

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 19/10/2024

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		4,0	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		25,0	100		2,1	100		0,0	100		110118,0	100		9,6	100		139,3	100		953,6	100		In marcia
01:00		1,9	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		27,9	100		2,1	100		0,0	100		110638,6	100		9,9	100		140,2	100		940,1	100		In marcia
01:30		1,9	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,27	100		24,9	100		2,1	100		0,1	100		111045,3	100		9,6	100		140,4	100		946,1	100		In marcia
02:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		3,2	100		0,26	100		23,0	100		2,1	100		0,0	100		112001,7	100		9,7	100		140,2	100		951,0	100		In marcia
02:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		25,0	100		2,0	100		0,0	100		114240,0	100		9,8	100		140,8	100		948,2	100		In marcia
03:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	94		25,1	100		2,0	100		0,1	100		114448,5	100		9,9	100		141,0	100		942,7	100		In marcia
03:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		23,7	100		2,1	100		0,1	100		113668,2	100		9,8	100		140,9	100		947,0	100		In marcia
04:00		5,4	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,27	100		30,2	100		2,1	100		0,0	100		114306,1	100		9,7	100		142,0	100		954,9	100		In marcia
04:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		18,6	100		2,1	100		0,1	100		113914,3	100		9,9	100		140,6	100		949,2	100		In marcia
05:00		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		18,6	100		2,1	100		0,1	100		113095,2	100		9,9	100		140,0	100		947,6	100		In marcia
05:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		31,2	100		2,1	100		0,1	100		111821,3	100		9,8	100		140,2	100		950,2	100		In marcia
06:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		36,9	100		2,1	100		0,0	100		112129,1	100		9,7	100		140,8	100		940,0	100		In marcia
06:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		30,5	100		2,1	100		0,0	100		113294,7	100		9,6	100		140,6	100		947,1	100		In marcia
07:00		3,6	84		0,0	84		0,0	100		3,2	84		0,26	95		22,6	84		2,1	84		0,1	84		114325,7	100		10,0	84		140,2	100		939,2	100		In marcia
07:30		3,1	79		0,0	79		0,0	100		3,0	79		0,26	100		17,7	79		2,1	79		0,2	79		113340,5	100		10,0	79		139,7	100		943,8	100		In marcia
08:00		4,2	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		18,6	100		2,1	100		0,2	100		113090,4	100		9,6	100		140,2	100		941,8	100		In marcia
08:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		19,5	100		2,1	100		0,3	100		113015,5	100		9,9	100		139,9	100		936,0	100		In marcia
09:00		5,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		24,8	100		2,1	100		0,2	100		112633,9	100		9,5	100		140,0	100		954,4	100		In marcia
09:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		27,1	100		2,1	100		0,1	100		113253,4	100		9,8	100		140,1	100		950,9	100		In marcia
10:00		3,7	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		26,7	100		2,1	100		0,2	100		113128,6	100		9,9	100		140,1	100		948,8	100		In marcia
10:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		29,2	100		2,1	100		0,1	100		112780,3	100		9,8	100		139,7	100		950,5	100		In marcia
11:00		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	94		29,9	100		2,1	100		0,1	100		112851,0	100		9,7	100		139,8	100		949,7	100		In marcia
11:30		5,3	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		34,0	100		2,1	100		0,1	100		112772,9	100		9,5	100		140,4	100		945,7	100		In marcia
12:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		24,2	100		2,1	100		0,2	100		113707,8	100		10,0	100		140,4	100		938,0	100		In marcia
12:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		5,0	100		0,26	100		21,7	100		2,1	100		0,2	100		113677,3	100		9,8	100		140,6	100		947,3	100		In marcia
13:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		6,4	100		0,26	100		18,2	100		2,1	100		0,2	100		113016,3	100		9,8	100		140,3	100		946,3	100		In marcia
13:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		20,9	100		2,1	100		0,3	100		113565,4	100		9,7	100		140,3	100		944,2	100		In marcia
14:00		4,7	100		0,0	100		0,0	73		9,9	100		0,26	100		22,2	100		2,1	100		0,3	100		113268,7	100		9,9	100		140,5	100		940,4	100		In marcia
14:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		15,2	100		0,26	100		14,6	100		2,1	100		0,2	100		112261,5	100		9,9	100		139,6	100		930,7	100		In marcia
15:00		4,0	100		0,0	100		0,0	100		10,3	100		0,26	94		27,9	100		2,1	100		0,3	100		113594,0	100		9,8	100		140,6	100		932,3	100		In marcia
15:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		10,0	100		0,28	100		32,0	100		2,1	100		0,2	100		117491,0	100		9,9	100		142,1	100		933,7	100		In marcia
16:00		4,2	100		0,0	100		0,0	73		6,7	100		0,27	100		27,8	100		2,1	100		0,2	100		117688,6	100		10,0	100		142,5	100		926,4	100		In marcia
16:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		9,1	100		0,27	100		28,4	100		2,1	100		0,2	100		115236,2	100		9,9	100		141,7	100		941,6	100		In marcia
17:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		8,8	100		0,26	100		31,5	100		2,1	100		0,2	100		114740,7	100		9,9	100		141,6	100		937,8	100		In marcia
17:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		27,0	100		2,1	100		0,2	100		114376,1	100		10,0	100		141,7	100		937,8	100		In marcia
18:00		3,5	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,47	100		34,4	100		2,1	100		0,2	100		117765,8	100		9,5	100		143,4	100		940,1	100		In marcia
18:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,27	100		22,5	100		2,1	100		0,4	100		116013,0	100		10,0	100		142,5	100		937,7	100		In marcia
19:00		2,9	86		0,0	86		0,0	100		4,2	86		0,26	94		18,7	86		2,1	86		0,5	86		113732,4	100		10,0	86		141,6	100		930,0	100		In marcia
19:30		3,0	78		0,0	78		0,0	100		3,0	78		0,26	100		17,1	78		2,1	78		0,9	78		113998,3	100		10,0	78		141,5	100		939,0	100		In marcia
20:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,27	100		24,1	100		2,1	100		0,9	100		114258,9	100		9,9	100		142,4	100		936,2	100		In marcia
20:30		4,8	100		0,1	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		21,5	100		2,1	100		0,8	100		115404,5	100		9,8	100		142,1	100		943,3	100		In marcia
21:00		5,3	100		0,1	100		0,0	100		8,1	100		0,26	100		19,0	100		2,1	100		0,8	100		115705,8	100		10,0	100		141,6	100		935,8	100		In marcia
21:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		7,7	100		0,27	100		26,2	100		2,1	100		0,8	100		115248,6	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		4,0	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		25,0	100		2,1	100		0,0	100		110118,0	100		9,6	100		139,3	100		953,6	100		in Betrieb
01:00		1,9	100		0,0	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		27,9	100		2,1	100		0,0	100		110638,6	100		9,9	100		140,2	100		940,1	100		in Betrieb
01:30		1,9	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,27	100		24,9	100		2,1	100		0,1	100		111045,3	100		9,6	100		140,4	100		946,1	100		in Betrieb
02:00		2,1	100		0,0	100		0,0	73		3,2	100		0,26	100		23,0	100		2,1	100		0,0	100		112001,7	100		9,7	100		140,2	100		951,0	100		in Betrieb
02:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		25,0	100		2,0	100		0,0	100		114240,0	100		9,8	100		140,8	100		948,2	100		in Betrieb
03:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	94		25,1	100		2,0	100		0,1	100		114448,5	100		9,9	100		141,0	100		942,7	100		in Betrieb
03:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,26	100		23,7	100		2,1	100		0,1	100		113668,2	100		9,8	100		140,9	100		947,0	100		in Betrieb
04:00		5,4	100		0,0	100		0,0	73		4,6	100		0,27	100		30,2	100		2,1	100		0,0	100		114306,1	100		9,7	100		142,0	100		954,9	100		in Betrieb
04:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		3,8	100		0,26	100		18,6	100		2,1	100		0,1	100		113914,3	100		9,9	100		140,6	100		949,2	100		in Betrieb
05:00		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		18,6	100		2,1	100		0,1	100		113095,2	100		9,9	100		140,0	100		947,6	100		in Betrieb
05:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		31,2	100		2,1	100		0,1	100		111821,3	100		9,8	100		140,2	100		950,2	100		in Betrieb
06:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		36,9	100		2,1	100		0,0	100		112129,1	100		9,7	100		140,8	100		940,0	100		in Betrieb
06:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		30,5	100		2,1	100		0,0	100		113294,7	100		9,6	100		140,6	100		947,1	100		in Betrieb
07:00		3,6	84		0,0	84		0,0	100		3,2	84		0,26	95		22,6	84		2,1	84		0,1	84		114325,7	100		10,0	84		140,2	100		939,2	100		in Betrieb
