

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 03/09/2024

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		2,9	100		2,1	100		0,0	80		3,2	100		0,24	100		17,6	100		1,9	100		0,0	100		111847,4	100		9,8	100		140,0	100		968,0	100		In marcia
01:00		1,9	100		0,5	100		0,0	93		3,3	100		0,24	100		20,3	100		1,9	100		0,0	100		111840,8	100		9,8	100		140,2	100		967,2	100		In marcia
01:30		1,8	100		1,1	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		27,9	100		1,8	100		0,0	100		111805,1	100		9,6	100		140,0	100		972,3	100		In marcia
02:00		2,1	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		26,7	100		1,9	100		0,0	100		112507,4	100		9,7	100		140,1	100		970,4	100		In marcia
02:30		1,7	100		0,7	100		0,0	80		3,6	100		0,25	100		28,1	100		1,8	100		0,0	100		113051,2	100		9,9	100		140,2	100		964,8	100		In marcia
03:00		3,1	100		2,7	100		0,0	93		3,6	100		0,25	100		24,1	100		1,9	100		0,0	100		113338,5	100		9,7	100		140,0	100		968,9	100		In marcia
03:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,0	100		113016,0	100		9,7	100		139,9	100		972,3	100		In marcia
04:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	94		28,2	100		1,8	100		0,0	100		112979,6	100		9,6	100		140,6	100		966,9	100		In marcia
04:30		1,6	100		0,0	100		0,0	80		4,8	100		0,24	100		26,8	100		1,8	100		0,0	100		114274,8	100		9,9	100		140,5	100		962,6	100		In marcia
05:00		1,8	100		0,3	100		0,0	93		4,3	100		0,25	100		24,6	100		1,8	100		0,0	100		113752,5	100		9,6	100		140,5	100		964,4	100		In marcia
05:30		2,2	100		0,9	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		17,1	100		1,8	100		0,0	100		114118,5	100		9,9	100		140,4	100		957,6	100		In marcia
06:00		4,4	100		1,3	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		19,3	100		1,9	100		0,0	100		113839,4	100		9,7	100		140,7	100		962,7	100		In marcia
06:30		3,1	100		1,3	100		0,0	80		3,5	100		0,24	100		20,3	100		1,9	100		0,0	100		113817,3	100		9,8	100		140,8	100		967,7	100		In marcia
07:00		3,4	86		1,9	86		0,0	93		4,2	86		0,24	100		22,3	86		1,9	86		0,0	86		113300,3	100		9,7	86		140,7	100		970,1	100		In marcia
07:30		2,6	78		0,5	78		0,0	100		3,6	78		0,24	100		20,4	78		1,9	78		0,1	78		113209,9	100		10,0	78		140,8	100		961,8	100		In marcia
08:00		3,4	100		1,2	100		0,0	100		4,1	100		0,24	94		19,0	100		1,9	100		0,1	100		113361,9	100		9,8	100		140,9	100		962,4	100		In marcia
08:30		2,1	100		1,7	100		0,0	80		3,3	100		0,24	100		24,2	100		1,9	100		0,0	100		112013,3	100		9,8	100		140,8	100		967,7	100		In marcia
09:00		2,7	100		1,2	100		0,0	93		3,0	100		0,25	100		28,8	100		1,9	100		0,1	100		111576,4	100		9,6	100		140,9	100		968,0	100		In marcia
09:30		2,0	100		0,2	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		35,7	100		1,9	100		0,0	100		111953,4	100		9,6	100		140,7	100		971,4	100		In marcia
10:00		2,1	100		1,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		30,7	100		1,9	100		0,0	100		112785,0	100		9,7	100		140,9	100		965,8	100		In marcia
10:30		2,1	100		0,6	100		0,0	80		3,8	100		0,25	100		30,3	100		1,9	100		0,0	100		112661,8	100		9,6	100		141,0	100		968,4	100		In marcia
