

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	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	
		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.
00:30		2,7	100		0,3	100	0,45	100	2,2	100	0,25	100	17,6	100	1,9	100	0,1	100	104985,9	100	9,5	100	139,9	100	967,7	100	In marcia
01:00		4,2	100		1,0	100	0,65	100	2,2	100	0,25	100	22,1	100	1,9	100	0,1	100	104395,8	100	9,2	100	139,9	100	970,9	100	In marcia
01:30		5,3	100		1,6	100	0,52	100	2,0	100	0,25	100	21,6	100	2,0	100	0,1	100	103728,9	100	9,2	100	139,9	100	974,6	100	In marcia
02:00		3,3	100		0,2	100	0,52	73	2,0	100	0,25	100	19,2	100	1,9	100	0,1	100	103968,9	100	9,3	100	139,8	100	968,7	100	In marcia
02:30		3,8	100		0,2	100	0,71	100	2,1	100	0,25	100	24,2	100	2,0	100	0,2	100	103233,0	100	9,2	100	139,8	100	969,4	100	In marcia
03:00		3,2	100		0,1	100	0,92	100	2,8	100	0,25	94	31,9	100	2,0	100	0,2	100	103362,9	100	9,1	100	139,9	100	970,9	100	In marcia
03:30		6,1	100		1,7	100	0,87	100	2,2	100	0,25	100	22,0	100	2,0	100	0,1	100	102624,5	100	9,2	100	139,6	100	970,4	100	In marcia
04:00		3,9	100		0,0	100	0,24	73	2,4	100	0,25	100	23,1	100	2,0	100	0,1	100	102341,6	100	9,0	100	139,8	100	980,3	100	In marcia
04:30		2,7	100		0,0	100	0,35	100	2,1	100	0,25	100	25,9	100	2,0	100	0,1	100	102360,9	100	9,2	100	140,0	100	977,3	100	In marcia
05:00		4,8	100		0,1	100	0,65	100	2,3	100	0,25	100	28,6	100	2,0	100	0,2	100	102641,1	100	9,0	100	139,7	100	977,7	100	In marcia
05:30		4,1	100		0,2	100	0,39	100	2,2	100	0,25	100	23,4	100	1,9	100	0,2	100	102908,7	100	9,2	100	139,5	100	978,1	100	In marcia
06:00		3,3	100		0,2	100	0,26	73	2,0	100	0,25	100	27,6	100	2,0	100	0,1	100	102552,9	100	9,2	100	139,6	100	977,1	100	In marcia
06:30		5,1	100		0,4	100	0,37	100	2,0	100	0,25	100	25,2	100	2,0	100	0,1	100	102358,5	100	9,1	100	139,7	100	975,9	100	In marcia
07:00		4,0	85		1,0	85	0,57	100	2,4	85	0,25	94	24,8	85	1,9	85	0,2	85	102437,5	100	9,2	85	139,6	100	968,6	100	In marcia
07:30		2,3	79		0,0	79	0,84	100	2,7	79	0,25	100	25,4	79	1,9	79	0,2	79	102330,4	100	9,1	79	139,8	100	971,0	100	In marcia
08:00		4,1	100		0,2	100	0,97	73	2,6	100	0,25	100	22,9	100	1,9	100	0,1	100	103336,8	100	9,2	100	139,8	100	974,7	100	In marcia
08:30		4,3	100		0,5	100	1,12	100	2,7	100	0,25	100	20,0	100	1,9	100	0,1	100	101761,1	100	9,2	100	139,9	100	973,3	100	In marcia
09:00		4,4	100		0,6	100	1,33	100	2,7	100	0,25	100	31,0	100	2,0	100	0,2	100	101265,5	100	8,9	100	140,6	100	977,0	100	In marcia
09:30		4,5	100		0,8	100	1,31	100	3,2	100	0,25	100	29,1	100	2,0	100	0,3	100	102141,2	100	8,8	100	140,4	100	979,2	100	In marcia
10:00		6,6	100		5,2	100	1,71	73	3,3	100	0,25	100	26,2	100	2,0	100	0,2	100	105266,7	100	9,3	100	140,4	100	965,9	100	In marcia
10:30		2,3	100		1,4	100	0,89	100	3,3	100	0,25	100	25,4	100	2,0	100	0,2	100	104957,1	100	9,4	100	140,0	100	967,4	100	In marcia
11:00		1,6	100		0,0	100	1,24	100	2,6	100	0,25	94	26,3	100	2,0	100	0,2	100	102328,6	100	9,2	100	140,5	100	969,6	100	In marcia
11:30		1,6	100		0,0	100	1,83	100	2,9	100	0,25	100	25,9	100	2,0	100	0,3	100	102893,6	100	9,0	100	140,2	100	978,7	100	In marcia
12:00		1,7	100		0,0	100	2,27	73	2,6	100	0,25	100	24,1	100	2,0	100	0,3	100	103641,9	100	8,9	100	140,2	100	978,1	100	In marcia
12:30		2,2	100		0,0	100	2,86	100	2,4	100	0,25	100	27,8	100	2,0	100	0,3	100	102781,0	100	9,2	100	140,2	100	967,3	100	In marcia
13:00		3,9	100		0,1	100	2,07	100	2,8	100	0,25	100	21,6	100	2,0	100	0,3	100	103827,1	100	9,1	100	140,3	100	968,5	100	In marcia
13:30		4,3	100		0,0	100	1,04	100	2,9	100	0,25	100	21,8	100	2,0	100	0,2	100	103332,3	100	9,1	100	140,2	100	970,8	100	In marcia