07:30		3,1	79		0,0	79		0,0	100		3,0	79		0,26	100		17,7	79		2,1	79		0,2	79		113340,5	100		10,0	79		139,7	100		943,8	100		in Betrieb
08:00		4,2	100		0,0	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		18,6	100		2,1	100		0,2	100		113090,4	100		9,6	100		140,2	100		941,8	100		in Betrieb
08:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		19,5	100		2,1	100		0,3	100		113015,5	100		9,9	100		139,9	100		936,0	100		in Betrieb
09:00		5,6	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		24,8	100		2,1	100		0,2	100		112633,9	100		9,5	100		140,0	100		954,4	100		in Betrieb
09:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		27,1	100		2,1	100		0,1	100		113253,4	100		9,8	100		140,1	100		950,9	100		in Betrieb
10:00		3,7	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		26,7	100		2,1	100		0,2	100		113128,6	100		9,9	100		140,1	100		948,8	100		in Betrieb
10:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		29,2	100		2,1	100		0,1	100		112780,3	100		9,8	100		139,7	100		950,5	100		in Betrieb
11:00		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	94		29,9	100		2,1	100		0,1	100		112851,0	100		9,7	100		139,8	100		949,7	100		in Betrieb
11:30		5,3	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		34,0	100		2,1	100		0,1	100		112772,9	100		9,5	100		140,4	100		945,7	100		in Betrieb
12:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		3,9	100		0,26	100		24,2	100		2,1	100		0,2	100		113707,8	100		10,0	100		140,4	100		938,0	100		in Betrieb
12:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		5,0	100		0,26	100		21,7	100		2,1	100		0,2	100		113677,3	100		9,8	100		140,6	100		947,3	100		in Betrieb
13:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		6,4	100		0,26	100		18,2	100		2,1	100		0,2	100		113016,3	100		9,8	100		140,3	100		946,3	100		in Betrieb
13:30		4,9	100		0,0	100		0,0	100		5,9	100		0,26	100		20,9	100		2,1	100		0,3	100		113565,4	100		9,7	100		140,3	100		944,2	100		in Betrieb
14:00		4,7	100		0,0	100		0,0	73		9,9	100		0,26	100		22,2	100		2,1	100		0,3	100		113268,7	100		9,9	100		140,5	100		940,4	100		in Betrieb
14:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		15,2	100		0,26	100		14,6	100		2,1	100		0,2	100		112261,5	100		9,9	100		139,6	100		930,7	100		in Betrieb
15:00		4,0	100		0,0	100		0,0	100		10,3	100		0,26	94		27,9	100		2,1	100		0,3	100		113594,0	100		9,8	100		140,6	100		932,3	100		in Betrieb
15:30		4,2	100		0,0	100		0,0	100		10,0	100		0,28	100		32,0	100		2,1	100		0,2	100		117491,0	100		9,9	100		142,1	100		933,7	100		in Betrieb
16:00		4,2	100		0,0	100		0,0	73		6,7	100		0,27	100		27,8	100		2,1	100		0,2	100		117688,6	100		10,0	100		142,5	100		926,4	100		in Betrieb
16:30		3,9	100		0,0	100		0,0	100		9,1	100		0,27	100		28,4	100		2,1	100		0,2	100		115236,2	100		9,9	100		141,7	100		941,6	100		in Betrieb
17:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		8,8	100		0,26	100		31,5	100		2,1	100		0,2	100		114740,7	100		9,9	100		141,6	100		937,8	100		in Betrieb
17:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		27,0	100		2,1	100		0,2	100		114376,1	100		10,0	100		141,7	100		937,8	100		in Betrieb
18:00		3,5	100		0,0	100		0,0	73		4,5	100		0,47	100		34,4	100		2,1	100		0,2	100		117765,8	100		9,5	100		143,4	100		940,1	100		in Betrieb
18:30		3,5	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,27	100		22,5	100		2,1	100		0,4	100		116013,0	100		10,0	100		142,5	100		937,7	100		in Betrieb
19:00		2,9	86		0,0	86		0,0	100		4,2	86		0,26	94		18,7	86		2,1	86		0,5	86		113732,4	100		10,0	86		141,6	100		930,0	100		in Betrieb
19:30		3,0	78		0,0	78		0,0	100		3,0	78		0,26	100		17,1	78		2,1	78		0,9	78		113998,3	100		10,0	78		141,5	100		939,0	100		in Betrieb
20:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,1	100		0,27	100		24,1	100		2,1	100		0,9	100		114258,9	100		9,9	100		142,4	100		936,2	100		in Betrieb
20:30		4,8	100		0,1	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		21,5	100		2,1	100		0,8	100		115404,5	100		9,8	100		142,1	100		943,3	100		in Betrieb
21:00		5,3	100		0,1	100		0,0	100		8,1	100		0,26	100		19,0	100		2,1	100		0,8	100		115705,8	100		10,0	100		141,6	100		935,8	100		in Betrieb
21:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		7,7	100		0,27	100		26,2	100		2,1	100		0,8	100		115248,6	100											