

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		3,9	100		1,5	100		0,35	100		3,6	100		0,26	100		26,7	100		0,6	100		0,1	100		103300,9	100	11,3	100		143,3	100		928,1	100	In marcia
01:00		3,2	100		1,6	100		0,74	100		2,8	100		0,25	100		33,1	100		0,6	100		0,1	100		106406,4	100	11,0	100		143,6	100		937,0	100	In marcia
01:30		3,7	100		1,6	100		0,82	75		3,1	100		0,26	100		32,6	100		0,7	100		0,0	100		103929,4	100	11,3	100		143,3	100		930,6	100	In marcia
02:00		2,9	100		1,2	100		0,31	98		3,2	100		0,26	100		32,0	100		0,6	100		0,0	100		106620,3	100	11,1	100		143,3	100		936,1	100	In marcia
02:30		2,5	100		1,6	100		0,6	100		2,9	100		0,25	100		33,4	100		0,6	100		0,1	100		106674,8	100	11,0	100		143,7	100		943,2	100	In marcia
03:00		3,8	100		1,8	100		0,36	100		3,0	100		0,25	94		28,3	100		0,6	100		0,0	100		107104,8	100	10,9	100		143,3	100		943,8	100	In marcia
03:30		2,3	100		1,4	100		0,38	75		3,2	100		0,25	100		27,1	100		0,6	100		0,1	100		105544,4	100	11,2	100		143,5	100		938,1	100	In marcia
04:00		2,3	100		1,4	100		0,33	98		3,3	100		0,26	100		25,6	100		0,6	100		0,1	100		104889,8	100	11,2	100		143,4	100		936,5	100	In marcia
04:30		2,3	100		1,8	100		0,5	100		3,0	100		0,25	100		30,4	100		0,6	100		0,0	100		104542,4	100	11,2	100		143,2	100		933,3	100	In marcia
05:00		2,2	100		1,4	100		0,56	100		2,7	100		0,25	100		32,7	100		0,6	100		0,0	100		106350,2	100	11,0	100		143,4	100		940,9	100	In marcia
05:30		2,4	100		1,4	100		0,46	75		3,1	100		0,25	100		28,5	100		0,7	100		0,1	100		105325,0	100	11,1	100		143,2	100		941,3	100	In marcia
06:00		2,2	100		1,2	100		0,08	98		2,9	100		0,25	100		28,5	100		0,7	100		0,1	100		105745,3	100	11,0	100		143,5	100		940,4	100	In marcia
06:30		1,7	100		2,2	100		0,3	100		2,5	100		0,25	100		25,0	100		0,7	100		0,0	100		106240,2	100	10,9	100		143,4	100		947,8	100	In marcia
07:00		1,8	100		1,4	100		0,04	100		3,1	100		0,25	94		31,2	100		0,7	100		0,0	100		104136,2	100	11,2	100		143,3	100		935,2	100	In marcia
07:30		2,3	100		1,3	100		0,0	75		3,3	100		0,25	100		32,1	100		0,7	100		0,0	100		105030,0	100	11,2	100		143,3	100		930,1	100	In marcia
08:00		3,8	100		2,0	100		0,15	98		3,9	100		0,25	100		25,8	100		0,7	100		0,0	100		106103,4	100	11,1	100		143,4	100		935,7	100	In marcia
08:30		2,3	100		1,0	100		0,16	100		4,4	100		0,25	100		25,4	100		0,7	100		0,1	100		105923,5	100	11,1	100		143,4	100		937,7	100	In marcia
09:00		2,4	86		1,2	86		0,3	100		4,2	86		0,25	100		26,1	86		0,7	86		0,0	86		105728,2	100	11,1	86		143,4	100		928,7	100	In marcia
09:30		2,8	78		2,2	78		0,64	75		4,1	78		0,26	100		39,1	78		0,7	78		0,0	78		105557,7	100	10,9	78		143,6	100		933,1	100	In marcia
10:00		1,6	100		1,2	100		0,05	98		4,4	100		0,25	100		35,2	100		0,7	100		0,0	100		106010,0	100	11,0	100		143,3	100		932,8	100	In marcia
10:30		1,3	100		1,7	100		0,37	100		4,1	100		0,25	100		36,1	100		0,7	100		0,0	100		105974,4	100	11,0	100		143,3	100		932,7	100	In marcia
11:00		2,1	100		1,4	100		0,6	100		4,5	100		0,25	94		29,7	100		0,7	100		0,0	100		106000,1	100	11,0	100		143,7	100		937,2	100	In marcia
