

**Termovalorizzatore Bolzano**

Data: 12/08/2024

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												
		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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %				
00:30		3,1	100		0,0	100		0,0	81		3,8	100		0,22	100		23,9	100		1,9	100		0,1	100		100817,0	100		10,1	100		140,9	100		935,9	100		In marcia
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	92		4,1	100		0,22	100		20,5	100		1,9	100		0,1	100		100384,3	100		9,9	100		140,8	100		932,1	100		In marcia
01:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,22	94		22,6	100		1,9	100		0,2	100		100964,3	100		10,0	100		140,8	100		932,2	100		In marcia
02:00		5,2	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		19,8	100		1,9	100		0,1	100		101194,6	100		10,1	100		140,4	100		938,4	100		In marcia
02:30		4,1	100		0,0	100		0,0	81		4,0	100		0,23	100		22,8	100		2,0	100		0,1	100		100782,1	100		10,0	100		140,2	100		938,2	100		In marcia
03:00		3,2	100		0,0	100		0,0	92		4,1	100		0,23	100		22,2	96		2,0	100		0,2	100		100796,1	100		10,0	100		140,2	100		939,8	100		In marcia
03:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,23	100		31,3	100		1,9	100		0,2	100		100900,3	100		10,0	100		140,2	100		933,4	100		In marcia
04:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		33,6	100		1,9	100		0,1	100		101361,6	100		10,0	100		140,4	100		944,1	100		In marcia
04:30		4,1	100		0,0	100		0,0	81		3,8	100		0,23	100		28,8	100		1,9	100		0,1	100		101029,9	100		10,1	100		140,3	100		939,5	100		In marcia
05:00		4,2	100		0,0	100		0,0	92		3,3	100		0,23	100		30,0	100		1,9	100		0,0	100		101080,0	100		10,0	100		140,3	100		938,2	100		In marcia
05:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,24	94		27,2	100		1,9	100		0,2	100		102093,8	100		10,0	100		141,0	100		942,4	100		In marcia
06:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,23	100		19,4	100		1,9	100		0,1	100		103687,4	100		9,8	100		140,4	100		947,4	100		In marcia
06:30		3,3	100		0,0	100		0,0	81		4,3	100		0,23	100		15,4	100		2,0	100		0,2	100		103983,5	100		10,2	100		140,2	100		937,0	100		In marcia
07:00		4,2	85		0,0	85		0,0	92		4,8	85		0,24	100		20,5	85		2,0	85		0,1	85		103655,8	100		10,3	85		140,0	100		930,8	100		In marcia
07:30		2,3	79		0,0	79		0,0	100		7,0	79		0,23	100		22,3	79		1,9	79		0,0	79		103996,2	100		10,3	79		140,1	100		935,5	100		In marcia
08:00		4,4	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		27,6	100		1,9	100		0,0	100		103566,1	100		10,2	100		140,3	100		938,2	100		In marcia
08:30		6,5	100		0,1	100		0,0	81		4,5	100		0,24	100		26,1	100		1,9	100		0,0	100		103007,3	100		10,3	100		139,8	100		938,6	100		In marcia
09:00		6,6	100		0,0	100		0,0	92		6,3	100		0,23	100		13,4	100		1,9	100		0,0	100		102222,9	100		10,3	100		139,9	100		944,6	100		In marcia
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,24	94		20,2	100		1,9	100		0,0	100		100748,5	100		10,1	100		140,4	100		947,1	100		In marcia
10:00		8,2	100		4,1	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		24,5	100		1,9	100		0,0	100		100527,2	100		10,0	100		140,3	100		944,1	100		In marcia
10:30		1,6	100		0,0	100		0,0	81		4,9	100		0,25	100		37,7	100		1,9	100		0,0	100		100770,2	100		10,0	100		140,6	100		940,0	100		In marcia
11:00		1,6	100		0,0	100		0,0	92		7,2	100		0,25	100		35,4	100		1,9	100		0,0	100		101399,1	100		9,8	100		140,6	100		947,5	100		In marcia
11:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		29,2	100		1,9	100		0,0	100		102081,0	100		10,1	100		140,8	100		942,9	100		In marcia
12:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		32,1	100		1,9	100		0,0	100		102099,0	100		10,3	100		140,6	100		926,7	100		In marcia
12:30		1,6	100		0,0	100		0,0	81		3,5	100		0,24	100		34,0	100		1,9	100		0,0	100		102319,4	100		10,2	100		141,1	100		932,1	100		In marcia
13:00		1,6	100		0,0	100		0,0	92		3,9	100		0,24	100		33,4	100		1,9	100		0,0	100		103472,6	100		10,0	100		140,8	100		932,6	100		In marcia
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,24	95		26,1	100		1,9	100		0,0	100		105373,6	100		10,2	100		140,8	100		924,9	100		In marcia
14:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		19,9	100		1,9	100		0,0	100		104308,3	100		10,2	100		140,3	100		929,5	100		In marcia
14:30		2,2	100		0,0	100		0,0	81		4,4	100		0,23	100		13,1	100		1,9	100		0,0	100		105355,8	100		10,2	100		139,9	100		939,0	100		In marcia
15:00		4,2	100		0,0	100		0,0	92		5,6	100		0,23	100		11,5	100		1,9	100		0,0	100		104324,3	100		10,5	100		140,0	100		929,3	100		In marcia
15:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,23	100		15,0	100		1,9	100		0,0	100		102230,0	100		10,2	100		140,0	100		934,1	100		In marcia
16:00		2,2	100		1,7	100		0,0	100		4,6	100		0,22	100		10,5	100		1,8	100		0,0	100		100622,2	100		10,1	100		140,0	100		942,1	100		In marcia
16:30		1,6	100		0,3	100		0,0	81		3,1	100		0,22	100		21,3	100		1,9	100		0,0	100		99406,9	100		10,2	100		140,4	100		934,4	100		In marcia
17:00		1,6	100		0,0	100		0,0	92		2,9	100		0,22	100		42,4	100		1,9	100		0,0	100		98702,1	100		9,6	100		140,9	100		935,4	100		In marcia
17:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,22	95		32,8	100		1,9	100		0,0	100		100382,3	100		9,9	100		140,5	100		939,3	100		In marcia
18:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,21	100		31,1	100		1,9	100		0,0	100		100290,0	100		10,4	100		140,2	100		929,2	100		In marcia
18:30		3,1	100		0,0	100		0,0	81		3,6	100		0,22	100		36,2	100		1,9	100		0,0	100		99133,1	100		10,0	100		140,4	100		926,7	100		In marcia
19:00		6,2	84		0,8	84		0,0	92		3,8	84		0,22	100		28,3	84		1,9	84		0,0	84		98870,8	100		9,9	84		140,5	100		938,2	100		In marcia
19:30		3,3	79		0,0	79		0,0	100		3,5	79		0,21	100		15,8	79		1,9	79		0,1	79		99275,4	100		9,9	79		140,5	100		943,3	100		In marcia
20:00		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,22	100		15,5	100		1,9	100		0,1	100		99390,8	100		10,0	100		140,3	100		934,2	100		In marcia
20:30		3,8	100		0,0	100		0,0	81		3,5	100		0,22	100		23,3	100		1,9	100		0,2	100		98568,5	100		9,8	100		140,5	100		934,2	100		In marcia
21:00		5,6	100		0,0	100		0,0	92		3,8	100		0,22	100		24,3	100		1,9	100		0,2	100		99783,1	100		9,7	100		140,2	100		944,2	100		In marcia
21:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,22	94		21,5	100		1,9	100		0,2															

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		3,1	100		0,0	100		0,0	81		3,8	100		0,22	100		23,9	100		1,9	100		0,1	100		100817,0	100		10,1	100		140,9	100		935,9	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	92		4,1	100		0,22	100		20,5	100		1,9	100		0,1	100		100384,3	100		9,9	100		140,8	100		932,1	100		in Betrieb
01:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,22	94		22,6	100		1,9	100		0,2	100		100964,3	100		10,0	100		140,8	100		932,2	100		in Betrieb
02:00		5,2	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		19,8	100		1,9	100		0,1	100		101194,6	100		10,1	100		140,4	100		938,4	100		in Betrieb
02:30		4,1	100		0,0	100		0,0	81		4,0	100		0,23	100		22,8	100		2,0	100		0,1	100		100782,1	100		10,0	100		140,2	100		938,2	100		in Betrieb
03:00		3,2	100		0,0	100		0,0	92		4,1	100		0,23	100		22,2	96		2,0	100		0,2	100		100796,1	100		10,0	100		140,2	100		939,8	100		in Betrieb
03:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,23	100		31,3	100		1,9	100		0,2	100		100900,3	100		10,0	100		140,2	100		933,4	100		in Betrieb
04:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,23	100		33,6	100		1,9	100		0,1	100		101361,6	100		10,0	100		140,4	100		944,1	100		in Betrieb
04:30		4,1	100		0,0	100		0,0	81		3,8	100		0,23	100		28,8	100		1,9	100		0,1	100		101029,9	100		10,1	100		140,3	100		939,5	100		in Betrieb
05:00		4,2	100		0,0	100		0,0	92		3,3	100		0,23	100		30,0	100		1,9	100		0,0	100		101080,0	100		10,0	100		140,3	100		938,2	100		in Betrieb
05:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,24	94		27,2	100		1,9	100		0,2	100		102093,8	100		10,0	100		141,0	100		942,4	100		in Betrieb
06:00		4,2	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,23	100		19,4	100		1,9	100		0,1	100		103687,4	100		9,8	100		140,4	100		947,4	100		in Betrieb
06:30		3,3	100		0,0	100		0,0	81		4,3	100		0,23	100		15,4	100		2,0	100		0,2	100		103983,5	100		10,2	100		140,2	100		937,0	100		in Betrieb