11:00		2,3	100		2,2	100		0,0	94		3,9	100		0,24	100		22,6	100		1,9	100		0,0	100		113153,2	100		9,8	100		140,9	100		964,0	100		In marcia
11:30		2,5	100		1,5	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		21,9	100		1,9	100		0,0	100		112861,7	100		9,6	100		140,8	100		969,5	100		In marcia
12:00		3,6	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,25	94		17,8	100		1,9	100		0,0	100		112865,6	100		9,7	100		140,3	100		967,0	100		In marcia
12:30		3,6	100		0,0	100		0,0	80		5,0	100		0,25	100		18,7	100		1,9	100		0,1	100		112166,9	100		9,6	100		140,2	100		969,3	100		In marcia
13:00		4,8	100		0,0	100		0,0	94		4,9	100		0,25	100		16,4	100		1,9	100		0,1	100		112951,8	100		9,9	100		140,0	100		964,6	100		In marcia
13:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,1	100		112318,0	100		9,7	100		140,3	100		967,4	100		In marcia
14:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		30,5	100		1,8	100		0,1	100		111533,9	100		9,4	100		140,5	100		972,2	100		In marcia
14:30		4,6	100		1,4	100		0,0	80		3,8	100		0,25	100		25,2	100		1,9	100		0,1	100		111763,9	100		9,6	100		140,3	100		969,0	100		In marcia
15:00		2,7	100		0,9	100		0,0	94		3,8	100		0,25	100		27,9	100		1,9	100		0,0	100		112137,3	100		9,8	100		140,5	100		959,9	100		In marcia
15:30		4,0	100		1,7	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		30,2	100		1,9	100		0,0	100		111765,5	100		9,6	100		140,6	100		967,3	100		In marcia
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,25	94		30,6	100		1,8	100		0,1	100		112616,1	100		9,6	100		141,0	100		964,7	100		In marcia
16:30		1,8	100		0,0	100		0,0	80		3,9	100		0,25	100		23,1	100		1,8	100		0,1	100		112907,8	100		9,7	100		140,7	100		958,6	100		In marcia
17:00		2,5	100		1,4	100		0,0	94		4,3	100		0,25	100		20,5	100		1,9	100		0,1	100		112564,8	100		9,7	100		140,8	100		962,5	100		In marcia
17:30		2,3	100		0,3	100		0,0	100		4,4	100		0,25	100		28,1	100		1,9	100		0,1	100		112287,7	100		9,4	100		140,9	100		972,0	100		In marcia
18:00		5,4	100		1,9	100		0,0	100		5,0	100		0,24	100		19,8	100		1,9	100		0,0	100		112120,3	100		9,8	100		140,5	100		965,9	100		In marcia
18:30		1,6	100		0,0	100		0,0	79		4,1	100		0,25	100		22,6	100		1,9	100		0,1	100		110633,2	100		9,6	100		140,3	100		967,7	100		In marcia
19:00		2,2	85		0,0	85		0,0	94		4,9	85		0,25	100		22,8	85		1,9	85		0,1	85		110685,2	100		9,6	85		140,2	100		970,2	100		In marcia
19:30		2,1	79		0,0	79		0,0	100		5,0	79		0,24	100		23,4	79		1,9	79		0,1	79		112266,8	100		9,5	79		140,3	100		975,3	100		In marcia
20:00		2,5	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,24	95		25,1	100		1,9	100		0,1	100		110399,3	100		9,6	100		140,1	100		962,3	100		In marcia
20:30		2,1	100		0,0	100		0,0	79		4,3	100		0,25	100		28,3	100		1,9	100		0,1	100		110144,6	100		9,5	100		140,1	100		964,1	100		In marcia
21:00		3,7	100		1,3	100		0,0	94		4,3	100		0,25	100		26,0	100		1,9	100		0,1	100		110665,0	100		9,5	100		140,0	100		964,8	100		In marcia
