

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 %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Stato			
00:30		4,0	100		1,7	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		20,3	100		0,8	100		0,3	100		101070,6	100		10,1	100		143,5	100		940,4	100	In marcia
01:00		3,4	100		1,5	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		19,7	100		0,8	100		0,3	100		101441,9	100		10,0	100		143,4	100		944,9	100	In marcia
01:30		2,7	100		1,1	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		24,2	100		0,8	100		0,2	100		101413,5	100		10,3	100		143,9	100		936,9	100	In marcia
02:00		4,3	100		1,5	100		0,0	86		3,2	100		0,24	100		20,7	100		0,8	100		0,2	100		101166,9	100		10,1	100		143,6	100		945,2	100	In marcia
02:30		3,2	100		1,2	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		20,6	100		0,8	100		0,2	100		101001,0	100		10,2	100		143,7	100		940,7	100	In marcia
03:00		4,7	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		27,7	100		0,8	100		0,3	100		100409,6	100		10,1	100		143,6	100		943,1	100	In marcia
03:30		4,2	100		1,2	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		32,2	100		0,8	100		0,4	100		100466,3	100		10,1	100		143,7	100		942,8	100	In marcia
04:00		3,1	100		1,3	100		0,0	86		3,2	100		0,25	100		35,1	100		0,8	100		0,3	100		100715,7	100		10,2	100		143,5	100		942,0	100	In marcia
04:30		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		41,3	100		0,8	100		0,2	100		100595,2	100		10,1	100		143,7	100		941,7	100	In marcia
05:00		2,8	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		40,0	100		0,8	100		0,3	100		100776,1	100		10,1	100		143,8	100		940,0	100	In marcia
05:30		2,7	100		1,8	100		0,0	87		3,3	100		0,25	100		34,5	100		0,8	100		0,2	100		100909,4	100		10,3	100		143,7	100		936,6	100	In marcia
06:00		1,8	100		1,4	100		0,0	86		3,3	100		0,25	100		33,1	100		0,8	100		0,2	100		101120,7	100		10,1	100		144,1	100		938,9	100	In marcia
06:30		1,7	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		28,0	100		0,8	100		0,1	100		101806,2	100		10,3	100		144,1	100		935,7	100	In marcia
07:00		2,3	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	94		27,5	100		0,8	100		0,4	100		101708,0	100		10,1	100		143,6	100		936,0	100	In marcia
07:30		2,2	100		1,7	100		0,0	87		3,3	100		0,25	100		25,2	100		0,8	100		0,2	100		102692,4	100		10,3	100		144,0	100		934,7	100	In marcia
08:00		2,8	100		1,9	100		0,0	86		3,1	100		0,25	100		24,2	100		0,8	100		0,2	100		102969,0	100		10,5	100		143,5	100		928,9	100	In marcia
08:30		1,8	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		25,5	100		0,8	100		0,2	100		102530,9	100		10,3	100		143,9	100		935,0	100	In marcia
09:00		1,3	86		1,4	86		0,0	100		3,3	86		0,24	100		27,4	86		0,8	86		0,3	86		103616,0	100		10,6	86		143,9	100		924,9	100	In marcia
09:30		3,0	78		1,4	78		0,0	87		3,3	78		0,25	100		36,4	78		0,8	78		0,1	78		102526,6	100		9,8	78		144,1	100		945,0	100	In marcia
10:00		2,0	100		1,3	100		0,0	86		3,1	100		0,24	100		27,9	100		0,8	100		0,2	100		103017,6	100		10,4	100		143,8	100		928,8	100	In marcia
10:30		1,4	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		38,0	100		0,8	100		0,1	100		103110,2	100		10,4	100		144,0	100		920,0	100	In marcia
