

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 16/02/2025

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		5,1	100		1,4	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		28,8	100		2,0	100		0,3	100		105808,3	100		9,3	100		140,0	100		957,7	100		In marcia
01:00		2,7	100		0,2	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		33,1	100		2,0	100		0,2	100		106796,9	100		9,3	100		139,8	100		957,7	100		In marcia
01:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		32,9	100		2,0	100		0,2	100		107105,6	100		9,5	100		139,8	100		958,5	100		In marcia
02:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		27,7	100		2,0	100		0,3	100		106411,9	100		9,3	100		139,6	100		968,9	100		In marcia
02:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	94		22,0	100		2,0	100		0,3	100		106689,8	100		9,3	100		140,0	100		970,6	100		In marcia
03:00		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		19,5	100		2,0	100		0,3	100		107874,3	100		9,2	100		139,9	100		966,1	100		In marcia
03:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		19,6	100		2,0	100		0,3	100		108369,6	100		9,3	100		139,9	100		961,6	100		In marcia
04:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,3	100		109482,4	100		9,5	100		139,9	100		963,2	100		In marcia
04:30		6,7	100		0,2	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		22,4	100		1,9	100		0,2	100		108357,3	100		9,5	100		139,9	100		958,4	100		In marcia
05:00		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		25,1	100		2,0	100		0,4	100		107650,6	100		9,3	100		139,9	100		965,2	100		In marcia
05:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		29,5	100		2,0	100		0,3	100		108353,2	100		9,3	100		140,2	100		965,9	100		In marcia
06:00		3,1	100		0,4	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		34,7	100		1,9	100		0,3	100		108550,8	100		9,3	100		139,9	100		965,7	100		In marcia
06:30		3,8	100		0,5	100		0,0	100		2,6	100		0,26	94		33,9	100		2,0	100		0,3	100		108526,3	100		9,4	100		140,1	100		964,4	100		In marcia
07:00		5,7	86		0,7	86		0,0	100		2,8	86		0,25	100		25,3	86		1,9	86		0,3	86		107904,5	100		9,3	86		140,0	100		969,9	100		In marcia
07:30		4,5	78		0,7	78		0,0	100		2,7	78		0,25	100		14,5	78		1,9	78		0,2	78		107871,5	100		9,6	78		139,9	100		967,4	100		In marcia
08:00		2,1	100		0,0	100		0,02	73		2,7	100		0,25	100		15,0	100		1,9	100		0,2	100		106701,8	100		9,5	100		139,9	100		972,5	100		In marcia
08:30		4,3	100		0,0	100		0,18	100		2,9	100		0,25	100		17,2	100		1,9	100		0,1	100		105518,2	100		9,4	100		139,9	100		973,6	100		In marcia
09:00		5,4	100		0,2	100		0,23	100		2,9	100		0,25	100		23,9	100		2,0	100		0,3	100		106038,6	100		9,1	100		140,2	100		974,1	100		In marcia
09:30		4,2	100		0,2	100		0,24	100		2,7	100		0,25	100		24,3	100		2,0	100		0,2	100		105785,3	100		9,4	100		140,1	100		963,7	100		In marcia
10:00		4,6	100		0,5	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		23,1	100		2,0	100		0,3	100		105866,2	100		9,3	100		139,9	100		972,5	100		In marcia
10:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,26	94		30,1	100		1,9	100		0,3	100		104714,7	100		9,0	100		140,1	100		970,8	100		In marcia
11:00		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		33,9	100		1,9	100		0,3	100		107390,7	100		9,2	100		140,5	100		973,7	100		In marcia
11:30		6,3	100		1,1	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		32,2	100		1,9	100		0,2	100		108661,7	100		9,6	100		140,4	100		965,3	100		In marcia
12:00		3,9	100		0,0	100		0,25	73		3,2	100		0,25	100		31,0	100		1,9	100		0,2	100		109276,2	100		9,5	100		140,5	100		958,2	100		In marcia
12:30		5,8	100		0,6	100		0,67	100		3,6	100		0,25	100		23,0	100		2,0	100		0,2	100		107378,6	100		9,5	100		140,2	100		965,4	100		In marcia
13:00		1,7	100		0,0	100		0,66	100		3,2	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,3	100		106894,2	100		9,4	100		139,8	100		974,9	100		In marcia
13:30		2,8	100		0,0	100		0,46	100		3,6	100		0,26	100		24,6	100		1,9	100		0,3	100		106534,8	100		9,2	100		139,8	100		978,9	100		In marcia
14:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		24,3	100		1,9	100		0,2	100		106671,7	100		9,5	100		139,8	100		970,8	100		In marcia
14:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	94		23,8	100		1,9	100		0,3	100		105840,3	100		9,2	100		140,1	100		977,9	100		In marcia
15:00		5,3	100		0,8	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		26,6	100		1,9	100		0,3	100		107086,5	100		9,2	100		140,2	100		967,6	100		In marcia
15:30		6,7	100		2,0	100		0,0	100		4,9	100		0,25	100		21,7	100		1,9	100		0,2	100		107686,5	100		9,5	100		140,1	100		964,7	100		In marcia
16:00		3,7	100		0,0	100		0,11	73		3,8	100		0,25	100		18,9	100		1,9	100		0,2	100		107168,6	100		9,6	100		139,9	100		962,4	100		In marcia
16:30		6,7	100		0,5	100		0,22	100		4,4	100		0,25	100		19,2	100		1,9	100		0,2	100		107310,5	100		9,5	100		140,2	100		966,2	100		In marcia
17:00		6,8	100		2,9	100		0,22	100		4,6	100		0,25	100		21,7	100		2,0	100		0,2	100		107267,9	100		9,6	100		140,0	100		971,4	100		In marcia
17:30		1,6	100		0,0	100		0,2	100		3,5	100		0,25	100		28,7	100		2,0	100		0,3	100		106599,7	100		9,4	100		140,1	100		974,4	100		In marcia
18:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,2	100		0,26	100		32,4	100		1,9	100		0,3	100		106154,5	100		9,0	100		140,5	100		974,7	100		In marcia
18:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	97		23,5	100		1,9	100		0,3	100		107228,9	100		9,4	100		140,0	100		969,6	100		In marcia
19:00		1,7	85		0,0	85		0,0	100		4,2	85		0,26	98		27,1	85		1,9	85		0,3	85		107224,3	100		9,1	85		139,6	100		977,1	100		In marcia
19:30		4,2	79		0,2	79		0,0	100		3,8	79		0,26	100		34,4	79		2,0	79		0,1	79		107184,9	100		9,4	79		139,7	100		969,5	100		In marcia
20:00		3,8	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		29,0	100		2,0	100		0,0	100		106589,1	100		9,2	100		139,7	100		972,4	100		In marcia
20:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		31,5	100		1,9	100		0,1	100		107174,2	100		9,4	100		140,1	100		970,0	100		In marcia
21:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		33,8	100		1,9	100		0,0	100		107135,9	100		9,3	100		140,3	100		977,3	100		In marcia
21:30		6,5	100		0,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		28,9	100		1,9	100		0,1	100		107991,1	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		5,1	100		1,4	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		28,8	100		2,0	100		0,3	100		105808,3	100		9,3	100		140,0	100		957,7	100		in Betrieb
01:00		2,7	100		0,2	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		33,1	100		2,0	100		0,2	100		106796,9	100		9,3	100		139,8	100		957,7	100		in Betrieb
01:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		32,9	100		2,0	100		0,2	100		107105,6	100		9,5	100		139,8	100		958,5	100		in Betrieb
02:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		27,7	100		2,0	100		0,3	100		106411,9	100		9,3	100		139,6	100		968,9	100		in Betrieb
02:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	94		22,0	100		2,0	100		0,3	100		106689,8	100		9,3	100		140,0	100		970,6	100		in Betrieb
03:00		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		19,5	100		2,0	100		0,3	100		107874,3	100		9,2	100		139,9	100		966,1	100		in Betrieb
03:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		19,6	100		2,0	100		0,3	100		108369,6	100		9,3	100		139,9	100		961,6	100		in Betrieb
04:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,3	100		109482,4	100		9,5	100		139,9	100		963,2	100		in Betrieb
04:30		6,7	100		0,2	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		22,4	100		1,9	100		0,2	100		108357,3	100		9,5	100		139,9	100		958,4	100		in Betrieb
05:00		3,1	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		25,1	100		2,0	100		0,4	100		107650,6	100		9,3	100		139,9	100		965,2	100		in Betrieb
05:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		29,5	100		2,0	100		0,3	100		108353,2	100		9,3	100		140,2	100		965,9	100		in Betrieb
06:00		3,1	100		0,4	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		34,7	100		1,9	100		0,3	100		108550,8	100		9,3	100		139,9	100		965,7	100		in Betrieb
06:30		3,8	100		0,5	100		0,0	100		2,6	100		0,26	94		33,9	100		2,0	100		0,3	100		108526,3	100		9,4	100		140,1	100		964,4	100		in Betrieb
07:00		5,7	86		0,7	86		0,0	100		2,8	86		0,25	100		25,3	86		1,9	86		0,3	86		107904,5	100		9,3	86		140,0	100		969,9	100		in Betrieb