21:30		4,1	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		29,5	100		1,9	100		0,1	100		111132,2	100		9,4	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		2,1	100		0,0	80		3,2	100		0,24	100		17,6	100		1,9	100		0,0	100		111847,4	100		9,8	100		140,0	100		968,0	100		in Betrieb
01:00		1,9	100		0,5	100		0,0	93		3,3	100		0,24	100		20,3	100		1,9	100		0,0	100		111840,8	100		9,8	100		140,2	100		967,2	100		in Betrieb
01:30		1,8	100		1,1	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		27,9	100		1,8	100		0,0	100		111805,1	100		9,6	100		140,0	100		972,3	100		in Betrieb
02:00		2,1	100		1,2	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		26,7	100		1,9	100		0,0	100		112507,4	100		9,7	100		140,1	100		970,4	100		in Betrieb
02:30		1,7	100		0,7	100		0,0	80		3,6	100		0,25	100		28,1	100		1,8	100		0,0	100		113051,2	100		9,9	100		140,2	100		964,8	100		in Betrieb
03:00		3,1	100		2,7	100		0,0	93		3,6	100		0,25	100		24,1	100		1,9	100		0,0	100		113338,5	100		9,7	100		140,0	100		968,9	100		in Betrieb
03:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,0	100		113016,0	100		9,7	100		139,9	100		972,3	100		in Betrieb
04:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	94		28,2	100		1,8	100		0,0	100		112979,6	100		9,6	100		140,6	100		966,9	100		in Betrieb
04:30		1,6	100		0,0	100		0,0	80		4,8	100		0,24	100		26,8	100		1,8	100		0,0	100		114274,8	100		9,9	100		140,5	100		962,6	100		in Betrieb
05:00		1,8	100		0,3	100		0,0	93		4,3	100		0,25	100		24,6	100		1,8	100		0,0	100		113752,5	100		9,6	100		140,5	100		964,4	100		in Betrieb
05:30		2,2	100		0,9	100		0,0	100		3,8	100		0,24	100		17,1	100		1,8	100		0,0	100		114118,5	100		9,9	100		140,4	100		957,6	100		in Betrieb
06:00		4,4	100		1,3	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		19,3	100		1,9	100		0,0	100		112839,4	100		9,7	100		140,7	100		962,7	100		in Betrieb
06:30		3,1	100		1,3	100		0,0	80		3,5	100		0,24	100		20,3	100		1,9	100		0,0	100		113817,3	100		9,8	100		140,8	100		967,7	100		in Betrieb
07:00		3,4	86		1,9	86		0,0	93		4,2	86		0,24	100		22,3	86		1,9	86		0,0	86		113300,3	100		9,7	86		140,7	100		970,1	100		in Betrieb
07:30		2,6	78		0,5	78		0,0	100		3,6	78		0,24	100		20,4	78		1,9	78		0,1	78		113209,9	100		10,0	78		140,8	100		961,8	100		in Betrieb
08:00		3,4	100		1,2	100		0,0	100		4,1	100		0,24	94		19,0	100		1,9	100		0,1	100		113361,9	100		9,8	100		140,9	100		962,4	100		in Betrieb
08:30		2,1	100		1,7	100		0,0	80		3,3	100		0,24	100		24,2	100		1,9	100		0,0	100		112013,3	100		9,8	100		140,8	100		967,7	100		in Betrieb
09:00		2,7	100		1,2	100		0,0	93		3,0	100		0,25	100		28,8	100		1,9	100		0,1	100		111576,4	100		9,6	100		140,9	100		968,0	100		in Betrieb
09:30		2,0	100		0,2	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		35,7	100		1,9	100		0,0	100		111953,4	100		9,6	100		140,7	100		971,4	100		in Betrieb
10:00		2,1	100		1,0	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		30,7	100		1,9	100		0,0	100		112785,0	100		9,7	100		140,9	100		965,8	100		in Betrieb
10:30		2,1	100		0,6	100		0,0	80		3,8	100		0,25	100		30,3	100		1,9	100		0,0	100		112661,8	100		9,6	100		141,0	100		968,4	100		in Betrieb
