

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 31/12/2024

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		1,6	100		0,0	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		23,7	100		1,9	100		0,2	100		112395,3	100		9,4	100		139,9	100		958,1	100		In marcia
01:00		1,7	100		0,0	100		0,01	100		2,0	100		0,25	100		24,7	100		1,9	100		0,3	100		112652,5	100		9,3	100		140,5	100		953,3	100		In marcia
01:30		2,3	100		1,1	100		0,04	100		1,7	100		0,25	100		17,2	100		1,9	100		0,3	100		111372,1	100		9,3	100		138,8	100		955,0	100		In marcia
02:00		3,3	100		1,6	100		0,0	73		1,8	100		0,25	100		21,7	100		1,9	100		0,3	100		110900,1	100		9,0	100		140,1	100		967,3	100		In marcia
02:30		4,4	100		2,6	100		0,0	100		1,7	100		0,25	100		23,1	100		1,9	100		0,2	100		111397,8	100		9,3	100		139,9	100		957,1	100		In marcia
03:00		4,3	100		1,1	100		0,0	100		1,8	100		0,25	95		21,6	100		2,0	100		0,2	100		110727,5	100		9,3	100		139,7	100		958,6	100		In marcia
03:30		2,3	100		0,2	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		22,0	100		2,0	100		0,3	100		109958,3	100		9,0	100		139,8	100		965,1	100		In marcia
04:00		2,9	100		0,7	100		0,04	73		1,7	100		0,25	100		28,3	100		2,0	100		0,3	100		109890,9	100		9,1	100		140,0	100		969,2	100		In marcia
04:30		4,2	100		1,7	100		0,08	100		1,7	100		0,25	100		28,3	100		2,0	100		0,3	100		109974,2	100		9,0	100		139,6	100		968,1	100		In marcia
05:00		3,0	100		1,2	100		0,02	100		1,7	100		0,25	100		26,8	100		1,9	100		0,2	100		110075,9	100		9,1	100		139,8	100		966,4	100		In marcia
05:30		3,4	100		1,6	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		27,5	100		1,9	100		0,2	100		109260,9	100		9,2	100		140,0	100		964,4	100		In marcia
06:00		4,8	100		1,9	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		24,4	100		1,9	100		0,3	100		110306,7	100		8,9	100		139,8	100		973,9	100		In marcia
06:30		3,0	100		0,6	100		0,0	100		1,7	100		0,25	100		23,1	100		2,0	100		0,2	100		110409,4	100		9,0	100		140,1	100		970,6	100		In marcia
07:00		3,5	86		0,7	86		0,0	100		1,7	86		0,25	95		25,2	86		2,0	86		0,2	86		109482,8	100		9,2	86		139,7	100		951,5	100		In marcia
07:30		4,6	78		1,0	78		0,0	100		2,4	78		0,25	100		22,3	78		2,0	78		0,1	78		108347,7	100		9,2	78		139,8	100		958,3	100		In marcia
08:00		2,6	100		0,1	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		26,2	100		2,0	100		0,1	100		110155,5	100		8,9	100		140,2	100		965,2	100		In marcia
08:30		3,0	100		1,8	100		0,08	100		2,1	100		0,25	100		30,1	100		2,0	100		0,2	100		110878,8	100		9,0	100		139,8	100		960,0	100		In marcia
09:00		2,0	100		1,9	100		0,04	100		1,8	100		0,25	100		23,7	100		2,0	100		0,2	100		110912,0	100		9,3	100		139,6	100		958,2	100		In marcia
09:30		2,4	100		1,7	100		0,02	100		2,0	100		0,25	100		22,9	100		2,0	100		0,1	100		110988,6	100		9,2	100		139,6	100		959,1	100		In marcia
10:00		3,7	100		1,5	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		18,9	100		2,0	100		0,1	100		110216,9	100		9,4	100		139,4	100		959,5	100		In marcia
10:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		30,3	100		2,0	100		0,2	100		110419,7	100		9,1	100		140,0	100		963,2	100		In marcia
