

**Termovalorizzatore Bolzano**

**Data: 08/08/2024**

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	HCL mg/Nm3		Note	Hg ug/Nm3		Note	CO mg/Nm3		Note	POLV mg/Nm3		Note	NOX mg/Nm3		Note	COT mg/Nm3		Note	NH3 mg/Nm3		Note	Q fumi Nm3/h		Note	O2 %		Note	T fumi °C		Note	T camera Postcomb. °C		Stato
		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %	
00:30		5,6	100		0,2	100		0,0	83		7,9	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		105661,1	100		9,9	100		139,6	100		943,7	100	In marcia
01:00		4,7	100		0,0	100		0,0	90		6,9	100		0,26	100		17,5	100		1,9	100		0,2	100		104612,5	100		10,1	100		139,7	100		938,7	100	In marcia
01:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,26	94		18,7	100		1,9	100		0,2	100		103877,9	100		10,0	100		140,1	100		946,0	100	In marcia
02:00		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		17,6	100		1,9	100		0,2	100		103989,7	100		10,2	100		140,1	100		934,3	100	In marcia
02:30		1,8	100		0,0	100		0,0	83		3,9	100		0,26	100		20,2	100		1,9	100		0,2	100		103359,4	100		10,1	100		140,0	100		936,8	100	In marcia
03:00		3,3	100		0,2	100		0,0	90		4,7	100		0,26	100		23,5	100		1,9	100		0,1	100		103312,7	100		10,0	100		140,0	100		942,5	100	In marcia
03:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		25,8	100		1,9	100		0,2	100		103634,2	100		10,2	100		140,1	100		938,7	100	In marcia
04:00		4,8	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		28,5	100		1,9	100		0,1	100		102307,9	100		10,1	100		140,1	100		945,0	100	In marcia
04:30		4,1	100		0,0	100		0,0	83		4,5	100		0,25	100		25,8	100		1,9	100		0,2	100		103035,0	100		10,0	100		140,1	100		946,9	100	In marcia
05:00		3,2	100		0,0	100		0,0	90		4,5	100		0,26	100		27,7	100		1,9	100		0,2	100		102310,2	100		10,0	100		140,0	100		945,1	100	In marcia
05:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,26	94		28,9	100		1,9	100		0,2	100		101934,3	100		10,0	100		140,2	100		947,6	100	In marcia
06:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		28,2	100		1,9	100		0,2	100		102031,9	100		9,9	100		140,1	100		946,2	100	In marcia
06:30		3,6	100		0,0	100		0,0	83		5,6	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,2	100		104336,6	100		10,5	100		140,3	100		919,0	100	In marcia
07:00		5,6	85		0,0	85		0,0	90		6,6	85		0,26	100		34,3	85		1,9	85		0,2	85		102075,3	100		9,8	85		140,0	100		934,5	100	In marcia
07:30		2,0	79		0,0	79		0,0	100		5,6	79		0,26	100		24,9	79		1,9	79		0,0	79		103549,0	100		9,9	79		140,1	100		944,0	100	In marcia
08:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		14,2	100		1,9	100		0,1	100		103561,4	100		10,1	100		139,9	100		945,8	100	In marcia
08:30		2,5	100		0,0	100		0,0	83		3,8	100		0,26	100		15,3	100		1,9	100		0,1	100		103047,2	100		10,1	100		140,1	100		944,6	100	In marcia
09:00		8,8	100		0,0	100		0,0	90		5,4	100		0,26	100		11,7	100		1,9	100		0,1	100		102386,7	100		10,0	100		139,8	100		953,6	100	In marcia
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	94		23,0	100		1,9	100		0,0	100		102027,9	100		10,0	100		140,1	100		941,4	100	In marcia
