

Termovalorizzatore Bolzano

Report Medie Semiorarie

Data: 18/10/2024

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 %	Stato									
00:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		19,3	100		2,1	100		0,2	100		111320,2	100		9,8	100		139,8	100		943,2	100		In marcia
01:00		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		21,2	100		2,1	100		0,2	100		110788,1	100		9,7	100		139,8	100		939,0	100		In marcia
01:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		23,9	100		2,1	100		0,2	100		111024,9	100		9,8	100		140,1	100		937,6	100		In marcia
02:00		4,5	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,26	100		24,6	100		2,2	100		0,2	100		111777,1	100		9,5	100		140,2	100		944,4	100		In marcia
02:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		5,0	100		0,26	100		27,6	100		2,2	100		0,2	100		112089,7	100		9,6	100		140,4	100		949,2	100		In marcia
03:00		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	94		24,9	100		2,2	100		0,2	100		112376,2	100		10,0	100		140,0	100		939,4	100		In marcia
03:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		21,7	100		2,1	100		0,2	100		111703,3	100		9,7	100		140,4	100		946,2	100		In marcia
04:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		4,2	100		0,26	100		27,7	100		2,1	100		0,2	100		111521,9	100		9,6	100		140,5	100		946,6	100		In marcia
04:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		28,0	100		2,1	100		0,2	100		112384,8	100		9,9	100		140,3	100		937,1	100		In marcia
05:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		31,9	100		2,1	100		0,2	100		111564,8	100		9,8	100		140,0	100		943,5	100		In marcia
05:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		34,3	100		2,2	100		0,1	100		111193,1	100		9,6	100		139,9	100		940,5	100		In marcia
06:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		5,0	100		0,26	100		26,6	100		2,1	100		0,2	100		112268,8	100		9,5	100		140,1	100		947,0	100		In marcia
06:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		20,7	100		2,1	100		0,3	100		112836,8	100		9,7	100		139,9	100		950,5	100		In marcia
07:00		4,0	85		0,0	85		0,0	100		6,3	85		0,25	95		18,5	85		2,1	85		0,2	85		113411,9	100		9,9	85		139,6	100		941,2	100		In marcia
07:30		4,2	78		0,0	78		0,0	100		4,0	78		0,26	100		27,4	78		2,1	78		0,4	78		112865,0	100		9,9	78		139,4	100		938,0	100		In marcia
08:00		4,0	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		26,5	100		2,1	100		0,3	100		112037,4	100		10,1	100		138,7	100		931,5	100		In marcia
08:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		27,7	100		2,1	100		0,3	100		111653,9	100		9,9	100		138,9	100		936,7	100		In marcia
09:00		5,0	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		23,2	100		2,1	100		0,3	100		110655,5	100		9,7	100		139,6	100		942,2	100		In marcia
09:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		25,6	100		2,1	100		0,3	100		111715,5	100		9,8	100		139,7	100		934,8	100		In marcia
10:00		3,7	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		25,6	100		2,1	100		0,3	100		110304,6	100		9,7	100		139,5	100		941,8	100		In marcia
10:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		32,4	100		2,1	100		0,3	100		110549,0	100		9,5	100		139,9	100		944,2	100		In marcia
11:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		35,5	100		2,2	100		0,3	100		112146,8	100		9,5	100		140,4	100		946,1	100		In marcia
11:30		4,8	100		0,7	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		25,9	100		2,1	100		0,3	100		112617,0	100		9,6	100		139,9	100		944,5	100		In marcia
12:00		2,9	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		21,7	100		2,1	100		0,3	100		112817,6	100		9,9	100		140,0	100		941,1	100		In marcia
12:30		4,3	100		0,3	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		22,3	100		2,1	100		0,4	100		113089,5	100		9,7	100		140,3	100		946,3	100		In marcia
13:00		3,8	100		0,2	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		21,7	100		2,2	100		0,4	100		113076,1	100		9,7	100		140,5	100		941,8	100		In marcia
13:30		4,3	100		0,3	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		21,9	100		2,2	100		0,5	100		113209,3	100		9,4	100		141,0	100		950,5	100		In marcia
14:00		4,5	100		0,4	100		0,0	73		4,5	100		0,26	100		19,6	100		2,1	100		0,6	100		114694,1	100		10,0	100		140,6	100		934,5	100		In marcia
