

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 19/04/2020

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		1,3	100		1,5	100		0,3	100		3,3	100		0,24	100		37,0	100		0,2	100		0,0	100		101080,2	100		11,2	100		141,3	100		939,8	100	In marcia
01:00		1,4	100		1,5	100		0,34	100		3,3	100		0,26	100		37,6	100		0,3	100		0,0	100		98016,8	100		11,8	100		141,5	100		922,4	100	In marcia
01:30		1,6	100		1,4	100		0,49	73		3,2	100		0,25	100		35,8	100		0,3	100		0,0	100		98352,0	100		11,7	100		141,5	100		926,2	100	In marcia
02:00		1,9	100		1,7	100		0,32	100		3,6	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		100100,9	100		11,4	100		141,4	100		930,6	100	In marcia
02:30		1,5	100		1,4	100		0,53	100		3,3	100		0,24	100		28,0	100		0,2	100		0,0	100		101497,1	100		11,1	100		141,2	100		939,2	100	In marcia
03:00		1,2	100		1,5	100		0,4	100		3,2	100		0,24	100		26,9	100		0,3	100		0,0	100		100444,0	100		11,2	100		141,2	100		939,2	100	In marcia
03:30		1,3	100		1,5	100		0,25	73		3,0	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,0	100		100309,4	100		11,3	100		141,0	100		940,9	100	In marcia
04:00		1,2	100		1,4	100		0,18	100		3,0	100		0,24	95		25,4	100		0,3	100		0,0	100		98584,3	100		11,4	100		141,2	100		938,8	100	In marcia
04:30		1,5	100		1,7	100		0,23	100		3,1	100		0,24	100		29,9	100		0,2	100		0,0	100		102411,1	100		11,1	100		140,6	100		942,5	100	In marcia
05:00		1,4	100		1,8	100		0,34	100		2,9	100		0,24	100		31,0	100		0,3	100		0,0	100		99857,4	100		11,3	100		141,2	100		936,9	100	In marcia
05:30		1,2	100		1,0	100		0,16	73		3,0	100		0,24	100		22,6	100		0,2	100		0,0	100		100205,4	100		11,1	100		139,3	100		939,0	100	In marcia
06:00		1,3	100		1,5	100		0,89	100		2,7	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,0	100		99503,8	100		11,1	100		140,2	100		943,4	100	In marcia
06:30		1,3	100		2,1	100		0,61	100		2,8	100		0,24	100		28,3	100		0,2	100		0,0	100		101952,4	100		10,9	100		140,6	100		949,9	100	In marcia
07:00		1,2	100		1,7	100		0,32	100		3,0	100		0,24	100		27,8	100		0,3	100		0,0	100		99103,4	100		11,3	100		140,7	100		939,9	100	In marcia
07:30		1,2	100		1,1	100		0,24	73		3,2	100		0,24	100		25,3	100		0,2	100		0,0	100		99185,1	100		11,3	100		140,8	100		941,3	100	In marcia
08:00		1,2	100		0,9	100		0,3	100		2,9	100		0,24	94		29,7	100		0,2	100		0,0	100		99819,1	100		11,3	100		141,0	100		943,1	100	In marcia
08:30		1,2	100		1,1	100		0,59	100		3,0	100		0,24	100		36,5	100		0,3	100		0,0	100		99568,4	100		11,3	100		141,1	100		936,7	100	In marcia
09:00		1,6	84		1,8	84		0,66	100		2,9	84		0,24	100		31,9	84		0,2	84		0,0	84		100999,2	100		11,2	84		141,1	100		945,1	100	In marcia
09:30		1,6	79		1,9	79		0,55	73		3,7	79		0,24	100		40,0	79		0,3	79		0,0	79		100088,0	100		11,2	79		141,2	100		939,1	100	In marcia
10:00		1,3	100		1,6	100		0,28	100		3,4	100		0,24	100		32,3	100		0,2	100		0,1	100		102074,8	100		11,0	100		140,8	100		944,9	100	In marcia
10:30		1,3	100		1,7	100		0,4	100		3,4	100		0,24	100		32,7	100		0,2	100		0,0	100		100453,8	100		11,2	100		141,0	100		940,9	100	In marcia