11:30		2,5	100		1,3	100		0,77	75		7,2	100		0,25	100		24,7	100		0,6	100		0,0	100		107697,5	100	10,9	100		143,4	100		942,5	100	In marcia
12:00		1,3	100		1,5	100		0,19	98		3,6	100		0,26	100		31,4	100		0,6	100		0,0	100		106227,5	100	11,2	100		143,8	100		933,9	100	In marcia
12:30		1,4	100		2,2	100		0,5	100		3,5	100		0,26	100		35,1	100		0,6	100		0,0	100		104745,4	100	11,4	100		143,8	100		928,0	100	In marcia
13:00		1,3	100		1,8	100		0,22	100		3,7	100		0,26	100		33,3	100		0,6	100		0,0	100		107566,6	100	11,1	100		143,7	100		932,1	100	In marcia
13:30		1,6	100		1,0	100		0,0	75		4,9	100		0,26	100		21,6	100		0,6	100		0,0	100		108053,4	100	11,1	100		143,6	100		933,1	100	In marcia
14:00		1,5	100		1,0	100		0,02	98		4,4	100		0,26	100		21,5	100		0,6	100		0,0	100		105798,5	100	11,3	100		143,5	100		928,3	100	In marcia
14:30		2,7	100		1,3	100		0,06	100		5,1	100		0,26	100		23,4	100		0,6	100		0,0	100		104808,3	100	11,3	100		143,7	100		928,0	100	In marcia
15:00		4,3	100		1,5	100		0,0	100		5,6	100		0,25	94		22,0	100		0,6	100		0,1	100		106321,5	100	11,1	100		143,4	100		928,5	100	In marcia
15:30		3,0	100		1,3	100		0,29	75		5,0	100		0,25	100		30,9	100		0,6	100		0,0	100		106713,7	100	11,0	100		143,6	100		928,8	100	In marcia
16:00		3,0	100		1,4	100		0,31	98		4,2	100		0,26	100		32,0	100		0,6	100		0,1	100		104104,3	100	11,3	100		143,3	100		922,4	100	In marcia
16:30		3,4	100		1,6	100		0,72	100		4,1	100		0,25	100		30,4	100		0,6	100		0,1	100		105489,2	100	11,0	100		143,3	100		930,3	100	In marcia
17:00		3,5	100		1,7	100		0,6	100		4,1	100		0,25	100		39,1	100		0,6	100		0,1	100		105393,6	100	10,9	100		143,5	100		935,3	100	In marcia
17:30		4,1	100		1,9	100		0,75	75		5,2	100		0,25	100		35,7	100		0,6	100		0,0	100		104923,5	100	11,1	100		143,5	100		928,7	100	In marcia
18:00		2,5	100		1,2	100		0,43	98		5,1	100		0,25	100		31,2	100		0,6	100		0,0	100		106056,7	100	10,9	100		143,5	100		933,1	100	In marcia
18:30		2,9	100		1,5	100		0,89	100		4,8	100		0,26	100		33,1	100		0,7	100		0,0	100		106163,4	100	10,9	100		143,8	100		938,4	100	In marcia
19:00		2,2	100		1,6	100		0,99	100		5,0	100		0,26	94		29,2	100		0,6	100		0,0	100		105627,8	100	11,1	100		143,7	100		929,9	100	In marcia
19:30		2,1	100		1,6	100		0,87	75		4,5	100		0,26	100		28,1	100		0,6	100		0,1	100		107301,3	100	11,0	100		143,7	100		932,2	100	In marcia
20:00		1,3	100		1,1	100		1,64	98		4,3	100		0,26	100		28,3	100		0,6	100		0,0	100		106283,1	100	11,3	100		143,9	100		925,4	100	In marcia
20:30		2,4	100		2,3	100		3,56	100		4,3	100		0,26	100		30,3	100		0,6	100		0,0	100		107694,3	100	11,2	100		144,0	100		929,0	100	In marcia
21:00		1,8	86		1,5	86		3,18	100		4,8	86		0,27	100		33,7	86		0,6	86		0,0	86		104681,5	100	11,6	86		144,3	100		921,1	100	In marcia
21:30		2,9	78		1,6	78		4,24	75		5,1	78		0,27	100		29,2	78		0,7	78		0,0	78		105063,9	100	11,7	78		144,1	100		918,6	100	In marcia
22:00		1,8	100		1,3	100		5,02	98		4,8	100		0,27	100		26,5	100		0,6	100		0,1	100		104821,3	100	11,6	100							