07:00		4,2	85		0,0	85		0,0	92		4,8	85		0,24	100		20,5	85		2,0	85		0,1	85		103655,8	100		10,3	85		140,0	100		930,8	100		in Betrieb
07:30		2,3	79		0,0	79		0,0	100		7,0	79		0,23	100		22,3	79		1,9	79		0,0	79		103996,2	100		10,3	79		140,1	100		935,5	100		in Betrieb
08:00		4,4	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		27,6	100		1,9	100		0,0	100		103566,1	100		10,2	100		140,3	100		938,2	100		in Betrieb
08:30		6,5	100		0,1	100		0,0	81		4,5	100		0,24	100		26,1	100		1,9	100		0,0	100		103007,3	100		10,3	100		139,8	100		938,6	100		in Betrieb
09:00		6,6	100		0,0	100		0,0	92		6,3	100		0,23	100		13,4	100		1,9	100		0,0	100		102222,9	100		10,3	100		139,9	100		944,6	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,24	94		20,2	100		1,9	100		0,0	100		100748,5	100		10,1	100		140,4	100		947,1	100		in Betrieb
10:00		8,2	100		4,1	100		0,0	100		3,7	100		0,24	100		24,5	100		1,9	100		0,0	100		100527,2	100		10,0	100		140,3	100		944,1	100		in Betrieb
10:30		1,6	100		0,0	100		0,0	81		4,9	100		0,25	100		37,7	100		1,9	100		0,0	100		100770,2	100		10,0	100		140,6	100		940,0	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		0,0	100		0,0	92		7,2	100		0,25	100		35,4	100		1,9	100		0,0	100		101399,1	100		9,8	100		140,6	100		947,5	100		in Betrieb
11:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		29,2	100		1,9	100		0,0	100		102081,0	100		10,1	100		140,8	100		942,9	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		32,1	100		1,9	100		0,0	100		102099,0	100		10,3	100		140,6	100		926,7	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		0,0	100		0,0	81		3,5	100		0,24	100		34,0	100		1,9	100		0,0	100		102319,4	100		10,2	100		141,1	100		932,1	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100		0,0	92		3,9	100		0,24	100		33,4	100		1,9	100		0,0	100		103472,6	100		10,0	100		140,8	100		932,6	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,24	95		26,1	100		1,9	100		0,0	100		105373,6	100		10,2	100		140,8	100		924,9	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,24	100		19,9	100		1,9	100		0,0	100		104308,3	100		10,2	100		140,3	100		929,5	100		in Betrieb
14:30		2,2	100		0,0	100		0,0	81		4,4	100		0,23	100		13,1	100		1,9	100		0,0	100		105355,8	100		10,2	100		139,9	100		939,0	100		in Betrieb
15:00		4,2	100		0,0	100		0,0	92		5,6	100		0,23	100		11,5	100		1,9	100		0,0	100		104324,3	100		10,5	100		140,0	100		929,3	100		in Betrieb
15:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,23	100		15,0	100		1,9	100		0,0	100		102230,0	100		10,2	100		140,0	100		934,1	100		in Betrieb
16:00		2,2	100		1,7	100		0,0	100		4,6	100		0,22	100		10,5	100		1,8	100		0,0	100		100622,2	100		10,1	100		140,0	100		942,1	100		in Betrieb
16:30		1,6	100		0,3	100		0,0	81		3,1	100		0,22	100		21,3	100		1,9	100		0,0	100		99406,9	100		10,2	100		140,4	100		934,4	100		in Betrieb
17:00		1,6	100		0,0	100		0,0	92		2,9	100		0,22	100		42,4	100		1,9	100		0,0	100		98702,1	100		9,6	100		140,9	100		935,4	100		in Betrieb
17:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,22	95		32,8	100		1,9	100		0,0	100		100382,3	100		9,9	100		140,5	100		939,3	100		in Betrieb
18:00		2,8	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,21	100		31,1	100		1,9	100		0,0	100		100290,0	100		10,4	100		140,2	100		929,2	100		in Betrieb
18:30		3,1	100		0,0	100		0,0	81		3,6	100		0,22	100		36,2	100		1,9	100		0,0	100		99133,1	100		10,0	100		140,4	100		926,7	100		in Betrieb
19:00		6,2	84		0,8	84		0,0	92		3,8	84		0,22	100		28,3	84		1,9	84		0,0	84		98870,8	100		9,9	84		140,5	100		938,2	100		in Betrieb
19:30		3,3	79		0,0	79		0,0	100		3,5	79		0,21	100		15,8	79		1,9	79		0,1	79		99275,4	100		9,9	79		140,5	100		943,3	100		in Betrieb
20:00		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,22	100		15,5	100		1,9	100		0,1	100		99390,8	100		10,0	100		140,3	100		934,2	100		in Betrieb
20:30		3,8	100		0,0	100		0,0	81		3,5	100		0,22	100		23,3	100		1,9	100		0,2	100		98568,5	100		9,8	100		140,5	100		934,2	100		in Betrieb
21:00		5,6	100		0,0	100		0,0	92		3,8	100		0,22	100		24,3	100		1,9	100		0,2	100		99783,1	100		9,7	100		140,2	100		944,2	100		in Betrieb
21:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,7	100		0,22	94		21,5	100		1,9	100		0,2	100		100452,4	100											