

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 22/10/2020

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	HCL mg/Nm3		Note	Hg ug/Nm3		Note	CO mg/Nm3		Note	POLV mg/Nm3		Note	NOX mg/Nm3		Note	COT mg/Nm3		Note	NH3 mg/Nm3		Note	Q fumi Nm3/h		Note	O2 %		Note	T fumi °C		Note	T camera Postcomb. °C		Stato	Impianto
		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		
00:30		3,1	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		24,3	100		0,8	100		0,0	100		99708,1	100		10,1	100		140,1	100		961,2	100	In marcia	
01:00		2,0	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		27,7	100		0,8	100		0,0	100		100069,0	100		10,3	100		140,2	100		955,4	100	In marcia	
01:30		4,1	100		1,4	100		0,0	87		3,7	100		0,25	100		32,5	100		0,8	100		0,0	100		98358,4	100		9,4	100		140,3	100		976,7	100	In marcia	
02:00		2,5	100		1,3	100		0,0	86		3,5	100		0,24	100		27,9	100		0,8	100		0,0	100		99969,5	100		10,0	100		140,3	100		956,9	100	In marcia	
02:30		2,8	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		26,6	100		0,8	100		0,0	100		100223,9	100		10,5	100		140,1	100		944,4	100	In marcia	
03:00		2,4	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	94		29,7	100		0,8	100		0,0	100		100095,7	100		10,2	100		140,4	100		951,2	100	In marcia	
03:30		3,7	100		1,5	100		0,0	87		3,5	100		0,25	100		26,0	100		0,8	100		0,0	100		99791,7	100		10,2	100		140,2	100		951,8	100	In marcia	
04:00		4,2	100		1,6	100		0,0	86		3,2	100		0,24	100		26,1	100		0,8	100		0,0	100		99590,0	100		10,2	100		140,2	100		955,4	100	In marcia	
04:30		4,2	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		28,4	100		0,8	100		0,0	100		98857,8	100		10,0	100		140,1	100		958,1	100	In marcia	
05:00		4,4	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		34,9	100		0,8	100		0,0	100		98947,3	100		10,1	100		140,2	100		956,1	100	In marcia	
05:30		4,4	100		1,4	100		0,0	87		3,5	100		0,25	100		35,7	100		0,8	100		0,0	100		98099,8	100		10,1	100		140,2	100		957,7	100	In marcia	
06:00		3,8	100		1,5	100		0,0	86		3,7	100		0,25	100		33,1	100		0,8	100		0,0	100		98370,0	100		10,0	100		140,4	100		964,0	100	In marcia	
06:30		3,5	100		1,4	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		31,5	100		0,8	100		0,0	100		99401,7	100		10,0	100		140,3	100		963,7	100	In marcia	
07:00		4,6	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,25	94		32,8	100		0,8	100		0,0	100		99077,5	100		10,0	100		140,0	100		962,7	100	In marcia	
07:30		3,7	100		1,4	100		0,0	87		3,5	100		0,24	100		31,5	100		0,9	100		0,0	100		99627,5	100		10,2	100		140,2	100		956,3	100	In marcia	
08:00		2,9	100		1,3	100		0,0	86		3,4	100		0,24	100		28,3	100		0,8	100		0,0	100		100536,4	100		10,1	100		140,2	100		959,7	100	In marcia	
08:30		3,8	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		27,2	100		0,8	100		0,0	100		100484,4	100		10,2	100		140,4	100		960,1	100	In marcia	
09:00		3,9	86		1,5	86		0,0	100		3,3	86		0,24	100		25,8	86		0,8	86		0,0	86		100936,9	100		10,4	86		140,3	100		955,0	100	In marcia	
09:30		5,1	78		2,4	78		0,0	87		3,3	78		0,24	100		33,0	78		0,8	78		0,1	78		101324,4	100		9,8	78		140,7	100		962,8	100	In marcia	
10:00		1,4	100		1,2	100		0,0	86		3,4	100		0,24	100		24,7	100		0,8	100		0,1	100		101353,0	100		10,3	100		140,3	100		951,2	100	In marcia	