07:30		4,5	78		0,7	78		0,0	100		2,7	78		0,25	100		14,5	78		1,9	78		0,2	78		107871,5	100		9,6	78		139,9	100		967,4	100		in Betrieb
08:00		2,1	100		0,0	100		0,02	73		2,7	100		0,25	100		15,0	100		1,9	100		0,2	100		106701,8	100		9,5	100		139,9	100		972,5	100		in Betrieb
08:30		4,3	100		0,0	100		0,18	100		2,9	100		0,25	100		17,2	100		1,9	100		0,1	100		105518,2	100		9,4	100		139,9	100		973,6	100		in Betrieb
09:00		5,4	100		0,2	100		0,23	100		2,9	100		0,25	100		23,9	100		2,0	100		0,3	100		106038,6	100		9,1	100		140,2	100		974,1	100		in Betrieb
09:30		4,2	100		0,2	100		0,24	100		2,7	100		0,25	100		24,3	100		2,0	100		0,2	100		105785,3	100		9,4	100		140,1	100		963,7	100		in Betrieb
10:00		4,6	100		0,5	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		23,1	100		2,0	100		0,3	100		105866,2	100		9,3	100		139,9	100		972,5	100		in Betrieb
10:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,26	94		30,1	100		1,9	100		0,3	100		104714,7	100		9,0	100		140,1	100		970,8	100		in Betrieb
11:00		3,4	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		33,9	100		1,9	100		0,3	100		107390,7	100		9,2	100		140,5	100		973,7	100		in Betrieb
11:30		6,3	100		1,1	100		0,0	100		4,2	100		0,25	100		32,2	100		1,9	100		0,2	100		108661,7	100		9,6	100		140,4	100		965,3	100		in Betrieb
12:00		3,9	100		0,0	100		0,25	73		3,2	100		0,25	100		31,0	100		1,9	100		0,2	100		109276,2	100		9,5	100		140,5	100		958,2	100		in Betrieb
12:30		5,8	100		0,6	100		0,67	100		3,6	100		0,25	100		23,0	100		2,0	100		0,2	100		107378,6	100		9,5	100		140,2	100		965,4	100		in Betrieb
13:00		1,7	100		0,0	100		0,66	100		3,2	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,3	100		106894,2	100		9,4	100		139,8	100		974,9	100		in Betrieb
13:30		2,8	100		0,0	100		0,46	100		3,6	100		0,26	100		24,6	100		1,9	100		0,3	100		106534,8	100		9,2	100		139,8	100		978,9	100		in Betrieb
14:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		24,3	100		1,9	100		0,2	100		106671,7	100		9,5	100		139,8	100		970,8	100		in Betrieb
14:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	94		23,8	100		1,9	100		0,3	100		105840,3	100		9,2	100		140,1	100		977,9	100		in Betrieb
15:00		5,3	100		0,8	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		26,6	100		1,9	100		0,3	100		107086,5	100		9,2	100		140,2	100		967,6	100		in Betrieb
15:30		6,7	100		2,0	100		0,0	100		4,9	100		0,25	100		21,7	100		1,9	100		0,2	100		107686,5	100		9,5	100		140,1	100		964,7	100		in Betrieb
16:00		3,7	100		0,0	100		0,11	73		3,8	100		0,25	100		18,9	100		1,9	100		0,2	100		107168,6	100		9,6	100		139,9	100		962,4	100		in Betrieb
16:30		6,7	100		0,5	100		0,22	100		4,4	100		0,25	100		19,2	100		1,9	100		0,2	100		107310,5	100		9,5	100		140,2	100		966,2	100		in Betrieb
17:00		6,8	100		2,9	100		0,22	100		4,6	100		0,25	100		21,7	100		2,0	100		0,2	100		107267,9	100		9,6	100		140,0	100		971,4	100		in Betrieb
17:30		1,6	100		0,0	100		0,2	100		3,5	100		0,25	100		28,7	100		2,0	100		0,3	100		106599,7	100		9,4	100		140,1	100		974,4	100		in Betrieb
18:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,2	100		0,26	100		32,4	100		1,9	100		0,3	100		106154,5	100		9,0	100		140,5	100		974,7	100		in Betrieb
18:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	97		23,5	100		1,9	100		0,3	100		107228,9	100		9,4	100		140,0	100		969,6	100		in Betrieb
19:00		1,7	85		0,0	85		0,0	100		4,2	85		0,26	98		27,1	85		1,9	85		0,3	85		107224,3	100		9,1	85		139,6	100		977,1	100		in Betrieb
19:30		4,2	79		0,2	79		0,0	100		3,8	79		0,26	100		34,4	79		2,0	79		0,1	79		107184,9	100		9,4	79		139,7	100		969,5	100		in Betrieb
20:00		3,8	100		0,0	100		0,0	73		3,7	100		0,25	100		29,0	100		2,0	100		0,0	100		106589,1	100		9,2	100		139,7	100		972,4	100		in Betrieb
20:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		31,5	100		1,9	100		0,1	100		107174,2	100		9,4	100		140,1	100		970,0	100		in Betrieb
21:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		33,8	100		1,9	100		0,0	100		107135,9	100		9,3	100		140,3	100		977,3	100		in Betrieb
21:30		6,5	100		0,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		28,9	100		1,9	100		0,1	100		107991,1	100	</										