10:00		1,9	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		24,9	100		1,9	100		0,1	100		102312,5	100		9,9	100		140,0	100		950,2	100	In marcia
10:30		1,8	100		0,0	100		0,0	83		3,4	100		0,25	100		23,9	100		1,8	100		0,0	100		101176,8	100		10,2	100		139,9	100		943,0	100	In marcia
11:00		1,9	100		0,0	100		0,0	91		2,9	100		0,26	100		35,3	100		1,9	100		0,0	100		99802,1	100		10,1	100		140,2	100		934,3	100	In marcia
11:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		35,3	100		1,9	100		0,0	100		99629,8	100		9,6	100		140,4	100		953,9	100	In marcia
12:00		2,3	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		25,4	100		1,9	100		0,0	100		101222,9	100		10,2	100		140,5	100		929,4	100	In marcia
12:30		1,7	100		0,0	100		0,0	83		2,8	100		0,26	100		33,2	100		1,9	100		0,1	100		100624,3	100		9,7	100		141,0	100		931,1	100	In marcia
13:00		1,6	100		0,0	100		0,0	91		3,4	100		0,26	100		29,2	100		1,9	100		0,0	100		101123,6	100		9,8	100		140,7	100		940,4	100	In marcia
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	94		27,3	100		1,9	100		0,0	100		102681,3	100		10,0	100		140,8	100		936,4	100	In marcia
14:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		23,8	100		1,9	100		0,0	100		100565,1	100		10,0	100		140,9	100		937,2	100	In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	83		3,8	100		0,26	100		16,5	100		1,9	100		0,0	100		101330,0	100		9,8	100		140,7	100		940,2	100	In marcia
15:00		1,7	100		0,0	100		0,0	91		2,9	100		0,26	100		12,3	100		1,9	100		0,0	100		100994,9	100		10,1	100		140,3	100		928,8	100	In marcia
15:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		24,9	100		1,9	100		0,0	100		99378,9	100		9,7	100		140,1	100		946,0	100	In marcia
16:00		2,3	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		25,6	100		1,9	100		0,1	100		100589,0	100		9,8	100		140,1	100		956,5	100	In marcia
16:30		1,8	100		0,0	100		0,0	83		3,0	100		0,26	100		30,6	100		1,9	100		0,0	100		100749,7	100		9,9	100		140,2	100		939,8	100	In marcia
17:00		3,5	100		1,4	100		0,0	91		4,3	100		0,26	100		26,3	100		1,9	100		0,0	100		101465,7	100		10,1	100		139,9	100		926,2	100	In marcia
17:30		4,7	100		0,7	100		0,0	100		3,6	100		0,26	94		25,2	100		1,9	100		0,0	100		101229,5	100		10,0	100		140,0	100		936,6	100	In marcia
18:00		1,8	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		22,8	100		1,9	100		0,0	100		100770,5	100		10,1	100		139,9	100		938,5	100	In marcia
18:30		2,8	100		0,4	100		0,0	83		3,6	100		0,26	100		32,3	100		1,9	100		0,0	100		100011,8	100		9,9	100		140,5	100		932,9	100	In marcia
19:00		3,0	84		0,8	84		0,0	91		3,3	84		0,26	100		25,5	84		1,9	84		0,1	84		101176,8	100		9,9	84		140,1	100		935,0	100	In marcia
19:30		5,5	79		2,4	79		0,0	100		2,8	79		0,26	100		25,3	79		1,9	79		0,1	79		101998,3	100		10,1	79		139,8	100		941,8	100	In marcia
20:00		2,2	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		24,6	100		1,9	100		0,1	100		101875,8	100		10,2	100		140,0	100		939,9	100	In marcia
20:30		1,7	100		0,0	100		0,0	83		2,6	100		0,26	100		24,9	100		1,9	100		0,1	100		100885,1	100		10,1	100		140,6	100		939,6	100	In marcia
21:00		1,6	100		0,0	100		0,0	91		2,6	100		0,26	100		22,9	100		1,9	100		0,0	100		100103,8	100		9,9	100		140,7	100		935,1	100	In marcia
21:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	94		24,3	100		1,9	100		0,1	100		100353,2	100		9,8</								

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		5,6	100		0,2	100		0,0	83		7,9	100		0,26	100		22,0	100		1,9	100		0,1	100		105661,1	100		9,9	100		139,6	100		943,7	100		in Betrieb
01:00		4,7	100		0,0	100		0,0	90		6,9	100		0,26	100		17,5	100		1,9	100		0,2	100		104612,5	100		10,1	100		139,7	100		938,7	100		in Betrieb
01:30		2,8	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,26	94		18,7	100		1,9	100		0,2	100		103877,9	100		10,0	100		140,1	100		946,0	100		in Betrieb
02:00		2,6	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		17,6	100		1,9	100		0,2	100		103989,7	100		10,2	100		140,1	100		934,3	100		in Betrieb
02:30		1,8	100		0,0	100		0,0	83		3,9	100		0,26	100		20,2	100		1,9	100		0,2	100		103359,4	100		10,1	100		140,0	100		936,8	100		in Betrieb
03:00		3,3	100		0,2	100		0,0	90		4,7	100		0,26	100		23,5	100		1,9	100		0,1	100		103312,7	100		10,0	100		140,0	100		942,5	100		in Betrieb
03:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		25,8	100		1,9	100		0,2	100		103634,2	100		10,2	100		140,1	100		938,7	100		in Betrieb
04:00		4,8	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		28,5	100		1,9	100		0,1	100		102307,9	100		10,1	100		140,1	100		945,0	100		in Betrieb
04:30		4,1	100		0,0	100		0,0	83		4,5	100		0,25	100		25,8	100		1,9	100		0,2	100		103035,0	100		10,0	100		140,1	100		946,9	100		in Betrieb
05:00		3,2	100		0,0	100		0,0	90		4,5	100		0,26	100		27,7	100		1,9	100		0,2	100		102310,2	100		10,0	100		140,0	100		945,1	100		in Betrieb
05:30		4,4	100		0,0	100		0,0	100		4,0	100		0,26	94		28,9	100		1,9	100		0,2	100		101934,3	100		10,0	100		140,2	100		947,6	100		in Betrieb
06:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		28,2	100		1,9	100		0,2	100		102031,9	100		9,9	100		140,1	100		946,2	100		in Betrieb
06:30		3,6	100		0,0	100		0,0	83		5,6	100		0,26	100		27,3	100		1,9	100		0,2	100		104336,6	100		10,5	100		140,3	100		919,0	100		in Betrieb
07:00		5,6	85		0,0	85		0,0	90		6,6	85		0,26	100		34,3	85		1,9	85		0,2	85		102075,3	100		9,8	85		140,0	100		934,5	100		in Betrieb
07:30		2,0	79		0,0	79		0,0	100		5,6	79		0,26	100		24,9	79		1,9	79		0,0	79		103549,0	100		9,9	79		140,1	100		944,0	100		in Betrieb
08:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		14,2	100		1,9	100		0,1	100		103561,4	100		10,1	100		139,9	100		945,8	100		in Betrieb
08:30		2,5	100		0,0	100		0,0	83		3,8	100		0,26	100		15,3	100		1,9	100		0,1	100		103047,2	100		10,1	100		140,1	100		944,6	100		in Betrieb
09:00		8,8	100		0,0	100		0,0	90		5,4	100		0,26	100		11,7	100		1,9	100		0,1	100		102386,7	100		10,0	100		139,8	100		953,6	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	94		23,0	100		1,9	100		0,0	100		102027,9	100		10,0	100		140,1	100		941,4	100		in Betrieb
10:00		1,9	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,25	100		24,9	100		1,9	100		0,1	100		102312,5	100		9,9	100		140,0	100		950,2	100		in Betrieb
10:30		1,8	100		0,0	100		0,0	83		3,4	100		0,25	100		23,9	100		1,8	100		0,0	100		101176,8	100		10,2	100		139,9	100		943,0	100		in Betrieb