14:00		3,7	100		0,3	100	1,03	73	3,2	100	0,25	100	24,2	100	2,0	100	0,2	100	103472,2	100	9,1	100	139,9	100	970,0	100	In marcia
14:30		4,1	100		0,0	100	1,21	100	3,2	100	0,25	100	22,9	100	2,0	100	0,2	100	103154,3	100	9,1	100	140,0	100	972,0	100	In marcia
15:00		6,4	100		0,6	100	1,28	100	3,2	100	0,25	95	23,0	100	2,0	100	0,2	100	103645,0	100	9,1	100	139,8	100	977,4	100	In marcia
15:30		3,2	100		0,1	100	0,93	100	3,1	100	0,25	100	25,2	100	2,0	100	0,2	100	104735,4	100	9,3	100	139,7	100	974,0	100	In marcia
16:00		2,0	100		0,0	100	0,85	73	2,7	100	0,25	100	27,9	100	2,0	100	0,2	100	103357,4	100	9,4	100	139,8	100	965,1	100	In marcia
16:30		4,8	100		0,9	100	1,33	100	3,1	100	0,25	100	26,0	100	2,0	100	0,2	100	103226,1	100	9,3	100	139,9	100	970,0	100	In marcia
17:00		3,6	100		0,0	100	1,03	100	3,0	100	0,25	100	23,0	100	2,0	100	0,2	100	103129,0	100	9,1	100	139,9	100	976,7	100	In marcia
17:30		6,2	100		0,0	100	1,47	100	2,8	100	0,25	100	25,1	100	2,0	100	0,3	100	102562,2	100	9,1	100	139,9	100	970,9	100	In marcia
18:00		4,0	100		0,0	100	0,82	73	2,9	100	0,25	100	26,9	100	2,0	100	0,2	100	103177,7	100	9,3	100	140,1	100	962,3	100	In marcia
18:30		3,1	100		0,0	100	1,56	100	2,7	100	0,25	100	32,6	100	2,0	100	0,3	100	104112,5	100	9,1	100	139,8	100	965,5	100	In marcia
19:00		1,8	84		0,0	84	1,45	100	2,2	84	0,25	94	32,6	84	2,0	84	0,3	84	103577,0	100	9,4	84	140,0	100	966,4	100	In marcia
19:30		5,7	79		1,1	79	2,07	100	2,4	79	0,25	100	20,3	79	2,0	79	0,0	79	104301,4	100	9,3	79	139,7	100	971,5	100	In marcia
20:00		2,9	100		0,0	100	0,77	73	3,1	100	0,25	100	19,6	100	2,0	100	0,0	100	104027,0	100	8,9	100	140,0	100	973,6	100	In marcia
20:30		2,4	100		0,2	100	1,34	100	2,7	100	0,25	100	22,8	100	2,0	100	0,0	100	104532,7	100	9,0	100	140,0	100	969,9	100	In marcia
21:00		3,8	100		1,1	100	1,39	100	2,5	100	0,25	100	23,2	100	2,0	100	0,0	100	104665,9	100	9,3	100	139,6	100	964,7	100	In marcia
21:30		4,5	100		2,0	100	1,48	100	2,2	100	0,25	100	24,3	100	2,0	100	0,0	100	104160,1	100	9,5	100	139,7	100	961,9	100	In marcia
22:00		5,4	100		2,2	100	1,78	73	2,1	100	0,25	100	37,2	100	2,0	100	0,1	100	104670,5	100	9,2	100	140,0	100	966,4	100	In marcia
22:30		3,3	100		0,4	100	1,68	100	3,1	100	0,25	100	34,6	100	2,0	100	0,0	100	104066,5	100	9,0	100	139,8	100	970,7	100	In marcia
23:00		3,9	100		0,5	100	1,84	100	2,9	100	0,25	94	21,3	100	2,0	100	0,0	100	103939,3	100	9,4	100	139,6	100	965,9	100	In marcia
23:30		4,0	100		0,3	100	1,85	100	2,4	100	0,25	100	25,3	100	2,0	100	0,0	100	104180,9	100	9,0	100	140,1	100	967,1	100	In marcia
24:00		3,0	100		0,3	100	2,79	73	2,1	100	0,25	100	26,1	100	2,0	100	0,0	100	104881,2	100	9,2	100	140,0	100	962,6	100	In marcia

MIN	1,6		0		0,24		2		0,25		17,6		1,9		0		101265,5		8,8		139,5		961,9
MAX	6,6		5,2		2,86		3,3		0,25		37,2		2		0,3		105266,7		9,5		140,6		980,3
Limite Semiorario	200		60				100		30		400		20		60								
Intervallo confidenza SME1/SME2 (95%)	4,4/4,5		1,5/1,5</																				

MVA Bozen

Datum: 24/11/2024

Report Halbstündiger Mittelwert

Main data table with columns for pollutants (SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q Rauchgas, O2, T Rauchgas, T Nachbrennkammer, Anlage) and rows for hourly measurements from 00:30 to 24:00, plus summary rows for MIN, MAX, Grenzwert, and Tagesmittelwert.

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

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

Table titled 'Berechnungen der CO-Parameter nach GvD Nr. 152/2006 (Schwelle 95%)' with rows for CO-140, CO-140 with plant, CO-0, CO-140 under limit, and CO-100 under limit.