

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 01/11/2024**

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	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	Stato											
		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 %									
00:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		19,3	100		2,0	100		0,5	100		101292,9	100		8,2	100		140,2	100		982,6	100		In marcia
01:00		3,9	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		29,0	100		2,0	100		0,5	100		102045,4	100		8,4	100		140,1	100		979,7	100		In marcia
01:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		30,7	100		2,0	100		0,4	100		102566,7	100		8,4	100		140,2	100		978,3	100		In marcia
02:00		4,0	100		0,0	100		0,64	73		2,3	100		0,26	100		29,4	100		2,0	100		0,5	100		102760,9	100		8,4	100		140,1	100		983,0	100		In marcia
02:30		4,0	100		0,0	100		0,26	100		2,4	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,4	100		103181,3	100		8,5	100		140,0	100		981,3	100		In marcia
03:00		5,0	100		0,0	100		0,04	100		2,4	100		0,26	94		19,5	100		2,0	100		0,4	100		103011,4	100		8,3	100		139,9	100		986,4	100		In marcia
03:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		27,7	100		2,0	100		0,4	100		103088,3	100		8,7	100		140,3	100		974,3	100		In marcia
04:00		6,0	100		0,0	100		0,0	73		2,1	100		0,26	100		29,8	100		2,0	100		0,4	100		104236,0	100		8,4	100		140,0	100		982,5	100		In marcia
04:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,4	100		103935,6	100		8,7	100		140,0	100		975,5	100		In marcia
05:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		1,9	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,4	100		103564,1	100		8,5	100		140,0	100		975,6	100		In marcia
05:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		23,5	100		2,0	100		0,4	100		103674,0	100		8,4	100		139,9	100		975,4	100		In marcia
06:00		3,1	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		22,8	100		2,0	100		0,4	100		102899,4	100		8,4	100		140,2	100		972,4	100		In marcia
06:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		20,3	100		2,0	100		0,4	100		103248,1	100		8,6	100		140,3	100		976,1	100		In marcia
07:00		4,2	85		0,0	85		0,0	100		2,2	85		0,26	95		19,4	85		2,0	85		0,4	85		102556,0	100		8,4	85		140,0	100		977,1	100		In marcia
07:30		4,0	79		0,0	79		0,0	100		2,7	79		0,25	100		16,7	79		2,0	79		0,1	79		101921,7	100		8,6	79		139,8	100		975,5	100		In marcia
08:00		2,8	100		0,0	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		17,5	100		2,0	100		0,1	100		101417,7	100		8,7	100		139,9	100		973,4	100		In marcia
08:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		26,2	100		2,0	100		0,1	100		99677,9	100		8,6	100		140,0	100		970,2	100		In marcia
09:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		31,2	100		2,0	100		0,2	100		99810,6	100		8,7	100		139,9	100		970,0	100		In marcia
09:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		33,9	100		2,0	100		0,2	100		98851,4	100		8,6	100		139,9	100		968,5	100		In marcia
10:00		4,4	100		0,0	100		0,12	73		2,5	100		0,26	100		33,7	100		2,0	100		0,1	100		97686,1	100		8,4	100		140,2	100		967,8	100		In marcia
10:30		2,9	100		0,0	100		0,13	100		2,4	100		0,25	100		21,7	100		2,0	100		0,2	100		98360,8	100		8,8	100		139,9	100		962,7	100		In marcia
11:00		3,7	100		0,0	100		0,04	100		2,3	100		0,25	94		26,4	100		2,0	100		0,1	100		97238,3	100		8,8	100		140,1	100		960,0	100		In marcia
11:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		28,4	100		2,1	100		0,1	100		96961,5	100		8,6	100		139,9	100		963,1	100		In marcia
12:00		4,2	100		0,0	100		0,42	73		2,2	100		0,26	100		28,6	100		2,1	100		0,2	100		96594,8	100		8,8	100		140,2	100		958,3	100		In marcia
12:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		29,6	100		2,2	100		0,1	100		96822,3	100		8,5	100		140,6	100		965,1	100		In marcia
13:00		4,5	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		26,1	100		2,1	100		0,1	100		96957,1	100		8,3	100		139,8	100		970,5	100		In marcia
13:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		97239,9	100		8,8	100		139,6	100		964,3	100		In marcia
14:00		3,6	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		20,9	100		2,0	100		0,2	100		95828,6	100		8,6	100		139,9	100		964,4	100		In marcia
