

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 14/08/2024**

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		2,4	100		0,4	100		0,0	81		3,5	100		0,25	100		27,0	100		1,9	100		0,0	100		101937,7	100		10,0	100		139,9	100		932,0	100		In marcia
01:00		3,8	100		1,1	100		0,0	93		3,2	100		0,25	100		35,9	100		1,9	100		0,0	100		103052,1	100		9,4	100		140,3	100		950,0	100		In marcia
01:30		3,4	100		1,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	94		20,3	100		1,9	100		0,0	100		103367,1	100		10,3	100		140,0	100		926,4	100		In marcia
02:00		3,6	100		0,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		21,6	100		1,9	100		0,0	100		103292,3	100		10,0	100		140,1	100		932,5	100		In marcia
02:30		4,3	100		1,1	100		0,0	81		3,2	100		0,25	100		18,4	100		1,9	100		0,0	100		102716,3	100		9,9	100		139,9	100		936,0	100		In marcia
03:00		3,2	100		1,1	100		0,0	93		2,9	100		0,25	100		22,6	100		1,9	100		0,0	100		102264,9	100		10,2	100		140,0	100		930,1	100		In marcia
03:30		4,5	100		0,9	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		30,8	100		1,9	100		0,0	100		101674,6	100		9,8	100		140,5	100		934,2	100		In marcia
04:00		4,5	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		23,6	100		1,9	100		0,0	100		102127,8	100		9,9	100		140,7	100		937,1	100		In marcia
04:30		5,7	100		1,0	100		0,0	81		3,5	100		0,25	100		21,6	100		1,9	100		0,0	100		101878,9	100		10,1	100		140,6	100		935,4	100		In marcia
05:00		2,1	100		0,0	100		0,0	93		3,3	100		0,25	100		29,9	100		1,9	100		0,0	100		101438,9	100		9,8	100		141,0	100		935,1	100		In marcia
05:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	95		24,4	100		1,9	100		0,0	100		102864,7	100		9,9	100		140,9	100		942,6	100		In marcia
06:00		4,0	100		0,8	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		23,0	100		1,9	100		0,0	100		102962,4	100		10,2	100		140,9	100		928,8	100		In marcia
06:30		4,6	100		1,2	100		0,0	81		3,2	100		0,25	100		22,7	100		1,9	100		0,0	100		102988,3	100		10,0	100		140,6	100		935,0	100		In marcia
07:00		3,0	86		1,0	86		0,0	93		3,7	86		0,25	100		25,7	86		1,9	86		0,0	86		101968,5	100		10,0	86		140,5	100		942,4	100		In marcia
07:30		2,8	78		1,9	78		0,0	100		3,0	78		0,25	100		16,9	78		1,9	78		0,0	78		101349,4	100		10,2	78		140,4	100		927,8	100		In marcia
08:00		2,9	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		29,2	100		1,9	100		0,1	100		100045,3	100		9,7	100		140,8	100		934,8	100		In marcia
08:30		5,9	100		0,0	100		0,0	81		4,5	100		0,26	100		29,0	100		1,9	100		0,0	100		101870,7	100		9,9	100		140,8	100		932,6	100		In marcia
09:00		3,8	100		0,0	100		0,0	93		4,2	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,1	100		102507,9	100		9,9	100		140,8	100		937,2	100		In marcia
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		18,0	100		1,9	100		0,1	100		103650,3	100		10,3	100		141,0	100		938,6	100		In marcia
10:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		26,0	100		1,9	100		0,0	100		103218,0	100		10,0	100		140,7	100		942,6	100		In marcia
10:30		1,7	100		0,0	100		0,0	81		3,3	100		0,26	100		26,4	100		1,9	100		0,1	100		104037,4	100		10,1	100		140,7	100		937,9	100		In marcia
