

Termovalorizzatore Bolzano

Date: 20/07/2021

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	Stato
	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 %					
00:30		3,6	100		1,2	100		1,21	73		5,2	100		0,22	100		29,6	100		0,5	100		0,0	100		108450,2	100		11,5	100		145,4	100		928,5	100	In marcia	
01:00		4,0	100		1,5	100		1,59	100		4,4	100		0,22	100		30,0	100		0,5	100		0,0	100		106913,0	100		11,6	100		144,8	100		926,8	100	In marcia	
01:30		6,0	100		1,8	100		0,49	100		5,6	100		0,22	100		31,7	100		0,5	100		0,0	100		106060,5	100		11,7	100		144,8	100		924,6	100	In marcia	
02:00		2,8	100		0,8	100		0,08	100		4,6	100		0,22	100		29,9	100		0,5	100		0,0	100		109654,3	100		11,3	100		145,0	100		933,4	100	In marcia	
02:30		4,0	100		1,1	100		1,04	73		4,9	100		0,22	100		27,4	100		0,5	100		0,0	100		105494,5	100		11,7	100		144,8	100		923,5	100	In marcia	
03:00		5,2	100		1,4	100		0,91	100		4,6	100		0,22	100		30,5	100		0,5	100		0,0	100		107165,0	100		11,5	100		144,7	100		929,3	100	In marcia	
03:30		2,2	100		0,9	100		0,02	100		4,3	100		0,22	94		31,6	100		0,5	100		0,0	100		107806,1	100		11,5	100		145,2	100		935,1	100	In marcia	
04:00		3,8	100		1,3	100		0,0	100		4,8	100		0,22	100		34,4	100		0,5	100		0,0	100		108471,9	100		11,4	100		144,9	100		933,4	100	In marcia	
04:30		3,6	100		1,4	100		0,02	73		4,7	100		0,22	100		32,2	100		0,5	100		0,0	100		107113,1	100		11,5	100		144,9	100		928,0	100	In marcia	
05:00		3,2	100		1,5	100		0,67	100		5,0	100		0,21	100		27,8	100		0,5	100		0,0	100		111642,4	100		11,1	100		145,8	100		935,5	100	In marcia	
05:30		3,3	100		1,6	100		0,51	100		4,5	100		0,22	100		28,0	100		0,5	100		0,0	100		109326,2	100		11,4	100		145,6	100		927,9	100	In marcia	
06:00		2,6	100		1,3	100		0,21	100		5,5	100		0,22	100		26,7	100		0,4	100		0,0	100		109376,2	100		11,4	100		145,3	100		926,6	100	In marcia	
06:30		4,6	100		2,0	100		0,13	73		4,5	100		0,22	100		25,9	100		0,5	100		0,0	100		107316,6	100		11,6	100		145,0	100		927,2	100	In marcia	
07:00		2,4	100		1,4	100		0,0	100		4,5	100		0,22	100		31,5	100		0,5	100		0,0	100		108295,9	100		11,5	100		145,1	100		931,2	100	In marcia	
07:30		3,4	100		1,4	100		0,0	100		5,4	100		0,22	94		30,1	100		0,5	100		0,0	100		107327,5	100		11,6	100		145,0	100		931,2	100	In marcia	
08:00		2,5	100		1,4	100		0,0	100		4,6	100		0,22	100		44,6	100		0,5	100		0,0	100		107141,2	100		11,6	100		146,0	100		926,7	100	In marcia	
08:30		3,7	100		1,6	100		0,0	73		4,9	100		0,22	100		36,5	100		0,5	100		0,0	100		108591,7	100		11,4	100		147,0	100		928,9	100	In marcia	
09:00		3,8	85		1,6	85		0,03	100		4,6	85		0,23	100		20,7	85		0,5	85		0,0	85		106281,7	100		11,7	85		147,7	100		928,1	100	In marcia	
09:30		2,2	79		2,3	79		0,03	100		4,9	79		0,22	100		24,6	79		0,5	79		0,0	79		105521,9	100		11,8	79		147,2	100		932,0	100	In marcia	
10:00		2,0	100		1,4	100		0,06	100		5,0	100		0,23	100		17,7	100		0,5	100		0,0	100		104056,7	100		11,9	100		147,1	100		925,6	100	In marcia	
10:30		2,1	100		1,2	100		0,17	73		4,6	100		0,22	100		15,9	100		0,5	100		0,1	100		106605,3	100		11,6	100		146,6	100		936,5	100	In marcia	
11:00		2,5	100		1,4	100		1,25	100		4,6	100		0,23	100		25,3	100		0,5	100		0,0	100		104588,1	100		11,8	100		146,1	100		928,6	100	In marcia	
11:30		3,0	100		1,6	100		1,42	100		4,8	100		0,22	94		24,4	100		0,5	100		0,0	100		105079,0	100		11,7	100		146,4	100		929,0	100	In marcia	
12:00		2,2	100		1,3	100		1,17	100		4,9	100		0,22	100		36,4	100		0,5	100		0,0	100		106885,8	100		11,3	100		146,6	100		936,6	100	In marcia	