10:30		1,3	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		31,0	100		0,8	100		0,0	100		100875,8	100		10,3	100		140,4	100		947,0	100	In marcia	
11:00		3,3	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,24	94		19,7	100		0,8	100		0,1	100		100461,2	100		10,1	100		139,9	100		958,2	100	In marcia	
11:30		2,2	100		1,4	100		0,0	87		3,5	100		0,23	100		20,0	100		0,8	100		0,1	100		100418,4	100		10,2	100		140,0	100		956,3	100	In marcia	
12:00		2,8	100		1,8	100		0,0	86		3,5	100		0,24	100		25,4	100		0,8	100		0,0	100		98782,4	100		10,0	100		140,0	100		957,4	100	In marcia	
12:30		2,9	100		1,3	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		32,1	100		0,8	100		0,1	100		97801,3	100		9,9	100		139,9	100		957,7	100	In marcia	
13:00		4,7	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		30,4	100		0,8	100		0,1	100		97950,3	100		10,0	100		139,9	100		956,6	100	In marcia	
13:30		4,4	100		1,6	100		0,0	87		3,6	100		0,23	100		20,2	100		0,8	100		0,0	100		97742,8	100		10,0	100		140,5	100		959,8	100	In marcia	
14:00		2,1	100		1,4	100		0,0	86		3,5	100		0,24	100		21,5	100		0,8	100		0,0	100		98361,6	100		10,1	100		139,1	100		957,2	100	In marcia	
14:30		2,3	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		34,3	100		0,8	100		0,0	100		99056,2	100		10,2	100		141,7	100		954,3	100	In marcia	
15:00		2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,5	100		0,24	95		38,2	100		0,8	100		0,1	100		99444,9	100		10,2	100		143,0	100		952,8	100	In marcia	
15:30		4,2	100		1,9	100		0,0	87		3,6	100		0,24	100		37,9	100		0,8	100		0,1	100		97990,9	100		10,0	100		142,9	100		958,3	100	In marcia	
16:00		2,2	100		1,5	100		0,0	86		3,9	100		0,25	100		43,0	100		0,8	100		0,1	100		98116,6	100		10,0	100		143,2	100		953,2	100	In marcia	
16:30		1,6	100		1,1	100		0,0	100		4,0	100		0,24	100		48,0	100		0,7	100		0,2	100		97549,3	100		9,5	100		143,4	100		959,8	100	In marcia	
17:00		2,1	100		1,0	100		0,0	100		22,4	100		0,25	100		41,2	100		0,9	100		0,1	100		98650,4	100		9,7	100		143,5	100		957,9	100	In marcia	
17:30		2,4	100		1,1	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		33,6	100		0,8	100		0,1	100		99131,8	100		9,6	100		143,6	100		957,4	100	In marcia	
18:00		5,3	100		2,6	100		0,01	86		3,7	100		0,25	100		25,6	100		0,8	100		0,1	100		102116,8	100		9,6	100		143,7	100		963,3	100	In marcia	
18:30		2,2	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		15,3	100		0,8	100		0,1	100		102310,5	100		10,3	100		143,4	100		945,5	100	In marcia	
19:00		1,8	100		1,0	100		0,0	100		3,6	100		0,24	94		15,3	100		0,8	100		0,0	100		101250,3	100		10,4	100		143,3	100		934,2	100	In marcia	
19:30		2,8	100		1,4	100		0,0	87		3,3	100		0,24	100		16,7	100		0,8	100		0,1	100		100431,4	100		10,2	100		143,2	100		943,3	100	In marcia	
20:00		4,4	100		1,8	100		0,0	86		3,6	100		0,24	100		19,2	100		0,8	100		0,0	100		99799,9	100		10,1	100		143,4	100		943,9	100	In marcia	
20:30		3,5	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		26,0	100		0,8	100		0,1	100		100614,5	100		10,3	100		143,4	100		939,6	100	In marcia	
21:00		2,2	84		1,1	84		0,0	100		3,6	84		0,25	100		34,5	84		0,8	84		0,1	84		100049,6	100		10,1	84		143,4	100		947,4	100	In marcia	
21:30		2,2	79		1,5	79																																