11:00		1,3	100		1,7	100		0,37	100		3,4	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		99827,8	100		11,3	100		141,2	100		935,3	100	In marcia
11:30		1,2	100		1,4	100		0,19	73		3,6	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,1	100		100065,2	100		11,3	100		141,2	100		934,5	100	In marcia
12:00		1,2	100		1,1	100		0,19	100		3,2	100		0,25	94		35,6	100		0,3	100		0,1	100		100606,7	100		11,2	100		141,7	100		938,7	100	In marcia
12:30		1,2	100		1,6	100		0,25	100		3,3	100		0,24	100		23,8	100		0,2	100		0,0	100		100951,4	100		11,1	100		140,8	100		943,1	100	In marcia
13:00		1,2	100		1,5	100		0,19	100		3,2	100		0,24	100		19,9	100		0,3	100		0,0	100		100002,1	100		11,3	100		141,0	100		943,3	100	In marcia
13:30		1,2	100		1,4	100		0,14	73		3,3	100		0,24	100		34,2	100		0,2	100		0,0	100		102472,7	100		10,9	100		141,5	100		948,5	100	In marcia
14:00		1,2	100		1,6	100		0,34	100		3,5	100		0,24	100		30,1	100		0,2	100		0,0	100		101968,7	100		11,0	100		141,3	100		949,4	100	In marcia
14:30		1,3	100		1,5	100		0,34	100		3,4	100		0,24	100		21,4	100		0,2	100		0,1	100		101358,4	100		11,1	100		141,5	100		943,5	100	In marcia
15:00		1,3	100		1,6	100		0,43	100		3,3	100		0,24	100		25,9	100		0,2	100		0,1	100		100569,4	100		11,1	100		141,5	100		940,8	100	In marcia
15:30		1,2	100		1,3	100		0,44	73		3,4	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,0	100		99463,2	100		11,2	100		141,0	100		940,1	100	In marcia
16:00		1,2	100		1,3	100		0,17	100		3,4	100		0,24	94		29,4	100		0,2	100		0,1	100		100400,9	100		11,1	100		141,2	100		947,6	100	In marcia
16:30		1,2	100		1,5	100		0,35	100		3,4	100		0,24	100		33,4	100		0,2	100		0,0	100		100308,6	100		11,1	100		140,9	100		947,9	100	In marcia
17:00		1,2	100		1,9	100		0,29	100		3,2	100		0,24	100		31,7	100		0,2	100		0,0	100		100457,4	100		11,2	100		140,5	100		944,3	100	In marcia
17:30		1,2	100		1,3	100		0,26	73		3,4	100		0,25	100		32,6	100		0,3	100		0,0	100		100354,3	100		11,1	100		141,8	100		949,0	100	In marcia
18:00		1,6	100		1,9	100		0,41	100		3,6	100		0,24	100		28,6	100		0,2	100		0,0	100		100250,0	100		11,3	100		140,9	100		945,1	100	In marcia
18:30		1,4	100		1,6	100		0,17	100		3,5	100		0,25	100		36,0	100		0,2	100		0,0	100		99978,7	100		11,2	100		140,9	100		938,9	100	In marcia
19:00		1,3	100		1,4	100		0,2	100		3,3	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,0	100		97914,4	100		11,4	100		141,0	100		934,6	100	In marcia
19:30		1,4	100		1,6	100		0,11	73		3,7	100		0,24	100		31,2	100		0,2	100		0,1	100		101709,3	100		11,0	100		141,6	100		941,2	100	In marcia
20:00		1,2	100		1,2	100		0,35	100		3,5	100		0,25	94		31,2	100		0,2	100		0,0	100		101991,4	100		10,7	100		141,3	100		948,8	100	In marcia
20:30		1,2	100		1,5	100		0,37	100		3,6	100		0,24	100		21,7	100		0,2	100		0,0	100		100965,6	100		11,1	100		141,0	100		939,2	100	In marcia
21:00		1,3	86		1,6	86		0,38	100		3,4	86		0,24	100		22,5	86		0,2	86		0,0	86		101188,8	100		11,1	86		140,9	100		943,2	100	In marcia
21:30		1,3	78		1,5	78		0,32	73		3,5	78		0,25	100		32,2	78		0,3	78		0,5	78		101608,9	100		10,8	78		141,5	100		941,2	100	In marcia