11:00		5,4	100		1,1	100		0,0	93		4,6	100		0,25	100		14,1	98		1,9	100		0,0	100		102431,1	100		10,2	100		140,2	100		942,8	100		In marcia
11:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,0	100		100776,1	100		10,4	100		140,6	100		924,4	100		In marcia
12:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		28,8	100		1,9	100		0,0	100		100176,6	100		9,5	100		140,4	100		946,1	100		In marcia
12:30		2,7	100		0,3	100		0,0	81		3,2	100		0,26	100		21,3	100		1,9	100		0,0	100		100185,3	100		10,1	100		140,1	100		934,5	100		In marcia
13:00		4,7	100		1,4	100		0,0	93		3,2	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		99090,7	100		9,9	100		139,9	100		933,1	100		In marcia
13:30		4,1	100		0,3	100		0,0	100		3,3	100		0,26	94		31,6	100		1,9	100		0,1	100		99449,3	100		9,7	100		140,3	100		934,8	100		In marcia
14:00		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		36,7	100		1,9	100		0,1	100		100120,4	100		9,7	100		140,5	100		947,6	100		In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	81		3,7	100		0,26	100		28,5	100		1,9	100		0,1	100		101429,7	100		9,9	100		140,6	100		943,6	100		In marcia
15:00		3,7	100		0,4	100		0,0	93		3,4	100		0,26	100		26,7	100		1,9	100		0,0	100		101876,7	100		10,1	100		140,4	100		940,2	100		In marcia
15:30		3,9	100		1,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		24,7	100		1,9	100		0,0	100		102767,7	100		10,1	100		140,4	100		938,3	100		In marcia
16:00		4,0	100		0,7	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,0	100		101924,9	100		10,1	100		140,4	100		925,5	100		In marcia
16:30		4,8	100		0,2	100		0,0	80		2,9	100		0,24	100		17,9	100		1,9	100		0,1	100		100737,7	100		9,9	100		140,0	100		935,0	100		In marcia
17:00		4,5	100		0,0	100		0,0	93		3,1	100		0,24	100		13,1	100		1,8	100		0,0	100		100952,0	100		10,3	100		139,8	100		928,6	100		In marcia
17:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,24	94		22,4	100		1,9	100		0,1	100		99413,5	100		9,7	100		140,2	100		945,2	100		In marcia
18:00		4,0	100		0,5	100		0,0	100		3,8	100		0,23	100		25,1	100		1,8	100		0,0	100		99742,0	100		10,2	100		139,9	100		931,4	100		In marcia
18:30		3,1	100		0,6	100		0,0	80		2,6	100		0,23	100		31,2	100		1,9	100		0,0	100		99480,2	100		10,1	100		140,1	100		926,0	100		In marcia
19:00		4,0	86		0,3	86		0,0	93		2,8	86		0,23	100		34,2	86		1,9	86		0,1	86		98645,0	100		9,9	86		140,2	100		937,6	100		In marcia
19:30		4,8	78		0,5	78		0,0	100		2,7	78		0,22	100		24,0	78		1,8	78		0,3	78		98715,8	100		10,1	78		140,5	100		936,0	100		In marcia
20:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,23	100		28,9	100		1,9	100		0,3	100		98179,6	100		9,8	100		140,7	100		937,3	100		In marcia
20:30		3,0	100		0,2	100		0,0	80		2,7	100		0,23	100		26,0	100		1,9	100		0,2	100		98293,6	100		9,9	100		140,9	100		934,5	100		In marcia
21:00		4,5	100		0,4	100		0,0	93		2,7	100		0,23	100		28,1	100		1,9	100		0,3	100		98297,9	100		9,7	100		140,6	100		941,7	100		In marcia
21:30		4,7	100		0,3	100		0,0	100		2,7	100		0,24	94		28,6	100		1,9	100		0,3	100		98280,3	100		9,7									