	SO ₂ mg/Nm ³			HCL mg/Nm ³			Hg ug/Nm ³			CO mg/Nm ³			POLV mg/Nm ³			NOX mg/Nm ³			COT mg/Nm ³			NH ₃ mg/Nm ³			Q Rauchgas Nm ³ /h			O ₂ %			T Rauchgas °C			T Nachbrennkammer °C			Anlage	
	Normalzeit UTC+1	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 %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Betriebszustand			
00:30			3,1	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		24,3	100		0,8	100		0,0	100		99708,1	100		10,1	100		140,1	100		961,2	100	in Betrieb
01:00			2,0	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,24	100		27,7	100		0,8	100		0,0	100		100069,0	100		10,3	100		140,2	100		955,4	100	in Betrieb
01:30			4,1	100		1,4	100		0,0	87		3,7	100		0,25	100		32,5	100		0,8	100		0,0	100		98358,4	100		9,4	100		140,3	100		976,7	100	in Betrieb
02:00			2,5	100		1,3	100		0,0	86		3,5	100		0,24	100		27,9	100		0,8	100		0,0	100		99969,5	100		10,0	100		140,3	100		956,9	100	in Betrieb
02:30			2,8	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		26,6	100		0,8	100		0,0	100		100223,9	100		10,5	100		140,1	100		944,4	100	in Betrieb
03:00			2,4	100		1,4	100		0,0	100		3,4	100		0,25	94		29,7	100		0,8	100		0,0	100		100095,7	100		10,2	100		140,4	100		951,2	100	in Betrieb
03:30			3,7	100		1,5	100		0,0	87		3,5	100		0,25	100		26,0	100		0,8	100		0,0	100		99791,7	100		10,2	100		140,2	100		951,8	100	in Betrieb
04:00			4,2	100		1,6	100		0,0	86		3,2	100		0,24	100		26,1	100		0,8	100		0,0	100		99590,0	100		10,2	100		140,2	100		955,4	100	in Betrieb
04:30			4,2	100		1,5	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		28,4	100		0,8	100		0,0	100		98857,8	100		10,0	100		140,1	100		958,1	100	in Betrieb
05:00			4,4	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		34,9	100		0,8	100		0,0	100		98947,3	100		10,1	100		140,2	100		956,1	100	in Betrieb
05:30			4,4	100		1,4	100		0,0	87		3,5	100		0,25	100		35,7	100		0,8	100		0,0	100		98099,8	100		10,1	100		140,2	100		957,7	100	in Betrieb
06:00			3,8	100		1,5	100		0,0	86		3,7	100		0,25	100		33,1	100		0,8	100		0,0	100		98370,0	100		10,0	100		140,4	100		964,0	100	in Betrieb
06:30			3,5	100		1,4	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		31,5	100		0,8	100		0,0	100		98401,7	100		10,0	100		140,3	100		963,7	100	in Betrieb
07:00			4,6	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,25	94		32,8	100		0,8	100		0,0	100		99077,5	100		10,0	100		140,0	100		962,7	100	in Betrieb
07:30			3,7	100		1,4	100		0,0	87		3,5	100		0,24	100		31,5	100		0,9	100		0,0	100		99627,5	100		10,2	100		140,2	100		956,3	100	in Betrieb
08:00			2,9	100		1,3	100		0,0	86		3,4	100		0,24	100		28,3	100		0,8	100		0,0	100		100536,4	100		10,1	100		140,2	100		959,7	100	in Betrieb
08:30			3,8	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		27,2	100		0,8	100		0,0	100		100484,4	100		10,2	100		140,4	100		960,1	100	in Betrieb
09:00			3,9	86		1,5	86		0,0	100		3,3	86		0,24	100		25,8	86		0,8	86		0,0	86		100936,9	100		10,4	86		140,3	100		955,0	100	in Betrieb
09:30			5,1	78		2,4	78		0,0	87		3,3	78		0,24	100		33,0	78		0,8	78		0,1	78		101324,4	100		9,8	78		140,7	100		962,8	100	in Betrieb
10:00			1,4	100		1,2	100		0,0	86		3,4	100		0,24	100		24,7	100		0,8	100		0,1	100		101353,0	100		10,3	100		140,3	100		951,2	100	in Betrieb