11:00		2,7	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,24	95		33,5	100		0,8	100		0,2	100		103340,7	100		10,2	100		143,8	100		930,5	100	In marcia
11:30		2,8	100		2,0	100		0,0	87		3,8	100		0,24	100		25,4	100		0,8	100		0,1	100		103356,2	100		10,7	100		143,6	100		919,2	100	In marcia
12:00		1,7	100		1,3	100		0,0	86		3,5	100		0,25	100		30,6	100		0,8	100		0,0	100		102594,1	100		10,3	100		143,9	100		930,2	100	In marcia
12:30		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		33,4	100		0,8	100		0,2	100		102390,6	100		10,3	100		144,1	100		928,7	100	In marcia
13:00		1,9	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		35,0	100		0,8	100		0,1	100		101802,8	100		10,2	100		143,9	100		934,3	100	In marcia
13:30		2,8	100		2,2	100		0,0	87		3,3	100		0,24	100		30,3	100		0,8	100		0,1	100		102203,2	100		10,3	100		143,8	100		928,4	100	In marcia
14:00		1,6	100		1,5	100		0,0	86		3,6	100		0,25	100		30,2	100		0,8	100		0,1	100		102249,0	100		10,2	100		144,1	100		931,2	100	In marcia
14:30		2,0	100		1,3	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		25,9	100		0,8	100		0,1	100		102337,9	100		10,3	100		143,9	100		929,5	100	In marcia
15:00		2,8	100		1,3	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		21,6	100		0,8	100		0,1	100		102039,5	100		10,4	100		143,7	100		928,8	100	In marcia
15:30		1,3	100		1,2	100		0,0	87		3,5	100		0,25	100		22,2	100		0,8	100		0,1	100		101986,9	100		10,4	100		143,8	100		931,5	100	In marcia
16:00		1,9	100		1,5	100		0,13	86		3,0	100		0,25	100		29,3	100		0,8	100		0,1	100		101299,7	100		10,1	100		143,8	100		938,1	100	In marcia
16:30		2,2	100		1,7	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		34,4	100		0,8	100		0,1	100		101119,3	100		10,3	100		144,0	100		931,6	100	In marcia
17:00		2,2	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		33,4	100		0,8	100		0,1	100		100974,1	100		10,2	100		143,6	100		932,3	100	In marcia
17:30		1,7	100		1,6	100		0,0	87		3,1	100		0,25	100		36,0	100		0,8	100		0,2	100		100599,6	100		10,1	100		143,8	100		936,9	100	In marcia
18:00		1,5	100		1,6	100		0,11	94		2,8	100		0,25	100		29,2	100		0,8	100		0,1	100		101273,4	100		10,3	100		143,6	100		929,6	100	In marcia
18:30		2,0	100		1,8	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,6	100		0,8	100		0,1	100		100804,7	100		10,2	100		143,5	100		932,8	100	In marcia
19:00		1,5	100		1,5	100		0,0	100		2,8	100		0,25	94		27,5	100		0,8	100		0,1	100		100090,4	100		10,2	100		143,5	100		935,6	100	In marcia
19:30		1,4	100		1,4	100		0,0	87		2,7	100		0,25	100		27,0	100		0,7	100		0,1	100		100357,8	100		10,2	100		143,5	100		936,4	100	In marcia
20:00		1,7	100		1,5	100		0,03	87		3,3	100		0,25	100		29,3	100		0,8	100		0,2	100		99966,3	100		9,8	100		143,8	100		947,9	100	In marcia
20:30		1,6	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		28,4	100		0,8	100		0,2	100		100699,0	100		10,5	100		143,6	100		925,2	100	In marcia
21:00		2,2	86		1,7	86		0,0	100		2,8	86		0,25	100		32,8	86		0,8	86		0,1	86		100262,0	100		10,2	86		143,6	100		935,3	100	In marcia
21:30		2,0	78		1,4	78		0,0	87		2,9	78		0,25	100		28,2	78		0,8	78		0,0	78		100501,1	100		10,3	78		143,5	100		937,5	100	In marcia
