

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 12/11/2024

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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Stato			
00:30		4,5	100		0,0	100		4,5	100		3,0	100		0,26	100		57,5	100		2,1	100		0,2	100		101129,5	100		9,0	100		140,1	100		951,7	100	In marcia
01:00		4,5	100		0,0	100		5,44	100		2,9	100		0,26	100		46,3	100		2,0	100		0,3	100		100573,7	100		8,8	100		139,7	100		963,9	100	In marcia
01:30		3,9	100		0,0	100		4,43	100		2,9	100		0,26	100		30,6	100		2,0	100		0,2	100		100693,6	100		8,8	100		140,0	100		961,8	100	In marcia
02:00		3,5	100		0,0	100		4,39	73		2,8	100		0,26	100		15,6	100		2,0	100		0,2	100		101160,3	100		8,9	100		140,0	100		958,6	100	In marcia
02:30		4,1	100		0,0	100		3,82	100		2,8	100		0,26	100		9,9	100		2,0	100		0,3	100		100174,9	100		9,0	100		139,7	100		958,1	100	In marcia
03:00		3,3	100		0,0	100		2,64	100		3,1	100		0,26	94		11,8	100		2,0	100		0,2	100		99320,4	100		8,7	100		140,1	100		965,2	100	In marcia
03:30		3,4	100		0,0	100		2,84	100		2,9	100		0,26	100		12,7	100		2,0	100		0,3	100		100196,4	100		8,8	100		140,0	100		966,2	100	In marcia
04:00		4,8	100		0,0	100		3,56	73		2,5	100		0,26	100		16,5	100		2,0	100		0,3	100		99443,2	100		8,8	100		140,2	100		969,3	100	In marcia
04:30		4,8	100		0,0	100		2,89	100		3,1	100		0,26	100		20,6	100		2,0	100		0,3	100		99134,8	100		8,6	100		139,9	100		972,3	100	In marcia
05:00		3,1	100		0,0	100		2,05	100		3,1	100		0,26	100		30,1	100		2,0	100		0,3	100		100261,5	100		8,6	100		140,0	100		973,4	100	In marcia
05:30		3,9	100		0,0	100		2,1	100		2,3	100		0,26	100		31,5	100		2,0	100		0,2	100		100663,7	100		8,9	100		140,0	100		963,1	100	In marcia
06:00		4,6	100		0,0	100		1,54	73		2,8	100		0,26	100		29,9	100		2,0	100		0,3	100		99538,3	100		8,7	100		139,9	100		966,6	100	In marcia
06:30		3,2	100		0,0	100		1,35	100		2,7	100		0,26	100		28,9	100		2,1	100		0,3	100		99024,8	100		8,9	100		139,9	100		961,7	100	In marcia
07:00		4,6	85		0,0	85		1,36	100		2,9	85		0,26	94		27,1	85		2,0	85		0,4	85		98901,8	100		8,5	85		140,1	100		968,5	100	In marcia
07:30		4,4	79		0,0	79		0,84	100		2,3	79		0,26	100		26,1	79		2,0	79		0,2	79		99138,1	100		8,9	79		139,9	100		956,5	100	In marcia
08:00		4,3	100		0,0	100		0,56	73		2,2	100		0,25	100		27,2	100		2,0	100		0,3	100		98815,4	100		9,0	100		139,8	100		957,4	100	In marcia
08:30		3,1	100		0,0	100		0,3	100		2,6	100		0,25	100		18,5	100		2,0	100		0,2	100		98851,5	100		9,0	100		139,8	100		966,0	100	In marcia
09:00		3,6	100		0,0	100		0,49	100		2,1	100		0,26	100		31,3	100		2,0	100		0,3	100		98177,7	100		8,6	100		140,0	100		968,9	100	In marcia
09:30		4,6	100		0,0	100		1,0	100		2,3	100		0,25	100		33,3	100		2,0	100		0,2	100		97620,1	100		8,7	100		139,9	100		970,8	100	In marcia
10:00		4,5	100		0,0	100		0,58	73		2,4	100		0,26	100		32,7	100		2,1	100		0,2	100		97099,0	100		8,6	100		139,8	100		969,9	100	In marcia
10:30		6,4	100		0,0	100		0,27	100		3,0	100		0,26	100		35,9	100		2,1	100		0,3	100		97654,4	100		8,4	100		140,0	100		973,5	100	In marcia