10:30			1,3	100		1,0	100		0,0	100		3,7	100		0,25	100		31,0	100		0,8	100		0,0	100		100875,8	100		10,3	100		140,4	100		947,0	100	in Betrieb
11:00			3,3	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,24	94		19,7	100		0,8	100		0,1	100		100461,2	100		10,1	100		139,9	100		958,2	100	in Betrieb
11:30			2,2	100		1,4	100		0,0	87		3,5	100		0,23	100		20,0	100		0,8	100		0,1	100		100418,4	100		10,2	100		140,0	100		956,3	100	in Betrieb
12:00			2,8	100		1,8	100		0,0	86		3,5	100		0,24	100		25,4	100		0,8	100		0,0	100		98782,4	100		10,0	100		140,0	100		957,4	100	in Betrieb
12:30			2,9	100		1,3	100		0,0	100		3,4	100		0,24	100		32,1	100		0,8	100		0,1	100		97801,3	100		9,9	100		139,9	100		957,7	100	in Betrieb
13:00			4,7	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		30,4	100		0,8	100		0,1	100		97950,3	100		10,0	100		139,9	100		956,6	100	in Betrieb
13:30			4,4	100		1,6	100		0,0	87		3,6	100		0,23	100		20,2	100		0,8	100		0,0	100		97742,8	100		10,0	100		140,5	100		959,8	100	in Betrieb
14:00			2,1	100		1,4	100		0,0	86		3,5	100		0,24	100		21,5	100		0,8	100		0,0	100		98361,6	100		10,1	100		139,1	100		957,2	100	in Betrieb
14:30			2,3	100		1,4	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		34,3	100		0,8	100		0,0	100		99056,2	100		10,2	100		141,7	100		954,3	100	in Betrieb
15:00			2,8	100		1,5	100		0,0	100		3,5	100		0,24	95		38,2	100		0,8	100		0,1	100		99444,9	100		10,2	100		143,0	100		952,8	100	in Betrieb
15:30			4,2	100		1,9	100		0,0	87		3,6	100		0,24	100		37,9	100		0,8	100		0,1	100		97990,9	100		10,0	100		142,9	100		958,3	100	in Betrieb
16:00			2,2	100		1,5	100		0,0	86		3,9	100		0,25	100		43,0	100		0,8	100		0,1	100		98116,6	100		10,0	100		143,2	100		953,2	100	in Betrieb
16:30			1,6	100		1,1	100		0,0	100		4,0	100		0,24	100		48,0	100		0,7	100		0,2	100		97549,3	100		9,5	100		143,4	100		959,8	100	in Betrieb
17:00			2,1	100		1,0	100		0,0	100		22,4	100		0,25	100		41,2	100		0,9	100		0,1	100		98650,4	100		9,7	100		143,5	100		957,9	100	in Betrieb
17:30			2,4	100		1,1	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		33,6	100		0,8	100		0,1	100		99131,8	100		9,6	100		143,6	100		957,4	100	in Betrieb
18:00			5,3	100		2,6	100		0,01	86		3,7	100		0,25	100		25,6	100		0,8	100		0,1	100		102116,8	100		9,6	100		143,7	100		963,3	100	in Betrieb
18:30			2,2	100		1,4	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		15,3	100		0,8	100		0,1	100		102310,5	100		10,3	100		143,4	100		945,5	100	in Betrieb
19:00			1,8	100		1,0	100		0,0	100		3,6	100		0,24	94		15,3	100		0,8	100		0,0	100		101250,3	100		10,4	100		143,3	100		934,2	100	in Betrieb
19:30			2,8	100		1,4	100		0,0	87		3,3	100		0,24	100		16,7	100		0,8	100		0,1	100		100431,4	100		10,2	100		143,2	100		943,3	100	in Betrieb
20:00			4,4	100		1,8	100		0,0	86		3,6	100		0,24	100		19,2	100		0,8	100		0,0	100		99799,9	100		10,1	100		143,4	100		943,9	100	in Betrieb
20:30			3,5	100		1,6	100		0,0	100		3,9	100		0,24	100		26,0	100		0,8	100		0,1	100		100614,5	100		10,3	100		143,4	100		939,6	100	in Betrieb
21:00			2,2	84		1,1	84		0,0	100		3,6	84		0,25	100		34,5	84		0,8	84		0,1	84		100049,6	100		10,1	84		143,4	100		947,4	100	in Betrieb
21:30			2,2	79		1,5	79		0,0	87		3,1	79		0,25	100		44,0	79		0,8	79		0,1	79		100408,7	100		10,5								