11:00		2,2	100		0,6	100		0,0	100		2,0	100		0,25	95		26,0	100		1,9	100		0,1	100		111375,1	100		9,1	100		139,8	100		966,7	100		In marcia
11:30		3,4	100		2,1	100		0,0	100		1,9	100		0,25	100		24,4	100		1,9	100		0,2	100		111147,9	100		9,2	100		139,6	100		961,6	100		In marcia
12:00		2,9	100		1,0	100		0,02	73		2,0	100		0,25	100		19,3	100		1,9	100		0,1	100		110188,0	100		9,3	100		139,7	100		960,8	100		In marcia
12:30		4,5	100		1,8	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		25,1	100		1,9	100		0,1	100		111437,9	100		9,0	100		140,0	100		965,3	100		In marcia
13:00		1,7	100		0,6	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		26,0	100		1,9	100		0,2	100		110931,5	100		9,5	100		139,7	100		950,4	100		In marcia
13:30		1,7	100		0,8	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		37,7	100		1,9	100		0,2	100		110648,1	100		9,2	100		140,2	100		952,3	100		In marcia
14:00		3,1	100		2,4	100		0,0	73		2,2	100		0,25	100		30,0	100		1,9	100		0,1	100		111841,8	100		9,3	100		140,0	100		956,2	100		In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	100		18,4	100		1,9	100		0,1	100		110565,9	100		9,4	100		139,8	100		958,0	100		In marcia
15:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	95		23,6	100		1,9	100		0,1	100		110256,7	100		9,2	100		140,7	100		966,3	100		In marcia
15:30		2,7	100		0,8	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		17,9	100		1,9	100		0,2	100		110854,8	100		9,2	100		140,2	100		970,1	100		In marcia
16:00		3,1	100		1,3	100		0,0	73		1,9	100		0,25	100		21,4	100		1,9	100		0,2	100		111137,2	100		9,4	100		140,3	100		964,0	100		In marcia
16:30		2,7	100		1,1	100		0,0	100		2,2	100		0,25	100		30,3	100		1,9	100		0,2	100		112495,3	100		9,3	100		140,7	100		962,6	100		In marcia
17:00		2,4	100		2,6	100		0,0	100		1,9	100		0,25	100		28,7	100		1,9	100		0,2	100		112527,1	100		9,5	100		140,4	100		955,6	100		In marcia
17:30		2,1	100		1,0	100		0,0	100		2,1	100		0,25	100		26,1	100		1,9	100		0,1	100		112145,3	100		9,3	100		140,8	100		963,7	100		In marcia
18:00		3,1	100		0,8	100		0,01	73		2,0	100		0,25	100		23,7	100		1,9	100		0,2	100		112743,7	100		9,7	100		139,7	100		951,8	100		In marcia
18:30		3,7	100		0,9	100		0,04	100		2,2	100		0,25	100		23,6	100		1,9	100		0,2	100		112246,4	100		9,4	100		140,1	100		957,5	100		In marcia
19:00		3,5	85		0,9	85		0,1	100		1,8	85		0,25	95		22,9	85		1,9	85		0,1	85		110851,1	100		9,4	85		139,7	100		961,0	100		In marcia
19:30		3,1	79		0,2	79		0,03	100		2,8	79		0,26	100		28,2	79		1,9	79		0,2	79		109555,6	100		9,0	79		140,5	100		964,0	100		In marcia
20:00		3,1	100		0,7	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		27,9	100		1,9	100		0,2	100		111918,6	100		9,0	100		140,2	100		962,3	100		In marcia
20:30		3,6	100		2,0	100		0,01	100		3,1	100		0,25	100		22,9	100		1,9	100		0,2	100		112731,4	100		9,3	100		139,8	100		957,9	100		In marcia
21:00		2,4	100		0,9	100		0,05	100		2,3	100		0,25	100		29,1	100		1,9	100		0,2	100		112964,0	100		9,1	100		140,0	100		962,7	100		In marcia
21:30		2,4	100		1,6	100		0,15	100		2,5	100		0,25	100		27,4	100		1,9	100		0,2	100		113134,8												