22:00		2,7	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		4,0	100		1,7	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		20,3	100		0,8	100		0,3	100		101070,6	100		10,1	100		143,5	100		940,4	100		in Betrieb
01:00		3,4	100		1,5	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		19,7	100		0,8	100		0,3	100		101441,9	100		10,0	100		143,4	100		944,9	100		in Betrieb
01:30		2,7	100		1,1	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		24,2	100		0,8	100		0,2	100		101413,5	100		10,3	100		143,9	100		936,9	100		in Betrieb
02:00		4,3	100		1,5	100		0,0	86		3,2	100		0,24	100		20,7	100		0,8	100		0,2	100		101166,9	100		10,1	100		143,6	100		945,2	100		in Betrieb
02:30		3,2	100		1,2	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		20,6	100		0,8	100		0,2	100		101001,0	100		10,2	100		143,7	100		940,7	100		in Betrieb
03:00		4,7	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,25	94		27,7	100		0,8	100		0,3	100		100409,6	100		10,1	100		143,6	100		943,1	100		in Betrieb
03:30		4,2	100		1,2	100		0,0	87		3,4	100		0,25	100		32,2	100		0,8	100		0,4	100		100466,3	100		10,1	100		143,7	100		942,8	100		in Betrieb
04:00		3,1	100		1,3	100		0,0	86		3,2	100		0,25	100		35,1	100		0,8	100		0,3	100		100715,7	100		10,2	100		143,5	100		942,0	100		in Betrieb
04:30		3,2	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		41,3	100		0,8	100		0,2	100		100595,2	100		10,1	100		143,7	100		941,7	100		in Betrieb
05:00		2,8	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		40,0	100		0,8	100		0,3	100		100776,1	100		10,1	100		143,8	100		940,0	100		in Betrieb
05:30		2,7	100		1,8	100		0,0	87		3,3	100		0,25	100		34,5	100		0,8	100		0,2	100		100909,4	100		10,3	100		143,7	100		936,6	100		in Betrieb
06:00		1,8	100		1,4	100		0,0	86		3,3	100		0,25	100		33,1	100		0,8	100		0,2	100		101120,7	100		10,1	100		144,1	100		938,9	100		in Betrieb
06:30		1,7	100		1,3	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		28,0	100		0,8	100		0,1	100		101806,2	100		10,3	100		144,1	100		935,7	100		in Betrieb
07:00		2,3	100		1,5	100		0,0	100		2,9	100		0,25	94		27,5	100		0,8	100		0,4	100		101708,0	100		10,1	100		143,6	100		936,0	100		in Betrieb
07:30		2,2	100		1,7	100		0,0	87		3,3	100		0,25	100		25,2	100		0,8	100		0,2	100		102692,4	100		10,3	100		144,0	100		934,7	100		in Betrieb
08:00		2,8	100		1,9	100		0,0	86		3,1	100		0,25	100		24,2	100		0,8	100		0,2	100		102969,0	100		10,5	100		143,5	100		928,9	100		in Betrieb
08:30		1,8	100		1,2	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		25,5	100		0,8	100		0,2	100		102530,9	100		10,3	100		143,9	100		935,0	100		in Betrieb
09:00		1,3	86		1,4	86		0,0	100		3,3	86		0,24	100		27,4	86		0,8	86		0,3	86		103616,0	100		10,6	86		143,9	100		924,9	100		in Betrieb
09:30		3,0	78		1,4	78		0,0	87		3,3	78		0,25	100		36,4	78		0,8	78		0,1	78		102526,6	100		9,8	78		144,1	100		945,0	100		in Betrieb
10:00		2,0	100		1,3	100		0,0	86		3,1	100		0,24	100		27,9	100		0,8	100		0,2	100		103017,6	100		10,4	100		143,8	100		928,8	100		in Betrieb
10:30		1,4	100		1,3	100		0,0	100		3,5	100		0,24	100		38,0	100		0,8	100		0,1	100		103110,2	100		10,4	100		144,0	100		920,0	100		in Betrieb