14:30		5,7	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		24,9	100		2,0	100		0,2	100		96390,0	100		8,2	100		140,4	100		970,0	100		In marcia
15:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	94		21,0	100		2,0	100		0,2	100		98359,3	100		8,8	100		139,8	100		960,7	100		In marcia
15:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		26,9	100		2,0	100		0,1	100		96445,8	100		8,7	100		139,9	100		958,0	100		In marcia
16:00		4,6	100		0,0	100		0,42	73		2,5	100		0,26	100		23,5	100		2,1	100		0,1	100		95972,2	100		8,7	100		140,0	100		960,5	100		In marcia
16:30		3,7	100		0,0	100		0,34	100		3,1	100		0,26	100		22,2	100		2,1	100		0,3	100		96128,5	100		8,4	100		140,2	100		964,2	100		In marcia
17:00		3,0	100		0,0	100		0,14	100		2,5	100		0,26	100		20,2	100		2,0	100		0,1	100		95862,8	100		8,7	100		139,9	100		963,5	100		In marcia
17:30		4,9	100		0,0	100		0,07	100		3,6	100		0,26	100		23,0	100		2,1	100		0,1	100		95242,0	100		8,6	100		140,1	100		966,5	100		In marcia
18:00		5,8	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,25	100		20,0	100		2,1	100		0,1	100		94653,9	100		8,6	100		139,9	100		971,0	100		In marcia
18:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		20,7	100		2,1	100		0,2	100		94121,0	100		8,3	100		140,0	100		974,0	100		In marcia
19:00		2,9	84		0,0	84		0,0	100		3,1	84		0,25	94		20,6	84		2,1	84		0,1	84		93954,0	100		8,4	84		139,9	100		973,9	100		In marcia
19:30		6,0	79		0,0	79		0,0	100		2,8	79		0,26	100		24,7	79		2,1	79		0,0	79		92897,0	100		8,2	79		140,3	100		972,3	100		In marcia
20:00		4,0	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		24,0	100		2,0	100		0,0	100		95471,0	100		8,5	100		139,7	100		969,6	100		In marcia
20:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,0	100		2,1	100		0,0	100		95381,8	100		8,7	100		139,9	100		959,7	100		In marcia
21:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		29,9	100		2,1	100		0,0	100		94578,8	100		8,6	100		139,6	100		962,2	100		In marcia
21:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		25,4	100		2,1	100		0,1	100		93919,6	100		8,2	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		4,1	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		19,3	100		2,0	100		0,5	100		101292,9	100		8,2	100		140,2	100		982,6	100		in Betrieb
01:00		3,9	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		29,0	100		2,0	100		0,5	100		102045,4	100		8,4	100		140,1	100		979,7	100		in Betrieb
01:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		30,7	100		2,0	100		0,4	100		102566,7	100		8,4	100		140,2	100		978,3	100		in Betrieb
02:00		4,0	100		0,0	100		0,64	73		2,3	100		0,26	100		29,4	100		2,0	100		0,5	100		102760,9	100		8,4	100		140,1	100		983,0	100		in Betrieb
02:30		4,0	100		0,0	100		0,26	100		2,4	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,4	100		103181,3	100		8,5	100		140,0	100		981,3	100		in Betrieb
03:00		5,0	100		0,0	100		0,04	100		2,4	100		0,26	94		19,5	100		2,0	100		0,4	100		103011,4	100		8,3	100		139,9	100		986,4	100		in Betrieb
03:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		27,7	100		2,0	100		0,4	100		103088,3	100		8,7	100		140,3	100		974,3	100		in Betrieb
04:00		6,0	100		0,0	100		0,0	73		2,1	100		0,26	100		29,8	100		2,0	100		0,4	100		104236,0	100		8,4	100		140,0	100		982,5	100		in Betrieb
04:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,4	100		103935,6	100		8,7	100		140,0	100		975,5	100		in Betrieb
05:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		1,9	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,4	100		103564,1	100		8,5	100		140,0	100		975,6	100		in Betrieb
05:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		23,5	100		2,0	100		0,4	100		103674,0	100		8,4	100		139,9	100		975,4	100		in Betrieb
06:00		3,1	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		22,8	100		2,0	100		0,4	100		102899,4	100		8,4	100		140,2	100		972,4	100		in Betrieb
06:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		20,3	100		2,0	100		0,4	100		103248,1	100		8,6	100		140,3	100		976,1	100		in Betrieb
07:00		4,2	85		0,0	85		0,0	100		2,2	85		0,26	95		19,4	85		2,0	85		0,4	85		102556,0	100		8,4	85		140,0	100		977,1	100		in Betrieb
