

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		2,8	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		20,9	100		1,5	100		0,1	100		104284,9	100		9,3	100		140,2	100		958,5	100		In marcia
01:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		23,8	100		1,5	100		0,1	100		104696,4	100		9,6	100		140,1	100		954,2	100		In marcia
01:30		4,2	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,26	95		30,9	100		1,5	100		0,1	100		105092,7	100		9,4	100		140,3	100		957,1	100		In marcia
02:00		4,4	100		1,6	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		27,5	100		1,5	100		0,2	100		105403,4	100		9,5	100		140,3	100		959,8	100		In marcia
02:30		4,0	100		0,7	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		31,1	100		1,5	100		0,1	100		105677,5	100		9,6	100		140,5	100		959,2	100		In marcia
03:00		4,1	100		0,7	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		28,5	100		1,5	100		0,1	100		106067,4	100		9,7	100		140,4	100		958,7	100		In marcia
03:30		5,3	100		0,1	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		25,3	100		1,5	100		0,1	100		105368,7	100		9,5	100		140,6	100		966,3	100		In marcia
04:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		4,4	100		0,26	100		19,0	100		1,5	100		0,1	100		105740,3	100		9,7	100		140,4	100		963,2	100		In marcia
04:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		25,7	100		1,6	100		0,1	100		105993,6	100		9,5	100		141,0	100		959,7	100		In marcia
05:00		4,0	100		1,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		22,9	100		1,5	100		0,1	100		105466,1	100		9,6	100		140,7	100		959,6	100		In marcia
05:30		2,9	100		0,6	100		0,0	100		3,4	100		0,26	94		29,7	100		1,6	100		0,2	100		105382,9	100		9,4	100		140,7	100		956,9	100		In marcia
06:00		2,6	100		1,9	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		31,3	100		1,6	100		0,1	100		105538,4	100		9,5	100		140,6	100		959,0	100		In marcia
06:30		3,1	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,27	100		29,5	100		1,6	100		0,1	100		104807,0	100		9,4	100		140,4	100		963,8	100		In marcia
07:00		3,0	85		1,1	85		0,0	100		3,7	85		0,27	100		25,5	85		1,6	85		0,1	85		105888,9	100		9,3	85		140,6	100		964,3	100		In marcia
07:30		5,2	79		1,0	79		0,0	100		2,7	79		0,26	100		16,8	79		1,5	79		0,0	79		106310,4	100		9,8	79		140,1	100		958,7	100		In marcia
08:00		1,8	100		0,0	100		0,0	73		1,9	100		0,26	100		10,5	100		1,5	100		0,0	100		104787,0	100		9,7	100		139,6	100		964,5	100		In marcia
08:30		2,9	100		1,1	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		13,5	100		1,5	100		0,0	100		103259,9	100		9,4	100		139,6	100		962,0	100		In marcia
09:00		4,4	100		1,7	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		21,2	100		1,5	100		0,0	100		104412,7	100		9,4	100		140,1	100		965,8	100		In marcia
09:30		8,1	100		1,7	100		0,0	100		2,4	100		0,26	94		32,2	100		1,5	100		0,1	100		103904,8	100		9,3	100		140,0	100		965,4	100		In marcia
10:00		3,8	100		0,1	100		0,0	73		2,4	100		0,26	100		31,7	100		1,5	100		0,1	100		103682,3	100		9,5	100		139,7	100		966,7	100		In marcia
10:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		45,3	100		1,5	100		0,0	100		103950,9	100		9,5	100		140,2	100		968,4	100		In marcia
11:00		4,7	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		40,1	100		1,6	100		0,0	100		104052,6	100		9,3	100		140,4	100		958,4	100		In marcia
11:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		25,0	100		1,6	100		0,1	100		104339,8	100		9,3	100		140,4	100		959,9	100		In marcia
12:00		4,7	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		17,2	100		1,5	100		0,0	100		104264,4	100		9,4	100		140,2	100		958,8	100		In marcia
12:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		15,4	100		1,6	100		0,0	100		104182,6	100		9,5	100		140,6	100		961,4	100		In marcia
13:00		2,3	100		0,9	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		16,8	100		1,5	100		0,1	100		104306,6	100		9,4	100		140,4	100		960,6	100		In marcia
13:30		2,0	100		0,7	100		0,0	100		2,5	100		0,26	94		21,4	100		1,6	100		0,1	100		104572,0	100		9,3	100		140,6	100		963,8	100		In marcia
14:00		3,6	100		1,8	100		0,0	73		2,6	100		0,26	100		23,6	100		1,5	100		0,1	100		105847,9	100		9,6	100		140,5	100		958,7	100		In marcia
14:30		2,0	100		0,1	100		0,0	100		2,6	100		0,27	100		32,7	100		1,6	100		0,1	100		104491,4	100		9,3	100		140,6	100		959,9	100		In marcia
15:00		2,3	100		0,2	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		26,0	100		1,6	100		0,1	100		104946,3	100		9,5	100		140,4	100		951,7	100		In marcia
15:30		3,1	100		0,7	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		27,7	100		1,6	100		0,1	100		104851,8	100		9,3	100		140,3	100		957,3	100		In marcia
16:00		4,3	100		1,5	100		0,0	73		2,5	100		0,27	100		30,8	100		1,6	100		0,1	100		105019,1	100		9,3	100		140,4	100		955,1	100		In marcia
16:30		4,2	100		1,1	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		26,4	100		1,6	100		0,0	100		105636,2	100		9,5	100		140,3	100		954,7	100		In marcia
17:00		6,0	100		0,8	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		22,8	100		1,5	100		0,0	100		105057,4	100		9,6	100		140,1	100		957,5	100		In marcia
17:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	94		19,6	100		1,5	100		0,1	100		104497,7	100		9,5	100		140,4	100		966,9	100		In marcia
18:00		5,5	100		0,9	100		0,0	73		2,7	100		0,26	100		13,8	100		1,5	100		0,0	100		103307,8	100		9,5	100		139,8	100		965,3	100		In marcia
18:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		14,7	100		1,5	100		0,0	100		101887,3	100		9,5	100		139,8	100		958,6	100		In marcia
19:00		3,2	86		0,5	86		0,0	100		2,4	86		0,26	100		19,5	86		1,5	86		0,0	86		100973,9	100		9,1	86		139,9	100		964,9	100		In marcia
19:30		4,5	78		1,3	78		0,0	100		2,5	78		0,26	100		17,9	78		1,5	78		0,1	78		101698,1	100		9,5	78		139,8	100		966,5	100		In marcia
20:00		3,0	100		0,3	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		31,8	100		1,5	100		0,2	100		101272,0	100		9,2	100		140,2	100		954,0	100		In marcia
20:30		4,5	100		1,4	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		34,4	100		1,5	100		0,3	100		100960,3	100		9,2	100		140,3	100		953,0	100		In marcia
21:00		4,1	100		0,9	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		32,8	100		1,5	100		0,2	100		100443,6	100		9,1	100		140,1	100		955,9	100		In marcia
21:30		4,3	100		0,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	95		31,7	100		1,5	100		0,2	100		102380,2	100		9,0	10								