11:00		2,7	100		1,5	100		0,0	100		3,3	100		0,24	95		33,5	100		0,8	100		0,2	100		103340,7	100		10,2	100		143,8	100		930,5	100		in Betrieb
11:30		2,8	100		2,0	100		0,0	87		3,8	100		0,24	100		25,4	100		0,8	100		0,1	100		103356,2	100		10,7	100		143,6	100		919,2	100		in Betrieb
12:00		1,7	100		1,3	100		0,0	86		3,5	100		0,25	100		30,6	100		0,8	100		0,0	100		102594,1	100		10,3	100		143,9	100		930,2	100		in Betrieb
12:30		1,3	100		1,2	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		33,4	100		0,8	100		0,2	100		102390,6	100		10,3	100		144,1	100		928,7	100		in Betrieb
13:00		1,9	100		1,6	100		0,0	100		3,2	100		0,24	100		35,0	100		0,8	100		0,1	100		101802,8	100		10,2	100		143,9	100		934,3	100		in Betrieb
13:30		2,8	100		2,2	100		0,0	87		3,3	100		0,24	100		30,3	100		0,8	100		0,1	100		102203,2	100		10,3	100		143,8	100		928,4	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		1,5	100		0,0	86		3,6	100		0,25	100		30,2	100		0,8	100		0,1	100		102249,0	100		10,2	100		144,1	100		931,2	100		in Betrieb
14:30		2,0	100		1,3	100		0,0	100		3,6	100		0,25	100		25,9	100		0,8	100		0,1	100		102337,9	100		10,3	100		143,9	100		929,5	100		in Betrieb
15:00		2,8	100		1,3	100		0,0	100		3,9	100		0,24	94		21,6	100		0,8	100		0,1	100		102039,5	100		10,4	100		143,7	100		928,8	100		in Betrieb
15:30		1,3	100		1,2	100		0,0	87		3,5	100		0,25	100		22,2	100		0,8	100		0,1	100		101986,9	100		10,4	100		143,8	100		931,5	100		in Betrieb
16:00		1,9	100		1,5	100		0,13	86		3,0	100		0,25	100		29,3	100		0,8	100		0,1	100		101299,7	100		10,1	100		143,8	100		938,1	100		in Betrieb
16:30		2,2	100		1,7	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		34,4	100		0,8	100		0,1	100		101119,3	100		10,3	100		144,0	100		931,6	100		in Betrieb
17:00		2,2	100		1,6	100		0,0	100		3,3	100		0,24	100		33,4	100		0,8	100		0,1	100		100974,1	100		10,2	100		143,6	100		932,3	100		in Betrieb
17:30		1,7	100		1,6	100		0,0	87		3,1	100		0,25	100		36,0	100		0,8	100		0,2	100		100599,6	100		10,1	100		143,8	100		936,9	100		in Betrieb
18:00		1,5	100		1,6	100		0,11	94		2,8	100		0,25	100		29,2	100		0,8	100		0,1	100		101273,4	100		10,3	100		143,6	100		929,6	100		in Betrieb
18:30		2,0	100		1,8	100		0,0	100		2,8	100		0,24	100		29,6	100		0,8	100		0,1	100		100804,7	100		10,2	100		143,5	100		932,8	100		in Betrieb
19:00		1,5	100		1,5	100		0,0	100		2,8	100		0,25	94		27,5	100		0,8	100		0,1	100		100090,4	100		10,2	100		143,5	100		935,6	100		in Betrieb
19:30		1,4	100		1,4	100		0,0	87		2,7	100		0,25	100		27,0	100		0,7	100		0,1	100		100357,8	100		10,2	100		143,5	100		936,4	100		in Betrieb
20:00		1,7	100		1,5	100		0,03	87		3,3	100		0,25	100		29,3	100		0,8	100		0,2	100		99966,3	100		9,8	100		143,8	100		947,9	100		in Betrieb
20:30		1,6	100		1,4	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		28,4	100		0,8	100		0,2	100		100699,0	100		10,5	100		143,6	100		925,2	100		in Betrieb
21:00		2,2	86		1,7	86		0,0	100		2,8	86		0,25	100		32,8	86		0,8	86		0,1	86		100262,0	100		10,2	86		143,6	100		935,3	100		in Betrieb
21:30		2,0	78		1,4	78		0,0	87		2,9	78		0,25	100		28,2	78		0,8	78		0,0	78		1												