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		1,6	100		0,0	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		23,7	100		1,9	100		0,2	100		112395,3	100		9,4	100		139,9	100		958,1	100		in Betrieb
01:00		1,7	100		0,0	100		0,01	100		2,0	100		0,25	100		24,7	100		1,9	100		0,3	100		112652,5	100		9,3	100		140,5	100		953,3	100		in Betrieb
01:30		2,3	100		1,1	100		0,04	100		1,7	100		0,25	100		17,2	100		1,9	100		0,3	100		111372,1	100		9,3	100		138,8	100		955,0	100		in Betrieb
02:00		3,3	100		1,6	100		0,0	73		1,8	100		0,25	100		21,7	100		1,9	100		0,3	100		110900,1	100		9,0	100		140,1	100		967,3	100		in Betrieb
02:30		4,4	100		2,6	100		0,0	100		1,7	100		0,25	100		23,1	100		1,9	100		0,2	100		111397,8	100		9,3	100		139,9	100		957,1	100		in Betrieb
03:00		4,3	100		1,1	100		0,0	100		1,8	100		0,25	95		21,6	100		2,0	100		0,2	100		110727,5	100		9,3	100		139,7	100		958,6	100		in Betrieb
03:30		2,3	100		0,2	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		22,0	100		2,0	100		0,3	100		109958,3	100		9,0	100		139,8	100		965,1	100		in Betrieb
04:00		2,9	100		0,7	100		0,04	73		1,7	100		0,25	100		28,3	100		2,0	100		0,3	100		109890,9	100		9,1	100		140,0	100		969,2	100		in Betrieb
04:30		4,2	100		1,7	100		0,08	100		1,7	100		0,25	100		28,3	100		2,0	100		0,3	100		109974,2	100		9,0	100		139,6	100		968,1	100		in Betrieb
05:00		3,0	100		1,2	100		0,02	100		1,7	100		0,25	100		26,8	100		1,9	100		0,2	100		110075,9	100		9,1	100		139,8	100		966,4	100		in Betrieb
05:30		3,4	100		1,6	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		27,5	100		1,9	100		0,2	100		109260,9	100		9,2	100		140,0	100		964,4	100		in Betrieb
06:00		4,8	100		1,9	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		24,4	100		1,9	100		0,3	100		110306,7	100		8,9	100		139,8	100		973,9	100		in Betrieb
06:30		3,0	100		0,6	100		0,0	100		1,7	100		0,25	100		23,1	100		2,0	100		0,2	100		110409,4	100		9,0	100		140,1	100		970,6	100		in Betrieb
07:00		3,5	86		0,7	86		0,0	100		1,7	86		0,25	95		25,2	86		2,0	86		0,2	86		109482,8	100		9,2	86		139,7	100		951,5	100		in Betrieb
07:30		4,6	78		1,0	78		0,0	100		2,4	78		0,25	100		22,3	78		2,0	78		0,1	78		108347,7	100		9,2	78		139,8	100		958,3	100		in Betrieb
08:00		2,6	100		0,1	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		26,2	100		2,0	100		0,1	100		110155,5	100		8,9	100		140,2	100		965,2	100		in Betrieb
08:30		3,0	100		1,8	100		0,08	100		2,1	100		0,25	100		30,1	100		2,0	100		0,2	100		110878,8	100		9,0	100		139,8	100		960,0	100		in Betrieb
09:00		2,0	100		1,9	100		0,04	100		1,8	100		0,25	100		23,7	100		2,0	100		0,2	100		110912,0	100		9,3	100		139,6	100		958,2	100		in Betrieb
09:30		2,4	100		1,7	100		0,02	100		2,0	100		0,25	100		22,9	100		2,0	100		0,1	100		110988,6	100		9,2	100		139,6	100		959,1	100		in Betrieb
10:00		3,7	100		1,5	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		18,9	100		2,0	100		0,1	100		110216,9	100		9,4	100		139,4	100		959,5	100		in Betrieb
10:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		30,3	100		2,0	100		0,2	100		110419,7	100		9,1	100		140,0	100		963,2	100		in Betrieb