11:00		2,3	100		0,0	100		0,17	100		2,9	100		0,25	94		23,1	100		2,1	100		0,2	100		99686,3	100		8,8	100		139,8	100		969,3	100	In marcia
11:30		2,4	100		0,0	100		0,27	100		2,3	100		0,26	100		23,5	100		2,0	100		0,2	100		98822,5	100		8,8	100		139,8	100		967,4	100	In marcia
12:00		4,2	100		0,0	100		0,73	73		2,2	100		0,25	100		20,0	100		2,0	100		0,2	100		98302,8	100		8,9	100		139,9	100		969,8	100	In marcia
12:30		4,2	100		0,0	100		0,81	100		2,4	100		0,26	100		25,6	100		2,0	100		0,3	100		98674,3	100		8,6	100		140,0	100		974,0	100	In marcia
13:00		5,2	100		0,0	100		0,87	100		2,6	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,2	100		98507,8	100		8,7	100		139,9	100		969,0	100	In marcia
13:30		3,5	100		0,0	100		0,52	100		2,9	100		0,25	100		19,3	100		2,0	100		0,3	100		99479,0	100		8,9	100		140,0	100		965,6	100	In marcia
14:00		3,3	100		0,0	100		0,27	73		2,8	100		0,25	100		22,6	100		2,0	100		0,2	100		101052,5	100		9,1	100		140,4	100		967,2	100	In marcia
14:30		4,0	100		0,0	100		0,35	100		3,8	100		0,25	100		19,0	100		2,0	100		0,3	100		100054,1	100		8,9	100		140,2	100		970,2	100	In marcia
15:00		2,7	100		0,0	100		0,24	100		2,1	100		0,26	95		25,0	100		2,0	100		0,3	100		98944,2	100		9,0	100		140,1	100		959,8	100	In marcia
15:30		4,9	100		0,0	100		0,32	100		1,9	100		0,26	100		30,3	100		2,0	100		0,3	100		98995,5	100		8,7	100		140,3	100		963,5	100	In marcia
16:00		4,8	100		0,0	100		0,27	73		2,1	100		0,26	100		28,5	100		2,0	100		0,3	100		97970,8	100		8,9	100		140,1	100		955,8	100	In marcia
16:30		3,4	100		0,0	100		0,3	100		2,3	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,4	100		98396,5	100		8,7	100		140,2	100		963,2	100	In marcia
17:00		3,8	100		0,0	100		0,55	100		2,0	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,2	100		99863,2	100		9,0	100		140,1	100		967,8	100	In marcia
17:30		4,7	100		0,0	100		0,31	100		2,6	100		0,26	100		24,5	100		2,0	100		0,3	100		99279,9	100		9,0	100		140,1	100		964,4	100	In marcia
18:00		4,0	100		0,0	100		0,18	73		2,4	100		0,26	100		24,5	100		2,1	100		0,3	100		98433,8	100		8,7	100		139,8	100		970,4	100	In marcia
18:30		2,8	100		0,0	100		0,24	100		2,2	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,2	100		99495,6	100		9,2	100		140,0	100		965,2	100	In marcia
19:00		4,2	86		0,0	86		0,27	100		2,1	86		0,26	94		24,0	86		2,0	86		0,2	86		98543,5	100		8,7	86		139,9	100		972,1	100	In marcia
19:30		4,7	78		0,0	78		0,14	100		1,8	78		0,26	100		29,3	78		2,0	78		0,3	78		99155,6	100		8,7	78		139,9	100		970,1	100	In marcia
20:00		3,2	100		0,0	100		0,15	73		1,8	100		0,26	100		32,3	100		2,0	100		0,2	100		100333,6	100		8,8	100		139,9	100		964,6	100	In marcia
20:30		4,6	100		0,6	100		0,59	100		1,8	100		0,26	100		27,5	100		2,0	100		0,3	100		99545,4	100		8,8	100		139,7	100		979,8	100	In marcia
21:00		4,9	100		0,9	100		0,34	100		1,8	100		0,25	100		17,7	100		2,0	100		0,2	100		101550,5	100		9,2	100		139,5	100		963,2	100	In marcia
21:30		2,9	100		0,0	100		0,04	100		1,7	100		0,25	100		19,5	100		2,0	100		0,2	100		99890,0	100		9,1	100		139,8	100		965,2	100	In marcia
