

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 25/03/2025

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		2,5	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		29,0	100		1,9	100		0,1	100		105410,7	100		9,7	100		140,0	100		970,4	100		In marcia
01:00		3,1	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		28,6	100		1,9	100		0,2	100		105414,8	100		9,6	100		139,9	100		974,7	100		In marcia
01:30		6,2	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		16,7	100		1,9	100		0,1	100		105979,8	100		9,8	100		139,8	100		972,6	100		In marcia
02:00		5,0	100		0,0	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		14,6	100		2,0	100		0,1	100		105750,8	100		9,7	100		139,5	100		973,3	100		In marcia
02:30		2,1	100		0,0	100		0,09	100		3,6	100		0,25	94		15,6	100		1,9	100		0,1	100		104937,2	100		9,7	100		139,8	100		977,7	100		In marcia
03:00		1,6	100		0,0	100		0,12	100		2,4	100		0,25	100		22,9	100		1,9	100		0,2	100		104421,8	100		9,7	100		139,8	100		977,0	100		In marcia
03:30		2,6	100		0,0	100		0,04	100		2,4	100		0,26	100		32,6	96		1,9	100		0,3	100		104867,6	100		9,6	100		140,1	100		974,3	100		In marcia
04:00		4,6	100		0,3	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		35,8	100		1,9	100		0,1	100		106352,3	100		9,5	100		140,0	100		974,9	100		In marcia
04:30		4,0	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		31,6	100		1,9	100		0,1	100		106461,8	100		9,8	100		139,8	100		968,6	100		In marcia
05:00		3,0	100		1,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,1	100		106640,7	100		10,0	100		139,8	100		965,5	100		In marcia
05:30		1,6	100		0,0	100		0,01	100		2,6	100		0,26	100		34,1	100		1,9	100		0,2	100		112500,5	100		10,2	100		140,9	100		947,8	100		In marcia
06:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,4	100		0,26	100		22,7	100		1,9	100		0,2	100		109507,7	100		9,9	100		139,6	100		955,2	100		In marcia
06:30		2,2	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	94		21,3	100		1,9	100		0,2	100		107893,4	100		9,7	100		139,4	100		961,8	100		In marcia
07:00		3,9	86		0,0	86		0,0	100		2,6	86		0,26	100		14,9	86		1,9	86		0,2	86		108122,6	100		9,9	86		139,2	100		968,6	100		In marcia
07:30		6,2	78		1,0	78		0,0	100		2,7	78		0,25	100		19,4	78		1,9	78		0,3	78		106938,1	100		9,9	78		139,2	100		968,6	100		In marcia
08:00		5,7	100		0,2	100		0,0	73		2,6	100		0,25	100		23,0	100		1,9	100		0,3	100		106071,9	100		9,9	100		139,4	100		971,9	100		In marcia
08:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		25,5	100		1,9	100		0,4	100		105601,6	100		9,7	100		139,3	100		976,7	100		In marcia
09:00		3,2	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		32,5	100		1,9	100		0,3	100		105289,9	100		9,8	100		139,5	100		968,1	100		In marcia
09:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		44,4	100		1,9	100		0,3	100		105735,8	100		9,6	100		139,6	100		974,5	100		In marcia
10:00		4,3	100		0,8	100		0,0	73		3,4	100		0,25	100		35,0	100		1,9	100		0,3	100		105511,5	100		9,8	100		139,3	100		967,2	100		In marcia
10:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	94		33,5	100		1,9	100		0,3	100		105697,8	100		9,8	100		139,3	100		966,3	100		In marcia
11:00		2,6	100		0,4	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		38,5	100		1,9	100		0,3	100		105582,4	100		9,7	100		139,7	100		959,0	100		In marcia
11:30		7,2	100		1,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		22,3	100		1,9	100		0,3	100		106115,2	100		9,7	100		139,3	100		970,1	100		In marcia
12:00		2,7	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		12,2	100		1,9	100		0,4	100		106398,6	100		9,9	100		139,7	100		971,1	100		In marcia
12:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		14,6	100		1,9	100		0,4	100		105309,0	100		9,6	100		139,8	100		972,2	100		In marcia
13:00		1,6	100		0,0	100		0,01	100		2,3	100		0,26	100		14,4	100		1,9	100		0,4	100		105798,3	100		9,8	100		139,8	100		976,3	100		In marcia
13:30		1,6	100		0,0	100		0,05	100		2,1	100		0,26	100		17,3	100		1,9	100		0,4	100		106173,5	100		9,8	100		139,9	100		970,7	100		In marcia
14:00		2,3	100		0,8	100		0,0	73		2,3	100		0,25	100		15,4	100		1,9	100		0,3	100		105614,3	100		10,0	100		139,8	100		966,6	100		In marcia