12:30		3,8	100		1,6	100		1,65	73		5,0	100		0,22	100		35,4	100		0,5	100		0,0	100		104628,7	100		11,7	100		146,1	100		925,5	100	In marcia	
13:00		2,0	100		1,1	100		0,0	100		4,8	100		0,22	100		30,8	100		0,5	100		0,0	100		107101,0	100		11,5	100		145,5	100		927,7	100	In marcia	
13:30		2,8	100		1,6	100		0,0	100		4,5	100		0,22	100		32,2	100		0,5	100		0,0	100		107569,4	100		11,5	100		145,1	100		931,3	100	In marcia	
14:00		2,4	100		1,5	100		0,0	100		4,4	100		0,22	100		31,8	100		0,5	100		0,0	100		105880,6	100		11,6	100		146,0	100		929,8	100	In marcia	
14:30		2,2	100		1,5	100		1,32	73		4,6	100		0,22	100		26,1	100		0,5	100		0,0	100		108564,6	100		11,4	100		146,0	100		933,5	100	In marcia	
15:00		5,5	100		1,9	100		2,95	100		5,2	100		0,22	100		34,2	100		0,5	100		0,0	100		107349,7	100		11,6	100		149,3	100		926,9	100	In marcia	
15:30		3,7	100		1,4	100		0,96	100		6,4	100		0,23	94		33,1	100		0,5	100		0,2	100		107189,5	100		11,6	100		154,0	100		927,3	100	In marcia	
16:00		1,5	100		0,8	100		0,6	100		7,2	100		0,23	100		32,9	100		0,5	100		0,0	100		104570,4	100		11,8	100		156,1	100		921,3	100	In marcia	
16:30		4,7	100		0,9	100		1,67	73		8,4	100		0,23	100		26,2	100		0,5	100		0,0	100		107056,0	100		11,6	100		157,4	100		928,3	100	In marcia	
17:00		3,9	100		1,0	100		2,36	100		5,6	100		0,23	100		25,3	100		0,5	100		0,1	100		106909,2	100		11,6	100		158,1	100		931,9	100	In marcia	
17:30		2,3	100		0,9	100		1,21	100		5,3	100		0,23	100		24,8	100		0,5	100		0,0	100		103772,9	100		11,9	100		157,4	100		919,8	100	In marcia	
18:00		3,5	100		1,2	100		1,1	100		5,5	100		0,23	100		36,0	100		0,5	100		0,0	100		104519,0	100		11,8	100		156,7	100		923,5	100	In marcia	
18:30		3,3	100		1,2	100		2,01	73		5,3	100		0,23	100		44,5	100		0,5	100		0,0	100		106829,0	100		11,6	100		156,8	100		928,8	100	In marcia	
19:00		6,8	100		1,3	100		2,48	100		5,5	100		0,23	100		39,4	100		0,5	100		0,0	100		105151,3	100		11,7	100		157,0	100		923,8	100	In marcia	
19:30		3,4	100		1,0	100		1,4	100		7,5	100		0,23	95		31,9	100		0,5	100		0,1	100		105475,8	100		11,7	100		157,1	100		921,6	100	In marcia	
20:00		2,1	100		0,9	100		1,05	100		6,4	100		0,23	100		30,2	100		0,5	100		0,1	100		107569,5	100		11,5	100		158,1	100		921,2	100	In marcia	
20:30		5,4	100		1,2	100		2,35	73		10,4	100		0,22	100		12,8	100		0,5	100		0,0	100		107448,6	100		11,6	100		157,5	100		934,0	100	In marcia	
21:00		2,9	86		0,8	86		2,4	100		7,7	86		0,23	100		14,0	86		0,5	86		0,0	86		103737,3	100		11,9	86		156,4	100		922,9	100	In marcia	
21:30		4,5	78		0,8	78		1,75	100		7,6	78		0,22	100		15,0	78		0,5	78		0,3	78		106274,2	100		11,6	78		155,9	100					

Report Halbstündiger Mittelwert

Main data table with columns for SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q Rauchgas, O2, T Rauchgas, T Nachbrennkammer, and Anlage. Rows include time intervals from 00:30 to 24:00.

Summary table with rows for MIN, MAX, Grenzwert 1/2 h, Konfidenzintervall SME1/SME2 (95%), % Mittelwert 1/2 h < Schwelle 97%, and Schwellenwert 97%.

Summary row for Tagesmittelwert and Grenzwert 24 h.

- NOTE: (1) Mittelwert-Aufzeichnung nicht vorhanden (4) Ungültiger Mittelwert (5) Grenzwertüberschreitung (7) Nicht berechneter Mittelwert (9) Messbereichsendswert überschritten

Berechnungen nach GvD Nr. 152/2006 Die Ergebnisse der Emissionsmessungen beziehen sich auf einen Bezugssauerstoffgehalt von 11% Vol.

Berechnungen der CO-Parameter nach GvD Nr. 152/2006 (Schwelle 95%) table with rows for CO limits and percentages.