14:30		4,1	100		0,2	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		22,3	100		2,1	100		0,5	100		114190,3	100		9,7	100		140,8	100		946,6	100		In marcia
15:00		2,2	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,27	94		25,3	100		2,1	100		0,5	100		114424,2	100		10,0	100		141,3	100		929,3	100		In marcia
15:30		4,3	100		0,1	100		0,0	100		6,4	100		0,26	100		25,2	100		2,1	100		0,4	100		114466,4	100		9,8	100		141,1	100		932,5	100		In marcia
16:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,27	100		36,8	100		2,2	100		0,4	100		114587,7	100		9,5	100		141,8	100		932,6	100		In marcia
16:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,28	100		24,7	100		2,1	100		0,5	100		115710,2	100		9,8	100		141,7	100		934,6	100		In marcia
17:00		4,3	100		0,1	100		0,0	100		4,4	100		0,28	100		20,5	100		2,1	100		0,5	100		116478,4	100		10,0	100		141,8	100		941,3	100		In marcia
17:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		23,9	100		2,1	100		0,6	100		115507,8	100		9,9	100		141,6	100		941,6	100		In marcia
18:00		5,1	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		23,2	100		2,1	100		0,6	100		115695,7	100		9,8	100		141,0	100		940,2	100		In marcia
18:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,27	100		25,4	100		2,1	100		0,6	100		114786,2	100		9,9	100		141,6	100		937,7	100		In marcia
19:00		2,1	85		0,0	85		0,0	100		3,4	85		0,3	94		27,3	85		2,1	85		0,5	85		116183,0	100		10,2	85		141,8	100		922,5	100		In marcia
19:30		4,7	79		0,0	79		0,0	100		3,0	79		0,28	100		28,8	79		2,1	79		0,1	79		115191,7	100		9,9	79		142,0	100		929,7	100		In marcia
20:00		2,2	100		0,0	100		0,0	73		5,1	100		0,26	100		24,9	100		2,1	100		0,2	100		114837,7	100		10,1	100		141,1	100		936,6	100		In marcia
20:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		19,5	100		2,1	100		0,1	100		115421,3	100		10,2	100		140,8	100		939,1	100		In marcia
21:00		1,8	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,1	100		114176,2	100		10,1	100		140,8	100		933,2	100		In marcia
21:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,1	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		3,9	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		19,3	100		2,1	100		0,2	100		111320,2	100		9,8	100		139,8	100		943,2	100		in Betrieb
01:00		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		21,2	100		2,1	100		0,2	100		110788,1	100		9,7	100		139,8	100		939,0	100		in Betrieb
01:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		23,9	100		2,1	100		0,2	100		111024,9	100		9,8	100		140,1	100		937,6	100		in Betrieb
02:00		4,5	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,26	100		24,6	100		2,2	100		0,2	100		111777,1	100		9,5	100		140,2	100		944,4	100		in Betrieb
02:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		5,0	100		0,26	100		27,6	100		2,2	100		0,2	100		112089,7	100		9,6	100		140,4	100		949,2	100		in Betrieb
03:00		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	94		24,9	100		2,2	100		0,2	100		112376,2	100		10,0	100		140,0	100		939,4	100		in Betrieb
03:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		21,7	100		2,1	100		0,2	100		111703,3	100		9,7	100		140,4	100		946,2	100		in Betrieb
04:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		4,2	100		0,26	100		27,7	100		2,1	100		0,2	100		111521,9	100		9,6	100		140,5	100		946,6	100		in Betrieb
04:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		28,0	100		2,1	100		0,2	100		112384,8	100		9,9	100		140,3	100		937,1	100		in Betrieb
05:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		31,9	100		2,1	100		0,2	100		111564,8	100		9,8	100		140,0	100		943,5	100		in Betrieb
05:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		34,3	100		2,2	100		0,1	100		111193,1	100		9,6	100		139,9	100		940,5	100		in Betrieb
06:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		5,0	100		0,26	100		26,6	100		2,1	100		0,2	100		112268,8	100		9,5	100		140,1	100		947,0	100		in Betrieb
06:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		20,7	100		2,1	100		0,3	100		112836,8	100		9,7	100		139,9	100		950,5	100		in Betrieb
07:00		4,0	85		0,0	85		0,0	100		6,3	85		0,25	95		18,5	85		2,1	85		0,2	85		113411,9	100		9,9	85		139,6	100		941,2	100		in Betrieb