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		3,9	100		1,5	100		0,35	100		3,6	100		0,26	100		26,7	100		0,6	100		0,1	100		103300,9	100	11,3	100		143,3	100		928,1	100		in Betrieb
01:00		3,2	100		1,6	100		0,74	100		2,8	100		0,25	100		33,1	100		0,6	100		0,1	100		106406,4	100	11,0	100		143,6	100		937,0	100		in Betrieb
01:30		3,7	100		1,6	100		0,82	75		3,1	100		0,26	100		32,6	100		0,7	100		0,0	100		103929,4	100	11,3	100		143,3	100		930,6	100		in Betrieb
02:00		2,9	100		1,2	100		0,31	98		3,2	100		0,26	100		32,0	100		0,6	100		0,0	100		105620,3	100	11,1	100		143,3	100		936,1	100		in Betrieb
02:30		2,5	100		1,6	100		0,6	100		2,9	100		0,25	100		33,4	100		0,6	100		0,1	100		106674,8	100	11,0	100		143,7	100		943,2	100		in Betrieb
03:00		3,8	100		1,8	100		0,36	100		3,0	100		0,25	94		28,3	100		0,6	100		0,0	100		107104,8	100	10,9	100		143,3	100		943,8	100		in Betrieb
03:30		2,3	100		1,4	100		0,38	75		3,2	100		0,25	100		27,1	100		0,6	100		0,1	100		105544,4	100	11,2	100		143,5	100		938,1	100		in Betrieb
04:00		2,3	100		1,4	100		0,33	98		3,3	100		0,26	100		25,6	100		0,6	100		0,1	100		104889,8	100	11,2	100		143,4	100		936,5	100		in Betrieb
04:30		2,3	100		1,8	100		0,5	100		3,0	100		0,25	100		30,4	100		0,6	100		0,0	100		104542,4	100	11,2	100		143,2	100		933,3	100		in Betrieb
05:00		2,2	100		1,4	100		0,56	100		2,7	100		0,25	100		32,7	100		0,6	100		0,0	100		106350,2	100	11,0	100		143,4	100		940,9	100		in Betrieb
05:30		2,4	100		1,4	100		0,46	75		3,1	100		0,25	100		28,5	100		0,7	100		0,1	100		105325,0	100	11,1	100		143,2	100		941,3	100		in Betrieb
06:00		2,2	100		1,2	100		0,08	98		2,9	100		0,25	100		28,5	100		0,7	100		0,1	100		105745,3	100	11,0	100		143,5	100		940,4	100		in Betrieb
06:30		1,7	100		2,2	100		0,3	100		2,5	100		0,25	100		25,0	100		0,7	100		0,0	100		106240,2	100	10,9	100		143,4	100		947,8	100		in Betrieb
07:00		1,8	100		1,4	100		0,04	100		3,1	100		0,25	94		31,2	100		0,7	100		0,0	100		104136,2	100	11,2	100		143,3	100		935,2	100		in Betrieb
07:30		2,3	100		1,3	100		0,0	75		3,3	100		0,25	100		32,1	100		0,7	100		0,0	100		105030,0	100	11,2	100		143,3	100		930,1	100		in Betrieb
08:00		3,8	100		2,0	100		0,15	98		3,9	100		0,25	100		25,8	100		0,7	100		0,0	100		106103,4	100	11,1	100		143,4	100		935,7	100		in Betrieb
08:30		2,3	100		1,0	100		0,16	100		4,4	100		0,25	100		25,4	100		0,7	100		0,1	100		105923,5	100	11,1	100		143,4	100		937,7	100		in Betrieb
09:00		2,4	86		1,2	86		0,3	100		4,2	86		0,25	100		26,1	86		0,7	86		0,0	86		105728,2	100	11,1	86		143,4	100		928,7	100		in Betrieb
09:30		2,8	78		2,2	78		0,64	75		4,1	78		0,26	100		39,1	78		0,7	78		0,0	78		105557,7	100	10,9	78		143,6	100		933,1	100		in Betrieb
10:00		1,6	100		1,2	100		0,05	98		4,4	100		0,25	100		35,2	100		0,7	100		0,0	100		106010,0	100	11,0	100		143,3	100		932,8	100		in Betrieb
10:30		1,3	100		1,7	100		0,37	100		4,1	100		0,25	100		36,1	100		0,7	100		0,0	100		105974,4	100	11,0	100		143,3	100		932,7	100		in Betrieb
11:00		2,1	100		1,4	100		0,6	100		4,5	100		0,25	94		29,7	100		0,7	100		0,0	100		106000,1	100	11,0	100		143,7	100		937,2	100		in Betrieb