11:00		2,3	100		2,2	100		0,0	94		3,9	100		0,24	100		22,6	100		1,9	100		0,0	100		113153,2	100		9,8	100		140,9	100		964,0	100		in Betrieb
11:30		2,5	100		1,5	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		21,9	100		1,9	100		0,0	100		112861,7	100		9,6	100		140,8	100		969,5	100		in Betrieb
12:00		3,6	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,25	94		17,8	100		1,9	100		0,0	100		112865,6	100		9,7	100		140,3	100		967,0	100		in Betrieb
12:30		3,6	100		0,0	100		0,0	80		5,0	100		0,25	100		18,7	100		1,9	100		0,1	100		112166,9	100		9,6	100		140,2	100		969,3	100		in Betrieb
13:00		4,8	100		0,0	100		0,0	94		4,9	100		0,25	100		16,4	100		1,9	100		0,1	100		112951,8	100		9,9	100		140,0	100		964,6	100		in Betrieb
13:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,1	100		112318,0	100		9,7	100		140,3	100		967,4	100		in Betrieb
14:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		30,5	100		1,8	100		0,1	100		111533,9	100		9,4	100		140,5	100		972,2	100		in Betrieb
14:30		4,6	100		1,4	100		0,0	80		3,8	100		0,25	100		25,2	100		1,9	100		0,1	100		111763,9	100		9,6	100		140,3	100		969,0	100		in Betrieb
15:00		2,7	100		0,9	100		0,0	94		3,8	100		0,25	100		27,9	100		1,9	100		0,0	100		112137,3	100		9,8	100		140,5	100		959,9	100		in Betrieb
15:30		4,0	100		1,7	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		30,2	100		1,9	100		0,0	100		111765,5	100		9,6	100		140,6	100		967,3	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,25	94		30,6	100		1,8	100		0,1	100		112616,1	100		9,6	100		141,0	100		964,7	100		in Betrieb
16:30		1,8	100		0,0	100		0,0	80		3,9	100		0,25	100		23,1	100		1,8	100		0,1	100		112907,8	100		9,7	100		140,7	100		958,6	100		in Betrieb
17:00		2,5	100		1,4	100		0,0	94		4,3	100		0,25	100		20,5	100		1,9	100		0,1	100		112564,8	100		9,7	100		140,8	100		962,5	100		in Betrieb
17:30		2,3	100		0,3	100		0,0	100		4,4	100		0,25	100		28,1	100		1,9	100		0,1	100		112287,7	100		9,4	100		140,9	100		972,0	100		in Betrieb
18:00		5,4	100		1,9	100		0,0	100		5,0	100		0,24	100		19,8	100		1,9	100		0,0	100		112120,3	100		9,8	100		140,5	100		965,9	100		in Betrieb
18:30		1,6	100		0,0	100		0,0	79		4,1	100		0,25	100		22,6	100		1,9	100		0,1	100		110633,2	100		9,6	100		140,3	100		967,7	100		in Betrieb
19:00		2,2	85		0,0	85		0,0	94		4,9	85		0,25	100		22,8	85		1,9	85		0,1	85		110685,2	100		9,6	85		140,2	100		970,2	100		in Betrieb
19:30		2,1	79		0,0	79		0,0	100		5,0	79		0,24	100		23,4	79		1,9	79		0,1	79		112266,8	100		9,5	79		140,3	100		975,3	100		in Betrieb
20:00		2,5	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,24	95		25,1	100		1,9	100		0,1	100		110399,3	100		9,6	100		140,1	100		962,3	100		in Betrieb
20:30		2,1	100		0,0	100		0,0	79		4,3	100		0,25	100		28,3	100		1,9	100		0,1	100		110144,6	100		9,5	100		140,1	100		964,1	100		in Betrieb
21:00		3,7	100		1,3	100		0,0	94		4,3	100		0,25	100		26,0	100		1,9	100		0,1	100		110665,0	100		9,5	100		140,0	100		964,8	100		in Betrieb
21:30		4,1	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		29,5	100		1,9	100		0,1	100		111132,2	100		9,4	100								