MVA Bozen

Datum: 27/03/2024

Report Halbstündiger Mittelwert

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		2,8	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		20,9	100		1,5	100		0,1	100		104284,9	100		9,3	100		140,2	100		958,5	100		in Betrieb
01:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		23,8	100		1,5	100		0,1	100		104696,4	100		9,6	100		140,1	100		954,2	100		in Betrieb
01:30		4,2	100		1,1	100		0,0	100		3,3	100		0,26	95		30,9	100		1,5	100		0,1	100		105092,7	100		9,4	100		140,3	100		957,1	100		in Betrieb
02:00		4,4	100		1,6	100		0,0	73		3,0	100		0,26	100		27,5	100		1,5	100		0,2	100		105403,4	100		9,5	100		140,3	100		959,8	100		in Betrieb
02:30		4,0	100		0,7	100		0,0	100		3,2	100		0,26	100		31,1	100		1,5	100		0,1	100		105677,5	100		9,6	100		140,5	100		959,2	100		in Betrieb
03:00		4,1	100		0,7	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		28,5	100		1,5	100		0,1	100		106067,4	100		9,7	100		140,4	100		958,7	100		in Betrieb
03:30		5,3	100		0,1	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		25,3	100		1,5	100		0,1	100		105368,7	100		9,5	100		140,6	100		966,3	100		in Betrieb
04:00		3,4	100		0,0	100		0,0	73		4,4	100		0,26	100		19,0	100		1,5	100		0,1	100		105740,3	100		9,7	100		140,4	100		963,2	100		in Betrieb
04:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		25,7	100		1,6	100		0,1	100		105993,6	100		9,5	100		141,0	100		959,7	100		in Betrieb
05:00		4,0	100		1,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		22,9	100		1,5	100		0,1	100		105466,1	100		9,6	100		140,7	100		959,6	100		in Betrieb
05:30		2,9	100		0,6	100		0,0	100		3,4	100		0,26	94		29,7	100		1,6	100		0,2	100		105382,9	100		9,4	100		140,7	100		956,9	100		in Betrieb
06:00		2,6	100		1,9	100		0,0	73		3,5	100		0,26	100		31,3	100		1,6	100		0,1	100		105538,4	100		9,5	100		140,6	100		959,0	100		in Betrieb
06:30		3,1	100		1,2	100		0,0	100		3,9	100		0,27	100		29,5	100		1,6	100		0,1	100		104807,0	100		9,4	100		140,4	100		963,8	100		in Betrieb
07:00		3,0	85		1,1	85		0,0	100		3,7	85		0,27	100		25,5	85		1,6	85		0,1	85		105888,9	100		9,3	85		140,6	100		964,3	100		in Betrieb
07:30		5,2	79		1,0	79		0,0	100		2,7	79		0,26	100		16,8	79		1,5	79		0,0	79		106310,4	100		9,8	79		140,1	100		958,7	100		in Betrieb
08:00		1,8	100		0,0	100		0,0	73		1,9	100		0,26	100		10,5	100		1,5	100		0,0	100		104787,0	100		9,7	100		139,6	100		964,5	100		in Betrieb
08:30		2,9	100		1,1	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		13,5	100		1,5	100		0,0	100		103259,9	100		9,4	100		139,6	100		962,0	100		in Betrieb
09:00		4,4	100		1,7	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		21,2	100		1,5	100		0,0	100		104412,7	100		9,4	100		140,1	100		965,8	100		in Betrieb
09:30		8,1	100		1,7	100		0,0	100		2,4	100		0,26	94		32,2	100		1,5	100		0,1	100		103904,8	100		9,3	100		140,0	100		965,4	100		in Betrieb
10:00		3,8	100		0,1	100		0,0	73		2,4	100		0,26	100		31,7	100		1,5	100		0,1	100		103682,3	100		9,5	100		139,7	100		966,7	100		in Betrieb
10:30		3,3	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		45,3	100		1,5	100		0,0	100		103950,9	100		9,5	100		140,2	100		968,4	100		in Betrieb