11:00		1,9	100		0,0	100		0,0	91		2,9	100		0,26	100		35,3	100		1,9	100		0,0	100		99802,1	100		10,1	100		140,2	100		934,3	100		in Betrieb
11:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		35,3	100		1,9	100		0,0	100		99629,8	100		9,6	100		140,4	100		953,9	100		in Betrieb
12:00		2,3	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		25,4	100		1,9	100		0,0	100		101222,9	100		10,2	100		140,5	100		929,4	100		in Betrieb
12:30		1,7	100		0,0	100		0,0	83		2,8	100		0,26	100		33,2	100		1,9	100		0,1	100		100624,3	100		9,7	100		141,0	100		931,1	100		in Betrieb
13:00		1,6	100		0,0	100		0,0	91		3,4	100		0,26	100		29,2	100		1,9	100		0,0	100		101123,6	100		9,8	100		140,7	100		940,4	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	94		27,3	100		1,9	100		0,0	100		102681,3	100		10,0	100		140,8	100		936,4	100		in Betrieb
14:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		23,8	100		1,9	100		0,0	100		100565,1	100		10,0	100		140,9	100		937,2	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	83		3,8	100		0,26	100		16,5	100		1,9	100		0,0	100		101330,0	100		9,8	100		140,7	100		940,2	100		in Betrieb
15:00		1,7	100		0,0	100		0,0	91		2,9	100		0,26	100		12,3	100		1,9	100		0,0	100		100994,9	100		10,1	100		140,3	100		928,8	100		in Betrieb
15:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		24,9	100		1,9	100		0,0	100		99378,9	100		9,7	100		140,1	100		946,0	100		in Betrieb
16:00		2,3	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		25,6	100		1,9	100		0,1	100		100589,0	100		9,8	100		140,1	100		956,5	100		in Betrieb
16:30		1,8	100		0,0	100		0,0	83		3,0	100		0,26	100		30,6	100		1,9	100		0,0	100		100749,7	100		9,9	100		140,2	100		939,8	100		in Betrieb
17:00		3,5	100		1,4	100		0,0	91		4,3	100		0,26	100		26,3	100		1,9	100		0,0	100		101465,7	100		10,1	100		139,9	100		926,2	100		in Betrieb
17:30		4,7	100		0,7	100		0,0	100		3,6	100		0,26	94		25,2	100		1,9	100		0,0	100		101229,5	100		10,0	100		140,0	100		936,6	100		in Betrieb
18:00		1,8	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		22,8	100		1,9	100		0,0	100		100770,5	100		10,1	100		139,9	100		938,5	100		in Betrieb
18:30		2,8	100		0,4	100		0,0	83		3,6	100		0,26	100		32,3	100		1,9	100		0,0	100		100011,8	100		9,9	100		140,5	100		932,9	100		in Betrieb
19:00		3,0	84		0,8	84		0,0	91		3,3	84		0,26	100		25,5	84		1,9	84		0,1	84		101176,8	100		9,9	84		140,1	100		935,0	100		in Betrieb
19:30		5,5	79		2,4	79		0,0	100		2,8	79		0,26	100		25,3	79		1,9	79		0,1	79		101998,3	100		10,1	79		139,8	100		941,8	100		in Betrieb
20:00		2,2	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		24,6	100		1,9	100		0,1	100		101875,8	100		10,2	100		140,0	100		939,9	100		in Betrieb
20:30		1,7	100		0,0	100		0,0	83		2,6	100		0,26	100		24,9	100		1,9	100		0,1	100		100885,1	100		10,1	100		140,6	100		939,6	100		in Betrieb
21:00		1,6	100		0,0	100		0,0	91		2,6	100		0,26	100		22,9	100		1,9	100		0,0	100		100103,8	100		9,9	100		140,7	100		935,1	100		in Betrieb
21:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	94		24,3	100		1,9	100		0,1	100		100353,2	100											