940,6	100		in Betrieb
17:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		6,2	100		0,26	100		13,9	100		1,5	100		0,3	100		110813,6	100		9,7	100		140,8	100		969,6	100		in Betrieb
17:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		5,7	100		0,26	94		11,3	100		1,4	100		0,2	100		111113,9	100		10,1	100		140,4	100		962,0	100		in Betrieb
18:00		5,3	100		0,0	100		0,0	73		6,6	100		0,26	100		5,7	100		1,4	100		0,3	100		110227,8	100		10,3	100		140,5	100		937,2	100		in Betrieb
18:30		3,8	100		0,0	100		0,0	100		7,4	100		0,26	100		9,8	100		1,4	100		0,2	100		111865,1	100		10,0	100		140,4	100		961,1	100		in Betrieb
19:00		5,7	100		0,0	100		0,0	100		7,8	100		0,26	100		8,1	100		1,4	100		0,3	100		112199,1	100		10,3	100		140,4	100		960,6	100		in Betrieb
19:30		1,8	100		0,0	100		0,0	100		7,5	100		0,26	100		10,4	100		1,4	100		0,2	100		111138,6	100		10,2	100		140,6	100		963,3	100		in Betrieb
20:00		2,0	100		0,0	100		0,0	73		4,8	100		0,26	100		24,8	100		1,3	100		0,3	100		107848,5	100		10,0	100		140,4	100		954,3	100		in Betrieb
20:30		3,3	100		0,0	100		0,4	100		4,8	100		0,26	100		46,2	100		1,3	100		0,3	100		108046,5	100		9,6	100		140,6	100		972,6	100		in Betrieb
21:00		2,4	84		0,0	84		0,22	100		4,4	84		0,26	100		52,9	84		1,3	84		0,1	84		112961,5	100		10,4	84		141,1	100		971,5	100		in Betrieb
21:30		4,7	80		0,0	80		0,01	100		4,3	80		0,26	95		64,5	80		1,3	80		0,0	80		112795,4	100											