14:30		6,4	100		1,5	100		0,0	100		3,0	100		0,26	94		26,6	100		1,9	100		0,4	100		105102,6	100		9,8	100		140,3	100		971,3	100		In marcia
15:00		2,7	100		0,1	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		38,1	100		1,9	100		0,4	100		106289,2	100		9,6	100		140,3	100		976,5	100		In marcia
15:30		4,2	100		1,4	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		31,8	100		1,9	100		0,3	100		107250,9	100		10,0	100		140,2	100		964,9	100		In marcia
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		25,9	100		1,9	100		0,4	100		106076,3	100		9,8	100		140,4	100		963,2	100		In marcia
16:30		2,2	100		0,8	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		33,0	100		1,9	100		0,3	100		106695,5	100		9,8	100		140,2	100		964,5	100		In marcia
17:00		1,6	100		0,3	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		26,2	100		1,9	100		0,3	100		107084,3	100		10,0	100		140,1	100		963,8	100		In marcia
17:30		2,2	100		1,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		24,1	94		1,9	100		0,4	100		107084,0	100		9,9	100		140,5	100		960,6	100		In marcia
18:00		2,2	100		1,3	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		24,3	100		1,9	100		0,3	100		107208,8	100		9,9	100		140,0	100		956,9	100		In marcia
18:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	95		21,2	100		1,9	100		0,4	100		107456,2	100		9,8	100		139,9	100		961,1	100		In marcia
19:00		2,1	84		0,0	84		0,0	100		2,5	84		0,26	100		16,5	84		1,9	84		0,3	84		107425,1	100		10,0	84		140,0	100		968,3	100		In marcia
19:30		2,4	79		0,5	79		0,0	100		3,6	79		0,26	100		24,3	79		1,9	79		0,3	79		106469,2	100		10,0	79		139,9	100		966,5	100		In marcia
20:00		1,8	100		0,4	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		32,4	100		1,9	100		0,4	100		107315,4	100		9,6	100		139,9	100		964,9	100		In marcia
20:30		2,2	100		1,2	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		24,2	100		1,9	100		0,3	100		107750,9	100		9,8	100		139,7	100		959,5	100		In marcia
21:00		2,9	100		1,6	100		0,05	100		2,6	100		0,26	100		20,1	100		1,9	100		0,3	100		107619,6	100		9,9	100		139,5	100		960,9	100		In marcia
21:30		2,9	100		1,2	100		0,05	100		2,6	100		0,25	100		20,7	100		1,9	100		0,3	100		106420,4	10											

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		2,5	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		29,0	100		1,9	100		0,1	100		105410,7	100		9,7	100		140,0	100		970,4	100		in Betrieb
01:00		3,1	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		28,6	100		1,9	100		0,2	100		105414,8	100		9,6	100		139,9	100		974,7	100		in Betrieb
01:30		6,2	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		16,7	100		1,9	100		0,1	100		105979,8	100		9,8	100		139,8	100		972,6	100		in Betrieb
02:00		5,0	100		0,0	100		0,0	73		3,2	100		0,25	100		14,6	100		2,0	100		0,1	100		105750,8	100		9,7	100		139,5	100		973,3	100		in Betrieb
02:30		2,1	100		0,0	100		0,09	100		3,6	100		0,25	94		15,6	100		1,9	100		0,1	100		104937,2	100		9,7	100		139,8	100		977,7	100		in Betrieb
03:00		1,6	100		0,0	100		0,12	100		2,4	100		0,25	100		22,9	100		1,9	100		0,2	100		104421,8	100		9,7	100		139,8	100		977,0	100		in Betrieb
03:30		2,6	100		0,0	100		0,04	100		2,4	100		0,26	100		32,6	96		1,9	100		0,3	100		104867,6	100		9,6	100		140,1	100		974,3	100		in Betrieb
04:00		4,6	100		0,3	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		35,8	100		1,9	100		0,1	100		106352,3	100		9,5	100		140,0	100		974,9	100		in Betrieb
04:30		4,0	100		1,4	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		31,6	100		1,9	100		0,1	100		106461,8	100		9,8	100		139,8	100		968,6	100		in Betrieb
05:00		3,0	100		1,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,1	100		106640,7	100		10,0	100		139,8	100		965,5	100		in Betrieb
05:30		1,6	100		0,0	100		0,01	100		2,6	100		0,26	100		34,1	100		1,9	100		0,2	100		112500,5	100		10,2	100		140,9	100		947,8	100		in Betrieb
06:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,4	100		0,26	100		22,7	100		1,9	100		0,2	100		109507,7	100		9,9	100		139,6	100		955,2	100		in Betrieb
06:30		2,2	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	94		21,3	100		1,9	100		0,2	100		107893,4	100		9,7	100		139,4	100		961,8	100		in Betrieb
07:00		3,9	86		0,0	86		0,0	100		2,6	86		0,26	100		14,9	86		1,9	86		0,2	86		108122,6	100		9,9	86		139,2	100		968,6	100		in Betrieb