22:00		4,1	100		0,2	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		4,5	100		0,0	100		4,5	100		3,0	100		0,26	100		57,5	100		2,1	100		0,2	100		101129,5	100		9,0	100		140,1	100		951,7	100		in Betrieb
01:00		4,5	100		0,0	100		5,44	100		2,9	100		0,26	100		46,3	100		2,0	100		0,3	100		100573,7	100		8,8	100		139,7	100		963,9	100		in Betrieb
01:30		3,9	100		0,0	100		4,43	100		2,9	100		0,26	100		30,6	100		2,0	100		0,2	100		100693,6	100		8,8	100		140,0	100		961,8	100		in Betrieb
02:00		3,5	100		0,0	100		4,39	73		2,8	100		0,26	100		15,6	100		2,0	100		0,2	100		101160,3	100		8,9	100		140,0	100		958,6	100		in Betrieb
02:30		4,1	100		0,0	100		3,82	100		2,8	100		0,26	100		9,9	100		2,0	100		0,3	100		100174,9	100		9,0	100		139,7	100		958,1	100		in Betrieb
03:00		3,3	100		0,0	100		2,64	100		3,1	100		0,26	94		11,8	100		2,0	100		0,2	100		99320,4	100		8,7	100		140,1	100		965,2	100		in Betrieb
03:30		3,4	100		0,0	100		2,84	100		2,9	100		0,26	100		12,7	100		2,0	100		0,3	100		100196,4	100		8,8	100		140,0	100		966,2	100		in Betrieb
04:00		4,8	100		0,0	100		3,56	73		2,5	100		0,26	100		16,5	100		2,0	100		0,3	100		99443,2	100		8,8	100		140,2	100		969,3	100		in Betrieb
04:30		4,8	100		0,0	100		2,89	100		3,1	100		0,26	100		20,6	100		2,0	100		0,3	100		99134,8	100		8,6	100		139,9	100		972,3	100		in Betrieb
05:00		3,1	100		0,0	100		2,05	100		3,1	100		0,26	100		30,1	100		2,0	100		0,3	100		100261,5	100		8,6	100		140,0	100		973,4	100		in Betrieb
05:30		3,9	100		0,0	100		2,1	100		2,3	100		0,26	100		31,5	100		2,0	100		0,2	100		100663,7	100		8,9	100		140,0	100		963,1	100		in Betrieb
06:00		4,6	100		0,0	100		1,54	73		2,8	100		0,26	100		29,9	100		2,0	100		0,3	100		99538,3	100		8,7	100		139,9	100		966,6	100		in Betrieb
06:30		3,2	100		0,0	100		1,35	100		2,7	100		0,26	100		28,9	100		2,1	100		0,3	100		99024,8	100		8,9	100		139,9	100		961,7	100		in Betrieb
07:00		4,6	85		0,0	85		1,36	100		2,9	85		0,26	94		27,1	85		2,0	85		0,4	85		98901,8	100		8,5	85		140,1	100		968,5	100		in Betrieb
07:30		4,4	79		0,0	79		0,84	100		2,3	79		0,26	100		26,1	79		2,0	79		0,2	79		99138,1	100		8,9	79		139,9	100		956,5	100		in Betrieb
08:00		4,3	100		0,0	100		0,56	73		2,2	100		0,25	100		27,2	100		2,0	100		0,3	100		98815,4	100		9,0	100		139,8	100		957,4	100		in Betrieb
08:30		3,1	100		0,0	100		0,3	100		2,6	100		0,25	100		18,5	100		2,0	100		0,2	100		98851,5	100		9,0	100		139,8	100		966,0	100		in Betrieb
09:00		3,6	100		0,0	100		0,49	100		2,1	100		0,26	100		31,3	100		2,0	100		0,3	100		98177,7	100		8,6	100		140,0	100		968,9	100		in Betrieb
09:30		4,6	100		0,0	100		1,0	100		2,3	100		0,25	100		33,3	100		2,0	100		0,2	100		97620,1	100		8,7	100		139,9	100		970,8	100		in Betrieb
10:00		4,5	100		0,0	100		0,58	73		2,4	100		0,26	100		32,7	100		2,1	100		0,2	100		97099,0	100		8,6	100		139,8	100		969,9	100		in Betrieb
10:30		6,4	100		0,0	100		0,27	100		3,0	100		0,26	100		35,9	100		2,1	100		0,3	100		97654,4	100		8,4	100		140,0	100		973,5	100		in Betrieb