07:30		4,0	79		0,0	79		0,0	100		2,7	79		0,25	100		16,7	79		2,0	79		0,1	79		101921,7	100		8,6	79		139,8	100		975,5	100		in Betrieb
08:00		2,8	100		0,0	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		17,5	100		2,0	100		0,1	100		101417,7	100		8,7	100		139,9	100		973,4	100		in Betrieb
08:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		26,2	100		2,0	100		0,1	100		99677,9	100		8,6	100		140,0	100		970,2	100		in Betrieb
09:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		31,2	100		2,0	100		0,2	100		99810,6	100		8,7	100		139,9	100		970,0	100		in Betrieb
09:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		33,9	100		2,0	100		0,2	100		98851,4	100		8,6	100		139,9	100		968,5	100		in Betrieb
10:00		4,4	100		0,0	100		0,12	73		2,5	100		0,26	100		33,7	100		2,0	100		0,1	100		97686,1	100		8,4	100		140,2	100		967,8	100		in Betrieb
10:30		2,9	100		0,0	100		0,13	100		2,4	100		0,25	100		21,7	100		2,0	100		0,2	100		98360,8	100		8,8	100		139,9	100		962,7	100		in Betrieb
11:00		3,7	100		0,0	100		0,04	100		2,3	100		0,25	94		26,4	100		2,0	100		0,1	100		97238,3	100		8,8	100		140,1	100		960,0	100		in Betrieb
11:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		28,4	100		2,1	100		0,1	100		96961,5	100		8,6	100		139,9	100		963,1	100		in Betrieb
12:00		4,2	100		0,0	100		0,42	73		2,2	100		0,26	100		28,6	100		2,1	100		0,2	100		96594,8	100		8,8	100		140,2	100		958,3	100		in Betrieb
12:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		29,6	100		2,2	100		0,1	100		96822,3	100		8,5	100		140,6	100		965,1	100		in Betrieb
13:00		4,5	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		26,1	100		2,1	100		0,1	100		96957,1	100		8,3	100		139,8	100		970,5	100		in Betrieb
13:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		18,4	100		2,0	100		0,1	100		97239,9	100		8,8	100		139,6	100		964,3	100		in Betrieb
14:00		3,6	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		20,9	100		2,0	100		0,2	100		95828,6	100		8,6	100		139,9	100		964,4	100		in Betrieb
14:30		5,7	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		24,9	100		2,0	100		0,2	100		96390,0	100		8,2	100		140,4	100		970,0	100		in Betrieb
15:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	94		21,0	100		2,0	100		0,2	100		98359,3	100		8,8	100		139,8	100		960,7	100		in Betrieb
15:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		26,9	100		2,0	100		0,1	100		96445,8	100		8,7	100		139,9	100		958,0	100		in Betrieb
16:00		4,6	100		0,0	100		0,42	73		2,5	100		0,26	100		23,5	100		2,1	100		0,1	100		95972,2	100		8,7	100		140,0	100		960,5	100		in Betrieb
16:30		3,7	100		0,0	100		0,34	100		3,1	100		0,26	100		22,2	100		2,1	100		0,3	100		96128,5	100		8,4	100		140,2	100		964,2	100		in Betrieb
17:00		3,0	100		0,0	100		0,14	100		2,5	100		0,26	100		20,2	100		2,0	100		0,1	100		95862,8	100		8,7	100		139,9	100		963,5	100		in Betrieb
17:30		4,9	100		0,0	100		0,07	100		3,6	100		0,26	100		23,0	100		2,1	100		0,1	100		95242,0	100		8,6	100		140,1	100		966,5	100		in Betrieb
18:00		5,8	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,25	100		20,0	100		2,1	100		0,1	100		94653,9	100		8,6	100		139,9	100		971,0	100		in Betrieb
18:30		2,7	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		20,7	100		2,1	100		0,2	100		94121,0	100		8,3	100		140,0	100		974,0	100		in Betrieb
19:00		2,9	84		0,0	84		0,0	100		3,1	84		0,25	94		20,6	84		2,1	84		0,1	84		93954,0	100		8,4	84		139,9	100		973,9	100		in Betrieb
19:30		6,0	79		0,0	79		0,0	100		2,8	79		0,26	100		24,7	79		2,1	79		0,0	79		92897,0	100		8,2	79		140,3	100		972,3	100		in Betrieb
20:00		4,0	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,25	100		24,0	100		2,0	100		0,0	100		95471,0	100		8,5	100		139,7	100		969,6	100		in Betrieb
20:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		29,0	100		2,1	100		0,0	100		95381,8	100		8,7	100		139,9	100		959,7	100		in Betrieb
21:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		29,9	100		2,1	100		0,0	100		94578,8	100		8,6	100		139,6	100		962,2	100		in Betrieb
21:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		25,4	100		2,1	100		0,1	100		93919,6	100		8,2	100		13						