11:00		2,2	100		0,6	100		0,0	100		2,0	100		0,25	95		26,0	100		1,9	100		0,1	100		111375,1	100		9,1	100		139,8	100		966,7	100		in Betrieb
11:30		3,4	100		2,1	100		0,0	100		1,9	100		0,25	100		24,4	100		1,9	100		0,2	100		111147,9	100		9,2	100		139,6	100		961,6	100		in Betrieb
12:00		2,9	100		1,0	100		0,02	73		2,0	100		0,25	100		19,3	100		1,9	100		0,1	100		110188,0	100		9,3	100		139,7	100		960,8	100		in Betrieb
12:30		4,5	100		1,8	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		25,1	100		1,9	100		0,1	100		111437,9	100		9,0	100		140,0	100		965,3	100		in Betrieb
13:00		1,7	100		0,6	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		26,0	100		1,9	100		0,2	100		110931,5	100		9,5	100		139,7	100		950,4	100		in Betrieb
13:30		1,7	100		0,8	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		37,7	100		1,9	100		0,2	100		110648,1	100		9,2	100		140,2	100		952,3	100		in Betrieb
14:00		3,1	100		2,4	100		0,0	73		2,2	100		0,25	100		30,0	100		1,9	100		0,1	100		111841,8	100		9,3	100		140,0	100		956,2	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	100		18,4	100		1,9	100		0,1	100		110565,9	100		9,4	100		139,8	100		958,0	100		in Betrieb
15:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	95		23,6	100		1,9	100		0,1	100		110256,7	100		9,2	100		140,7	100		966,3	100		in Betrieb
15:30		2,7	100		0,8	100		0,0	100		1,8	100		0,25	100		17,9	100		1,9	100		0,2	100		110854,8	100		9,2	100		140,2	100		970,1	100		in Betrieb
16:00		3,1	100		1,3	100		0,0	73		1,9	100		0,25	100		21,4	100		1,9	100		0,2	100		111137,2	100		9,4	100		140,3	100		964,0	100		in Betrieb
16:30		2,7	100		1,1	100		0,0	100		2,2	100		0,25	100		30,3	100		1,9	100		0,2	100		112495,3	100		9,3	100		140,7	100		962,6	100		in Betrieb
17:00		2,4	100		2,6	100		0,0	100		1,9	100		0,25	100		28,7	100		1,9	100		0,2	100		112527,1	100		9,5	100		140,4	100		955,6	100		in Betrieb
17:30		2,1	100		1,0	100		0,0	100		2,1	100		0,25	100		26,1	100		1,9	100		0,1	100		112145,3	100		9,3	100		140,8	100		963,7	100		in Betrieb
18:00		3,1	100		0,8	100		0,01	73		2,0	100		0,25	100		23,7	100		1,9	100		0,2	100		112743,7	100		9,7	100		139,7	100		951,8	100		in Betrieb
18:30		3,7	100		0,9	100		0,04	100		2,2	100		0,25	100		23,6	100		1,9	100		0,2	100		112246,4	100		9,4	100		140,1	100		957,5	100		in Betrieb
19:00		3,5	85		0,9	85		0,1	100		1,8	85		0,25	95		22,9	85		1,9	85		0,1	85		110851,1	100		9,4	85		139,7	100		961,0	100		in Betrieb
19:30		3,1	79		0,2	79		0,03	100		2,8	79		0,26	100		28,2	79		1,9	79		0,2	79		109555,6	100		9,0	79		140,5	100		964,0	100		in Betrieb
20:00		3,1	100		0,7	100		0,0	73		3,8	100		0,25	100		27,9	100		1,9	100		0,2	100		111918,6	100		9,0	100		140,2	100		962,3	100		in Betrieb
20:30		3,6	100		2,0	100		0,01	100		3,1	100		0,25	100		22,9	100		1,9	100		0,2	100		112731,4	100		9,3	100		139,8	100		957,9	100		in Betrieb
21:00		2,4	100		0,9	100		0,05	100		2,3	100		0,25	100		29,1	100		1,9	100		0,2	100		112964,0	100		9,1	100		140,0	100		962,7	100		in Betrieb
21:30		2,4	100		1,6	100		0,15	100		2,5	100		0,25	100		27,4	100		1,9	100		0,2	100		113134,8	100											