11:00		2,3	100		0,0	100		0,17	100		2,9	100		0,25	94		23,1	100		2,1	100		0,2	100		99686,3	100		8,8	100		139,8	100		969,3	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		0,0	100		0,27	100		2,3	100		0,26	100		23,5	100		2,0	100		0,2	100		98822,5	100		8,8	100		139,8	100		967,4	100		in Betrieb
12:00		4,2	100		0,0	100		0,73	73		2,2	100		0,25	100		20,0	100		2,0	100		0,2	100		98302,8	100		8,9	100		139,9	100		969,8	100		in Betrieb
12:30		4,2	100		0,0	100		0,81	100		2,4	100		0,26	100		25,6	100		2,0	100		0,3	100		98674,3	100		8,6	100		140,0	100		974,0	100		in Betrieb
13:00		5,2	100		0,0	100		0,87	100		2,6	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,2	100		98507,8	100		8,7	100		139,9	100		969,0	100		in Betrieb
13:30		3,5	100		0,0	100		0,52	100		2,9	100		0,25	100		19,3	100		2,0	100		0,3	100		99479,0	100		8,9	100		140,0	100		965,6	100		in Betrieb
14:00		3,3	100		0,0	100		0,27	73		2,8	100		0,25	100		22,6	100		2,0	100		0,2	100		101052,5	100		9,1	100		140,4	100		967,2	100		in Betrieb
14:30		4,0	100		0,0	100		0,35	100		3,8	100		0,25	100		19,0	100		2,0	100		0,3	100		100546,1	100		8,9	100		140,2	100		970,2	100		in Betrieb
15:00		2,7	100		0,0	100		0,24	100		2,1	100		0,26	95		25,0	100		2,0	100		0,3	100		98944,2	100		9,0	100		140,1	100		959,8	100		in Betrieb
15:30		4,9	100		0,0	100		0,32	100		1,9	100		0,26	100		30,3	100		2,0	100		0,3	100		98995,5	100		8,7	100		140,3	100		963,5	100		in Betrieb
16:00		4,8	100		0,0	100		0,27	73		2,1	100		0,26	100		28,5	100		2,0	100		0,3	100		97970,8	100		8,9	100		140,1	100		955,8	100		in Betrieb
16:30		3,4	100		0,0	100		0,3	100		2,3	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,4	100		98396,5	100		8,7	100		140,2	100		963,2	100		in Betrieb
17:00		3,8	100		0,0	100		0,55	100		2,0	100		0,26	100		23,8	100		2,0	100		0,2	100		99863,2	100		9,0	100		140,1	100		967,8	100		in Betrieb
17:30		4,7	100		0,0	100		0,31	100		2,6	100		0,26	100		24,5	100		2,0	100		0,3	100		99279,9	100		9,0	100		140,1	100		964,4	100		in Betrieb
18:00		4,0	100		0,0	100		0,18	73		2,4	100		0,26	100		24,5	100		2,1	100		0,3	100		98433,8	100		8,7	100		139,8	100		970,4	100		in Betrieb
18:30		2,8	100		0,0	100		0,24	100		2,2	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,2	100		99495,6	100		9,2	100		140,0	100		965,2	100		in Betrieb
19:00		4,2	86		0,0	86		0,27	100		2,1	86		0,26	94		24,0	86		2,0	86		0,2	86		98543,5	100		8,7	86		139,9	100		972,1	100		in Betrieb
19:30		4,7	78		0,0	78		0,14	100		1,8	78		0,26	100		29,3	78		2,0	78		0,3	78		99155,6	100		8,7	78		139,9	100		970,1	100		in Betrieb
20:00		3,2	100		0,0	100		0,15	73		1,8	100		0,26	100		32,3	100		2,0	100		0,2	100		100333,6	100		8,8	100		139,9	100		964,6	100		in Betrieb
20:30		4,6	100		0,6	100		0,59	100		1,8	100		0,26	100		27,5	100		2,0	100		0,3	100		99545,4	100		8,8	100		139,7	100		979,8	100		in Betrieb
21:00		4,9	100		0,9	100		0,34	100		1,8	100		0,25	100		17,7	100		2,0	100		0,2	100		101550,5	100		9,2	100		139,5	100		963,2	100		in Betrieb
21:30		2,9	100		0,0	100		0,04	100		1,7	100		0,25	100		19,5	100		2,0	100		0,2	100		99890,0	100											