07:30		4,2	78		0,0	78		0,0	100		4,0	78		0,26	100		27,4	78		2,1	78		0,4	78		112865,0	100		9,9	78		139,4	100		938,0	100		in Betrieb
08:00		4,0	100		0,0	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		26,5	100		2,1	100		0,3	100		112037,4	100		10,1	100		138,7	100		931,5	100		in Betrieb
08:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		27,7	100		2,1	100		0,3	100		111653,9	100		9,9	100		138,9	100		936,7	100		in Betrieb
09:00		5,0	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		23,2	100		2,1	100		0,3	100		110655,5	100		9,7	100		139,6	100		942,2	100		in Betrieb
09:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		25,6	100		2,1	100		0,3	100		111715,5	100		9,8	100		139,7	100		934,8	100		in Betrieb
10:00		3,7	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		25,6	100		2,1	100		0,3	100		110304,6	100		9,7	100		139,5	100		941,8	100		in Betrieb
10:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		32,4	100		2,1	100		0,3	100		110549,0	100		9,5	100		139,9	100		944,2	100		in Betrieb
11:00		3,5	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		35,5	100		2,2	100		0,3	100		112146,8	100		9,5	100		140,4	100		946,1	100		in Betrieb
11:30		4,8	100		0,7	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		25,9	100		2,1	100		0,3	100		112617,0	100		9,6	100		139,9	100		944,5	100		in Betrieb
12:00		2,9	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		21,7	100		2,1	100		0,3	100		112817,6	100		9,9	100		140,0	100		941,1	100		in Betrieb
12:30		4,3	100		0,3	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		22,3	100		2,1	100		0,4	100		113089,5	100		9,7	100		140,3	100		946,3	100		in Betrieb
13:00		3,8	100		0,2	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		21,7	100		2,2	100		0,4	100		113076,1	100		9,7	100		140,5	100		941,8	100		in Betrieb
13:30		4,3	100		0,3	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		21,9	100		2,2	100		0,5	100		113209,3	100		9,4	100		141,0	100		950,5	100		in Betrieb
14:00		4,5	100		0,4	100		0,0	73		4,5	100		0,26	100		19,6	100		2,1	100		0,6	100		114694,1	100		10,0	100		140,6	100		934,5	100		in Betrieb
14:30		4,1	100		0,2	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		22,3	100		2,1	100		0,5	100		114190,3	100		9,7	100		140,8	100		946,6	100		in Betrieb
15:00		2,2	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,27	94		25,3	100		2,1	100		0,5	100		114242,2	100		10,0	100		141,3	100		929,3	100		in Betrieb
15:30		4,3	100		0,1	100		0,0	100		6,4	100		0,26	100		25,2	100		2,1	100		0,4	100		114466,4	100		9,8	100		141,1	100		932,5	100		in Betrieb
16:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,27	100		36,8	100		2,2	100		0,4	100		114587,7	100		9,5	100		141,8	100		932,6	100		in Betrieb
16:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,28	100		24,7	100		2,1	100		0,5	100		115710,2	100		9,8	100		141,7	100		934,6	100		in Betrieb
17:00		4,3	100		0,1	100		0,0	100		4,4	100		0,28	100		20,5	100		2,1	100		0,5	100		116478,4	100		10,0	100		141,8	100		941,3	100		in Betrieb
17:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,27	100		23,9	100		2,1	100		0,6	100		115507,8	100		9,9	100		141,6	100		941,6	100		in Betrieb
18:00		5,1	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		23,2	100		2,1	100		0,6	100		115695,7	100		9,8	100		141,0	100		940,2	100		in Betrieb
18:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,27	100		25,4	100		2,1	100		0,6	100		114786,2	100		9,9	100		141,6	100		937,7	100		in Betrieb
19:00		2,1	85		0,0	85		0,0	100		3,4	85		0,3	94		27,3	85		2,1	85		0,5	85		116183,0	100		10,2	85		141,8	100		922,5	100		in Betrieb
19:30		4,7	79		0,0	79		0,0	100		3,0	79		0,28	100		28,8	79		2,1	79		0,1	79		115191,7	100		9,9	79		142,0	100		929,7	100		in Betrieb
20:00		2,2	100		0,0	100		0,0	73		5,1	100		0,26	100		24,9	100		2,1	100		0,2	100		114837,7	100		10,1	100		141,1	100		936,6	100		in Betrieb
20:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		19,5	100		2,1	100		0,1	100		115421,3	100		10,2	100		140,8	100		939,1	100		in Betrieb
21:00		1,8	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		25,9	100		2,0	100		0,1	100		114176,2	100		10,1	100		140,8	100		933,2	100		in Betrieb
21:30		1,7	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		26,7	100		2,0	100		0,1	100		114400,2	100											