Report Halbstündiger Mittelwert

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		2,4	100		0,4	100		0,0	81		3,5	100		0,25	100		27,0	100		1,9	100		0,0	100		101937,7	100		10,0	100		139,9	100		932,0	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		1,1	100		0,0	93		3,2	100		0,25	100		35,9	100		1,9	100		0,0	100		103052,1	100		9,4	100		140,3	100		950,0	100		in Betrieb
01:30		3,4	100		1,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	94		20,3	100		1,9	100		0,0	100		103367,1	100		10,3	100		140,0	100		926,4	100		in Betrieb
02:00		3,6	100		0,6	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		21,6	100		1,9	100		0,0	100		103292,3	100		10,0	100		140,1	100		932,5	100		in Betrieb
02:30		4,3	100		1,1	100		0,0	81		3,2	100		0,25	100		18,4	100		1,9	100		0,0	100		102716,3	100		9,9	100		139,9	100		936,0	100		in Betrieb
03:00		3,2	100		1,1	100		0,0	93		2,9	100		0,25	100		22,6	100		1,9	100		0,0	100		102264,9	100		10,2	100		140,0	100		930,1	100		in Betrieb
03:30		4,5	100		0,9	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		30,8	100		1,9	100		0,0	100		101674,6	100		9,8	100		140,5	100		934,2	100		in Betrieb
04:00		4,5	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		23,6	100		1,9	100		0,0	100		102127,8	100		9,9	100		140,7	100		937,1	100		in Betrieb
04:30		5,7	100		1,0	100		0,0	81		3,5	100		0,25	100		21,6	100		1,9	100		0,0	100		101878,9	100		10,1	100		140,6	100		935,4	100		in Betrieb
05:00		2,1	100		0,0	100		0,0	93		3,3	100		0,25	100		29,9	100		1,9	100		0,0	100		101438,9	100		9,8	100		141,0	100		935,1	100		in Betrieb
05:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	95		24,4	100		1,9	100		0,0	100		102864,7	100		9,9	100		140,9	100		942,6	100		in Betrieb
06:00		4,0	100		0,8	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		23,0	100		1,9	100		0,0	100		102962,4	100		10,2	100		140,9	100		928,8	100		in Betrieb
06:30		4,6	100		1,2	100		0,0	81		3,2	100		0,25	100		22,7	100		1,9	100		0,0	100		102988,3	100		10,0	100		140,6	100		935,0	100		in Betrieb
07:00		3,0	86		1,0	86		0,0	93		3,7	86		0,25	100		25,7	86		1,9	86		0,0	86		101968,5	100		10,0	86		140,5	100		942,4	100		in Betrieb
07:30		2,8	78		1,9	78		0,0	100		3,0	78		0,25	100		16,9	78		1,9	78		0,0	78		101349,4	100		10,2	78		140,4	100		927,8	100		in Betrieb
08:00		2,9	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		29,2	100		1,9	100		0,1	100		100045,3	100		9,7	100		140,8	100		934,8	100		in Betrieb
08:30		5,9	100		0,0	100		0,0	81		4,5	100		0,26	100		29,0	100		1,9	100		0,0	100		101870,7	100		9,9	100		140,8	100		932,6	100		in Betrieb
09:00		3,8	100		0,0	100		0,0	93		4,2	100		0,26	100		23,7	100		1,9	100		0,1	100		102507,9	100		9,9	100		140,8	100		937,2	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		18,0	100		1,9	100		0,1	100		103650,3	100		10,3	100		141,0	100		938,6	100		in Betrieb
10:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		26,0	100		1,9	100		0,0	100		103218,0	100		10,0	100		140,7	100		942,6	100		in Betrieb
10:30		1,7	100		0,0	100		0,0	81		3,3	100		0,26	100		26,4	100		1,9	100		0,1	100		104037,4	100		10,1	100		140,7	100		937,9	100		in Betrieb