07:30		6,2	78		1,0	78		0,0	100		2,7	78		0,25	100		19,4	78		1,9	78		0,3	78		106938,1	100		9,9	78		139,2	100		968,6	100		in Betrieb
08:00		5,7	100		0,2	100		0,0	73		2,6	100		0,25	100		23,0	100		1,9	100		0,3	100		106071,9	100		9,9	100		139,4	100		971,9	100		in Betrieb
08:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		25,5	100		1,9	100		0,4	100		105601,6	100		9,7	100		139,3	100		976,7	100		in Betrieb
09:00		3,2	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		32,5	100		1,9	100		0,3	100		105289,9	100		9,8	100		139,5	100		968,1	100		in Betrieb
09:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		44,4	100		1,9	100		0,3	100		105735,8	100		9,6	100		139,6	100		974,5	100		in Betrieb
10:00		4,3	100		0,8	100		0,0	73		3,4	100		0,25	100		35,0	100		1,9	100		0,3	100		105511,5	100		9,8	100		139,3	100		967,2	100		in Betrieb
10:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	94		33,5	100		1,9	100		0,3	100		105697,8	100		9,8	100		139,3	100		966,3	100		in Betrieb
11:00		2,6	100		0,4	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		38,5	100		1,9	100		0,3	100		105582,4	100		9,7	100		139,7	100		959,0	100		in Betrieb
11:30		7,2	100		1,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		22,3	100		1,9	100		0,3	100		106115,2	100		9,7	100		139,3	100		970,1	100		in Betrieb
12:00		2,7	100		0,0	100		0,0	73		2,9	100		0,26	100		12,2	100		1,9	100		0,4	100		106398,6	100		9,9	100		139,7	100		971,1	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		14,6	100		1,9	100		0,4	100		105309,0	100		9,6	100		139,8	100		972,2	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100		0,01	100		2,3	100		0,26	100		14,4	100		1,9	100		0,4	100		105798,3	100		9,8	100		139,8	100		976,3	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,0	100		0,05	100		2,1	100		0,26	100		17,3	100		1,9	100		0,4	100		106173,5	100		9,8	100		139,9	100		970,7	100		in Betrieb
14:00		2,3	100		0,8	100		0,0	73		2,3	100		0,25	100		15,4	100		1,9	100		0,3	100		105614,3	100		10,0	100		139,8	100		966,6	100		in Betrieb
14:30		6,4	100		1,5	100		0,0	100		3,0	100		0,26	94		26,6	100		1,9	100		0,4	100		105102,6	100		9,8	100		140,3	100		971,3	100		in Betrieb
15:00		2,7	100		0,1	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		38,1	100		1,9	100		0,4	100		106289,2	100		9,6	100		140,3	100		976,5	100		in Betrieb
15:30		4,2	100		1,4	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		31,8	100		1,9	100		0,3	100		107250,9	100		10,0	100		140,2	100		964,9	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		25,9	100		1,9	100		0,4	100		106076,3	100		9,8	100		140,4	100		963,2	100		in Betrieb
16:30		2,2	100		0,8	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		33,0	100		1,9	100		0,3	100		106695,5	100		9,8	100		140,2	100		964,5	100		in Betrieb
17:00		1,6	100		0,3	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		26,2	100		1,9	100		0,3	100		107084,3	100		10,0	100		140,1	100		963,8	100		in Betrieb
17:30		2,2	100		1,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		24,1	94		1,9	100		0,4	100		107084,0	100		9,9	100		140,5	100		960,6	100		in Betrieb
18:00		2,2	100		1,3	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		24,3	100		1,9	100		0,3	100		107208,8	100		9,9	100		140,0	100		956,9	100		in Betrieb
18:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	95		21,2	100		1,9	100		0,4	100		107456,2	100		9,8	100		139,9	100		961,1	100		in Betrieb
19:00		2,1	84		0,0	84		0,0	100		2,5	84		0,26	100		16,5	84		1,9	84		0,3	84		107425,1	100		10,0	84		140,0	100		968,3	100		in Betrieb
19:30		2,4	79		0,5	79		0,0	100		3,6	79		0,26	100		24,3	79		1,9	79		0,3	79		106469,2	100		10,0	79		139,9	100		966,5	100		in Betrieb
20:00		1,8	100		0,4	100		0,0	73		3,1	100		0,26	100		32,4	100		1,9	100		0,4	100		107315,4	100		9,6	100		139,9	100		964,9	100		in Betrieb
20:30		2,2	100		1,2	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		24,2	100		1,9	100		0,3	100		107750,9	100		9,8	100		139,7	100		959,5	100		in Betrieb
21:00		2,9	100		1,6	100		0,05	100		2,6	100		0,26	100		20,1	100		1,9	100		0,3	100		107619,6	100		9,9	100		139,5	100		960,9	100		in Betrieb
21:30		2,9	100		1,2	100		0,05	100		2,6	100		0,25	100		20,7	100		1,9	100		0,3	100		106420,4	100											