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		1,3	100		1,5	100		0,3	100		3,3	100		0,24	100		37,0	100		0,2	100		0,0	100		101080,2	100		11,2	100		141,3	100		939,8	100		in Betrieb
01:00		1,4	100		1,5	100		0,34	100		3,3	100		0,26	100		37,6	100		0,3	100		0,0	100		98016,8	100		11,8	100		141,5	100		922,4	100		in Betrieb
01:30		1,6	100		1,4	100		0,49	73		3,2	100		0,25	100		35,8	100		0,3	100		0,0	100		98352,0	100		11,7	100		141,5	100		926,2	100		in Betrieb
02:00		1,9	100		1,7	100		0,32	100		3,6	100		0,25	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		100100,9	100		11,4	100		141,4	100		930,6	100		in Betrieb
02:30		1,5	100		1,4	100		0,53	100		3,3	100		0,24	100		28,0	100		0,2	100		0,0	100		101497,1	100		11,1	100		141,2	100		939,2	100		in Betrieb
03:00		1,2	100		1,5	100		0,4	100		3,2	100		0,24	100		26,9	100		0,3	100		0,0	100		100444,0	100		11,2	100		141,2	100		939,2	100		in Betrieb
03:30		1,3	100		1,5	100		0,25	73		3,0	100		0,24	100		24,7	100		0,3	100		0,0	100		100309,4	100		11,3	100		141,0	100		940,9	100		in Betrieb
04:00		1,2	100		1,4	100		0,18	100		3,0	100		0,24	95		25,4	100		0,3	100		0,0	100		98584,3	100		11,4	100		141,2	100		938,8	100		in Betrieb
04:30		1,5	100		1,7	100		0,23	100		3,1	100		0,24	100		29,9	100		0,2	100		0,0	100		102411,1	100		11,1	100		140,6	100		942,5	100		in Betrieb
05:00		1,4	100		1,8	100		0,34	100		2,9	100		0,24	100		31,0	100		0,3	100		0,0	100		99857,4	100		11,3	100		141,2	100		936,9	100		in Betrieb
05:30		1,2	100		1,0	100		0,16	73		3,0	100		0,24	100		22,6	100		0,2	100		0,0	100		100205,4	100		11,1	100		139,3	100		939,0	100		in Betrieb
06:00		1,3	100		1,5	100		0,89	100		2,7	100		0,24	100		24,5	100		0,3	100		0,0	100		99503,8	100		11,1	100		140,2	100		943,4	100		in Betrieb
06:30		1,3	100		2,1	100		0,61	100		2,8	100		0,24	100		28,3	100		0,2	100		0,0	100		101952,4	100		10,9	100		140,6	100		949,9	100		in Betrieb
07:00		1,2	100		1,7	100		0,32	100		3,0	100		0,24	100		27,8	100		0,3	100		0,0	100		99103,4	100		11,3	100		140,7	100		939,9	100		in Betrieb
07:30		1,2	100		1,1	100		0,24	73		3,2	100		0,24	100		25,3	100		0,2	100		0,0	100		99185,1	100		11,3	100		140,8	100		941,3	100		in Betrieb
08:00		1,2	100		0,9	100		0,3	100		2,9	100		0,24	94		29,7	100		0,2	100		0,0	100		99819,1	100		11,3	100		141,0	100		943,1	100		in Betrieb
08:30		1,2	100		1,1	100		0,59	100		3,0	100		0,24	100		36,5	100		0,3	100		0,0	100		99568,4	100		11,3	100		141,1	100		936,7	100		in Betrieb
09:00		1,6	84		1,8	84		0,66	100		2,9	84		0,24	100		31,9	84		0,2	84		0,0	84		100999,2	100		11,2	84		141,1	100		945,1	100		in Betrieb
09:30		1,6	79		1,9	79		0,55	73		3,7	79		0,24	100		40,0	79		0,3	79		0,0	79		100088,0	100		11,2	79		141,2	100		939,1	100		in Betrieb
10:00		1,3	100		1,6	100		0,28	100		3,4	100		0,24	100		32,3	100		0,2	100		0,1	100		102074,8	100		11,0	100		140,8	100		944,9	100		in Betrieb
10:30		1,3	100		1,7	100		0,4	100		3,4	100		0,24	100		32,7	100		0,2	100		0,0	100		100453,8	100		11,2	100		141,0	100		940,9	100		in Betrieb