11:00		5,4	100		1,1	100		0,0	93		4,6	100		0,25	100		14,1	98		1,9	100		0,0	100		102431,1	100		10,2	100		140,2	100		942,8	100		in Betrieb
11:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,0	100		100776,1	100		10,4	100		140,6	100		924,4	100		in Betrieb
12:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		28,8	100		1,9	100		0,0	100		100176,6	100		9,5	100		140,4	100		946,1	100		in Betrieb
12:30		2,7	100		0,3	100		0,0	81		3,2	100		0,26	100		21,3	100		1,9	100		0,0	100		100185,3	100		10,1	100		140,1	100		934,5	100		in Betrieb
13:00		4,7	100		1,4	100		0,0	93		3,2	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		99090,7	100		9,9	100		139,9	100		933,1	100		in Betrieb
13:30		4,1	100		0,3	100		0,0	100		3,3	100		0,26	94		31,6	100		1,9	100		0,1	100		99449,3	100		9,7	100		140,3	100		934,8	100		in Betrieb
14:00		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		36,7	100		1,9	100		0,1	100		100120,4	100		9,7	100		140,5	100		947,6	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	81		3,7	100		0,26	100		28,5	100		1,9	100		0,1	100		101429,7	100		9,9	100		140,6	100		943,6	100		in Betrieb
15:00		3,7	100		0,4	100		0,0	93		3,4	100		0,26	100		26,7	100		1,9	100		0,0	100		101876,7	100		10,1	100		140,4	100		940,2	100		in Betrieb
15:30		3,9	100		1,0	100		0,0	100		4,0	100		0,25	100		24,7	100		1,9	100		0,0	100		102767,7	100		10,1	100		140,4	100		938,3	100		in Betrieb
16:00		4,0	100		0,7	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		20,4	100		1,9	100		0,0	100		101924,9	100		10,1	100		140,4	100		925,5	100		in Betrieb
16:30		4,8	100		0,2	100		0,0	80		2,9	100		0,24	100		17,9	100		1,9	100		0,1	100		100737,7	100		9,9	100		140,0	100		935,5	100		in Betrieb
17:00		4,5	100		0,0	100		0,0	93		3,1	100		0,24	100		13,1	100		1,8	100		0,0	100		100952,0	100		10,3	100		139,8	100		928,6	100		in Betrieb
17:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,24	94		22,4	100		1,9	100		0,1	100		99413,5	100		9,7	100		140,2	100		945,2	100		in Betrieb
18:00		4,0	100		0,5	100		0,0	100		3,8	100		0,23	100		25,1	100		1,8	100		0,0	100		99742,0	100		10,2	100		139,9	100		931,4	100		in Betrieb
18:30		3,1	100		0,6	100		0,0	80		2,6	100		0,23	100		31,2	100		1,9	100		0,0	100		99480,2	100		10,1	100		140,1	100		926,0	100		in Betrieb
19:00		4,0	86		0,3	86		0,0	93		2,8	86		0,23	100		34,2	86		1,9	86		0,1	86		98645,0	100		9,9	86		140,2	100		937,6	100		in Betrieb
19:30		4,8	78		0,5	78		0,0	100		2,7	78		0,22	100		24,0	78		1,8	78		0,3	78		98715,8	100		10,1	78		140,5	100		936,0	100		in Betrieb
20:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,23	100		28,9	100		1,9	100		0,3	100		98179,6	100		9,8	100		140,7	100		937,3	100		in Betrieb
20:30		3,0	100		0,2	100		0,0	80		2,7	100		0,23	100		26,0	100		1,9	100		0,2	100		98293,6	100		9,9	100		140,9	100		934,5	100		in Betrieb
21:00		4,5	100		0,4	100		0,0	93		2,7	100		0,23	100		28,1	100		1,9	100		0,3	100		98297,9	100		9,7	100		140,6	100		941,7	100		in Betrieb
21:30		4,7	100		0,3	100		0,0	100		2,7	100		0,24	94		28,6	100		1,9	100		0,3	100		98280,3	100		9,7	100								