11:30		2,5	100		1,3	100		0,77	75		7,2	100		0,25	100		24,7	100		0,6	100		0,0	100		107697,5	100	10,9	100		143,4	100		942,5	100		in Betrieb
12:00		1,3	100		1,5	100		0,19	98		3,6	100		0,26	100		31,4	100		0,6	100		0,0	100		106227,5	100	11,2	100		143,8	100		933,9	100		in Betrieb
12:30		1,4	100		2,2	100		0,5	100		3,5	100		0,26	100		35,1	100		0,6	100		0,0	100		104745,4	100	11,4	100		143,8	100		928,0	100		in Betrieb
13:00		1,3	100		1,8	100		0,22	100		3,7	100		0,26	100		33,3	100		0,6	100		0,0	100		107566,6	100	11,1	100		143,7	100		932,1	100		in Betrieb
13:30		1,6	100		1,0	100		0,0	75		4,9	100		0,26	100		21,6	100		0,6	100		0,0	100		108053,4	100	11,1	100		143,6	100		933,1	100		in Betrieb
14:00		1,5	100		1,0	100		0,02	98		4,4	100		0,26	100		21,5	100		0,6	100		0,0	100		105798,5	100	11,3	100		143,5	100		928,3	100		in Betrieb
14:30		2,7	100		1,3	100		0,06	100		5,1	100		0,26	100		23,4	100		0,6	100		0,0	100		104808,3	100	11,3	100		143,7	100		928,0	100		in Betrieb
15:00		4,3	100		1,5	100		0,0	100		5,6	100		0,25	94		22,0	100		0,6	100		0,1	100		106321,5	100	11,1	100		143,4	100		928,5	100		in Betrieb
15:30		3,0	100		1,3	100		0,29	75		5,0	100		0,25	100		30,9	100		0,6	100		0,0	100		106713,7	100	11,0	100		143,6	100		928,8	100		in Betrieb
16:00		3,0	100		1,4	100		0,31	98		4,2	100		0,26	100		32,0	100		0,6	100		0,1	100		104104,3	100	11,3	100		143,3	100		922,4	100		in Betrieb
16:30		3,4	100		1,6	100		0,72	100		4,1	100		0,25	100		30,4	100		0,6	100		0,1	100		105489,2	100	11,0	100		143,3	100		930,3	100		in Betrieb
17:00		3,5	100		1,7	100		0,6	100		4,1	100		0,25	100		39,1	100		0,6	100		0,1	100		105393,6	100	10,9	100		143,5	100		935,3	100		in Betrieb
17:30		4,1	100		1,9	100		0,75	75		5,2	100		0,25	100		35,7	100		0,6	100		0,0	100		104923,5	100	11,1	100		143,5	100		928,7	100		in Betrieb
18:00		2,5	100		1,2	100		0,43	98		5,1	100		0,25	100		31,2	100		0,6	100		0,0	100		106056,7	100	10,9	100		143,5	100		933,1	100		in Betrieb
18:30		2,9	100		1,5	100		0,89	100		4,8	100		0,26	100		33,1	100		0,7	100		0,0	100		106163,4	100	10,9	100		143,8	100		938,4	100		in Betrieb
19:00		2,2	100		1,6	100		0,99	100		5,0	100		0,26	94		29,2	100		0,6	100		0,0	100		105627,8	100	11,1	100		143,7	100		929,9	100		in Betrieb
19:30		2,1	100		1,6	100		0,87	75		4,5	100		0,26	100		28,1	100		0,6	100		0,1	100		107301,3	100	11,0	100		143,7	100		932,2	100		in Betrieb
20:00		1,3	100		1,1	100		1,64	98		4,3	100		0,26	100		28,3	100		0,6	100		0,0	100		106283,1	100	11,3	100		143,9	100		925,4	100		in Betrieb
20:30		2,4	100		2,3	100		3,56	100		4,3	100		0,26	100		30,3	100		0,6	100		0,0	100		107694,3	100	11,2	100		144,0	100		929,0	100		in Betrieb
21:00		1,8	86		1,5	86		3,18	100		4,8	86		0,27	100		33,7	86		0,6	86		0,0	86		104681,5	100	11,6	86		144,3	100		921,1	100		in Betrieb
21:30		2,9	78		1,6	78		4,24	75		5,1	78		0,27	100		29,2	78		0,7	78		0,0	78		105063,9	100	11,7	78		144,1	100		918,6	100		in Betrieb
22:00		1,8	100		1,3																																