11:00		1,3	100		1,7	100		0,37	100		3,4	100		0,24	100		29,5	100		0,3	100		0,0	100		99827,8	100		11,3	100		141,2	100		935,3	100		in Betrieb
11:30		1,2	100		1,4	100		0,19	73		3,6	100		0,25	100		33,9	100		0,3	100		0,1	100		100065,2	100		11,3	100		141,2	100		934,5	100		in Betrieb
12:00		1,2	100		1,1	100		0,19	100		3,2	100		0,25	94		35,6	100		0,3	100		0,1	100		100606,7	100		11,2	100		141,7	100		938,7	100		in Betrieb
12:30		1,2	100		1,6	100		0,25	100		3,3	100		0,24	100		23,8	100		0,2	100		0,0	100		100951,4	100		11,1	100		140,8	100		943,1	100		in Betrieb
13:00		1,2	100		1,5	100		0,19	100		3,2	100		0,24	100		19,9	100		0,3	100		0,0	100		100002,1	100		11,3	100		141,0	100		943,3	100		in Betrieb
13:30		1,2	100		1,4	100		0,14	73		3,3	100		0,24	100		34,2	100		0,2	100		0,0	100		102472,7	100		10,9	100		141,5	100		948,5	100		in Betrieb
14:00		1,2	100		1,6	100		0,34	100		3,5	100		0,24	100		30,1	100		0,2	100		0,0	100		101968,7	100		11,0	100		141,3	100		949,4	100		in Betrieb
14:30		1,3	100		1,5	100		0,34	100		3,4	100		0,24	100		21,4	100		0,2	100		0,1	100		101358,4	100		11,1	100		141,5	100		943,5	100		in Betrieb
15:00		1,3	100		1,6	100		0,43	100		3,3	100		0,24	100		25,9	100		0,2	100		0,1	100		100569,4	100		11,1	100		141,5	100		940,8	100		in Betrieb
15:30		1,2	100		1,3	100		0,44	73		3,4	100		0,24	100		31,5	100		0,3	100		0,0	100		99463,2	100		11,2	100		141,0	100		940,1	100		in Betrieb
16:00		1,2	100		1,3	100		0,17	100		3,4	100		0,24	94		29,4	100		0,2	100		0,1	100		100400,9	100		11,1	100		141,2	100		947,6	100		in Betrieb
16:30		1,2	100		1,5	100		0,35	100		3,4	100		0,24	100		33,4	100		0,2	100		0,0	100		100308,6	100		11,1	100		140,9	100		947,9	100		in Betrieb
17:00		1,2	100		1,9	100		0,29	100		3,2	100		0,24	100		31,7	100		0,2	100		0,0	100		100457,4	100		11,2	100		140,5	100		944,3	100		in Betrieb
17:30		1,2	100		1,3	100		0,26	73		3,4	100		0,25	100		32,6	100		0,3	100		0,0	100		100354,3	100		11,1	100		141,8	100		949,0	100		in Betrieb
18:00		1,6	100		1,9	100		0,41	100		3,6	100		0,24	100		28,6	100		0,2	100		0,0	100		100250,0	100		11,3	100		140,9	100		945,1	100		in Betrieb
18:30		1,4	100		1,6	100		0,17	100		3,5	100		0,25	100		36,0	100		0,2	100		0,0	100		99978,7	100		11,2	100		140,9	100		938,9	100		in Betrieb
19:00		1,3	100		1,4	100		0,2	100		3,3	100		0,25	100		30,3	100		0,3	100		0,0	100		97914,4	100		11,4	100		141,0	100		934,6	100		in Betrieb
19:30		1,4	100		1,6	100		0,11	73		3,7	100		0,24	100		31,2	100		0,2	100		0,1	100		101709,3	100		11,0	100		141,6	100		941,2	100		in Betrieb
20:00		1,2	100		1,2	100		0,35	100		3,5	100		0,25	94		31,2	100		0,2	100		0,0	100		101991,4	100		10,7	100		141,3	100		948,8	100		in Betrieb
20:30		1,2	100		1,5	100		0,37	100		3,6	100		0,24	100		21,7	100		0,2	100		0,0	100		100965,6	100		11,1	100		141,0	100		939,2	100		in Betrieb
21:00		1,3	86		1,6	86		0,38	100		3,4	86		0,24	100		22,5	86		0,2	86		0,0	86		101188,8	100		11,1	86		141,9	100		943,2	100		in Betrieb
21:30		1,3	78		1,5	78		0,32	73		3,5	78		0,25	100		32,2	78		0,																		