11:00		4,7	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		40,1	100		1,6	100		0,0	100		104052,6	100		9,3	100		140,4	100		958,4	100		in Betrieb
11:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		25,0	100		1,6	100		0,1	100		104339,8	100		9,3	100		140,4	100		959,9	100		in Betrieb
12:00		4,7	100		0,0	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		17,2	100		1,5	100		0,0	100		104264,4	100		9,4	100		140,2	100		958,8	100		in Betrieb
12:30		2,5	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	100		15,4	100		1,6	100		0,0	100		104182,6	100		9,5	100		140,6	100		961,4	100		in Betrieb
13:00		2,3	100		0,9	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		16,8	100		1,5	100		0,1	100		104306,6	100		9,4	100		140,4	100		960,6	100		in Betrieb
13:30		2,0	100		0,7	100		0,0	100		2,5	100		0,26	94		21,4	100		1,6	100		0,1	100		104572,0	100		9,3	100		140,6	100		963,8	100		in Betrieb
14:00		3,6	100		1,8	100		0,0	73		2,6	100		0,26	100		23,6	100		1,5	100		0,1	100		105847,9	100		9,6	100		140,5	100		958,7	100		in Betrieb
14:30		2,0	100		0,1	100		0,0	100		2,6	100		0,27	100		32,7	100		1,6	100		0,1	100		104491,4	100		9,3	100		140,6	100		959,9	100		in Betrieb
15:00		2,3	100		0,2	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		26,0	100		1,6	100		0,1	100		104946,3	100		9,5	100		140,4	100		951,7	100		in Betrieb
15:30		3,1	100		0,7	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		27,7	100		1,6	100		0,1	100		104851,8	100		9,3	100		140,3	100		957,3	100		in Betrieb
16:00		4,3	100		1,5	100		0,0	73		2,5	100		0,27	100		30,8	100		1,6	100		0,1	100		105019,1	100		9,3	100		140,4	100		955,1	100		in Betrieb
16:30		4,2	100		1,1	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		26,4	100		1,6	100		0,0	100		105636,2	100		9,5	100		140,3	100		954,7	100		in Betrieb
17:00		6,0	100		0,8	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		22,8	100		1,5	100		0,0	100		105057,4	100		9,6	100		140,1	100		957,5	100		in Betrieb
17:30		2,9	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,26	94		19,6	100		1,5	100		0,1	100		104497,7	100		9,5	100		140,4	100		966,9	100		in Betrieb
18:00		5,5	100		0,9	100		0,0	73		2,7	100		0,26	100		13,8	100		1,5	100		0,0	100		103307,8	100		9,5	100		139,8	100		965,3	100		in Betrieb
18:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		14,7	100		1,5	100		0,0	100		101887,3	100		9,5	100		139,8	100		958,6	100		in Betrieb
19:00		3,2	86		0,5	86		0,0	100		2,4	86		0,26	100		19,5	86		1,5	86		0,0	86		100973,9	100		9,1	86		139,9	100		964,9	100		in Betrieb
19:30		4,5	78		1,3	78		0,0	100		2,5	78		0,26	100		17,9	78		1,5	78		0,1	78		101698,1	100		9,5	78		139,8	100		966,5	100		in Betrieb
20:00		3,0	100		0,3	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		31,8	100		1,5	100		0,2	100		101272,0	100		9,2	100		140,2	100		954,0	100		in Betrieb
20:30		4,5	100		1,4	100		0,0	100		2,3	100		0,26	100		34,4	100		1,5	100		0,3	100		100960,3	100		9,2	100		140,3	100		953,0	100		in Betrieb
21:00		4,1	100		0,9	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		32,8	100		1,5	100		0,2	100		100443,6	100		9,1	100		140,1	100		955,9	100		in Betrieb
21:30		4,3	100		0,6	100		0,0	100		3,2	100		0,26	95		31,7	100		1,5	100		0,2	100		102380,2	100		9,0	100								