

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		3,1	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		27,3	100		1,6	100		0,2	100		104948,8	100		9,4	100		140,9	100		960,9	100	In marcia
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		26,6	100		1,6	100		0,2	100		105948,2	100		9,6	100		140,8	100		970,0	100	In marcia
01:30		5,4	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		23,4	100		1,5	100		0,1	100		106043,6	100		9,5	100		140,7	100		967,7	100	In marcia
02:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		4,2	100		0,26	100		23,9	100		1,6	100		0,2	100		105823,9	100		9,6	100		140,7	100		966,8	100	In marcia
02:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,26	100		28,5	100		1,6	100		0,2	100		105625,6	100		9,5	100		140,7	100		970,5	100	In marcia
03:00		5,9	100		0,0	100		0,0	100		6,0	100		0,26	100		19,6	100		1,5	100		0,2	100		105905,6	100		9,4	100		140,1	100		976,0	100	In marcia
03:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		14,8	100		1,6	100		0,2	100		104903,7	100		9,5	100		140,2	100		975,1	100	In marcia
04:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		5,5	100		0,26	100		19,7	100		1,5	100		0,2	100		105230,3	100		9,5	100		140,0	100		970,2	100	In marcia
04:30		5,5	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		24,6	100		1,5	100		0,2	100		105017,9	100		9,5	100		139,9	100		959,4	100	In marcia
05:00		2,7	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		25,7	100		1,5	100		0,2	100		103915,9	100		9,4	100		139,9	100		963,4	100	In marcia
05:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	94		25,8	100		1,5	100		0,2	100		103658,8	100		9,5	100		140,1	100		964,9	100	In marcia
06:00		4,7	100		0,0	100		0,0	73		5,2	100		0,26	100		26,2	100		1,5	100		0,2	100		103336,0	100		9,3	100		139,9	100		966,5	100	In marcia
06:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		30,5	100		1,6	100		0,2	100		102881,6	100		9,1	100		140,3	100		967,9	100	In marcia
07:00		1,6	85		0,0	85		0,0	100		6,2	85		0,26	100		31,1	85		1,6	85		0,2	85		103992,9	100		9,4	85		140,0	100		977,0	100	In marcia
07:30		2,7	79		0,0	79		0,0	100		2,8	79		0,25	100		37,1	79		1,5	79		0,1	79		104907,3	100		9,8	79		140,1	100		962,7	100	In marcia
08:00		4,5	100		0,4	100		0,08	73		2,8	100		0,26	100		38,5	100		1,6	100		0,1	100		104120,7	100		9,5	100		140,1	100		970,9	100	In marcia
08:30		4,3	100		0,7	100		0,09	100		3,5	100		0,26	100		32,7	100		1,6	100		0,2	100		103561,5	100		9,3	100		139,9	100		977,8	100	In marcia
09:00		4,3	100		0,4	100		0,05	100		4,7	100		0,26	100		24,3	100		1,6	100		0,2	100		104813,8	100		9,6	100		140,3	100		964,9	100	In marcia
09:30		4,8	100		0,2	100		0,07	100		4,2	100		0,26	94		25,7	100		1,6	100		0,2	100		104395,5	100		9,3	100		140,3	100		969,9	100	In marcia
10:00		4,1	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,26	100		16,1	100		1,6	100		0,1	100		106104,6	100		9,4	100		140,4	100		965,1	100	In marcia
10:30		6,0	100		0,2	100		0,01	100		5,2	100		0,26	100		12,0	100		1,5	100		0,1	100		105817,7	100		9,6	100		140,2	100		964,5	100	In marcia
11:00		4,4	100		0,0	100		0,0	100		9,9	100		0,25	100		9,4	100		1,5	100		0,2	100		105721,3	100		9,7	100		140,3	100		963,8	100	In marcia
11:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		15,7	100		1,6	100		0,2	100		104209,2	100		9,4	100		140,4	100		958,3	100	In marcia
12:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,26	100		16,9	100		1,5	100		0,2	100		105057,0	100		9,5	100		140,6	100		970,7	100	In marcia
12:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		28,5	100		1,6	100		0,2	100		104992,9	100		9,5	100		140,6	100		966,5	100	In marcia
13:00		5,2	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		33,1	100		1,6	100		0,1	100		106305,2	100		9,6	100		140,8	100		957,8	100	In marcia
13:30		7,6	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	94		33,0	100		1,6	100		0,2	100		105672,6	100		9,7	100		140,7	100		949,8	100	In marcia
14:00		2,8	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,26	100		22,5	100		1,5	100		0,1	100		105060,3	100		9,7	100		140,8	100		946,5	100	In marcia
14:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,25	100		17,1	100		1,5	100		0,1	100		103964,8	100		9,5	100		140,4	100		963,3	100	In marcia
15:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		20,9	100		1,5	100		0,2	100		102379,0	100		9,3	100		140,5	100		964,2	100	In marcia
15:30		6,1	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,25	100		18,0	100		1,5	100		0,1	100		102694,8	100		9,6	100		140,4	100		966,6	100	In marcia
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		34,7	100		1,6	100		0,3	100		102353,5	100		9,1	100		140,7	100		970,8	100	In marcia
16:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		31,7	100		1,5	100		0,1	100		104914,8	100		9,6	100		140,7	100		963,7	100	In marcia
17:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		28,9	100		1,5	100		0,2	100		104550,4	100		9,6	100		140,5	100		963,9	100	In marcia
17:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	95		35,9	100		1,6	100		0,1	100		104449,9	100		9,4	100		140,3	100		969,6	100	In marcia
18:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		28,8	100		1,5	100		0,1	100		104977,6	100		9,7	100		140,0	100		970,7	100	In marcia
18:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		25,1	100		1,5	100		0,1	100		104788,2	100		9,5	100		140,0	100		965,2	100	In marcia
19:00		5,3	86		0,0	86		0,0	100		3,5	86		0,26	100		24,1	86		1,6	86		0,1	86		104573,6	100		9,4	86		140,3	100		970,6	100	In marcia
19:30		6,0	78		0,0	78		0,0	100		4,5	78		0,26	100		20,8	78		1,5	78		0,0	78		104855,3	100		9,5	78		140,6	100		960,9	100	In marcia
20:00		4,6	100		0,0	100		0,0	73		7,0	100		0,26	100		12,6	100		1,5	100		0,1	100		104627,7	100		9,5	100		140,4	100		966,9	100	In marcia
20:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		5,6	100		0,26	100		10,3	100		1,5	100		0,1	100		103799,9	100		9,5	100		140,5	100		966,4	100	In marcia
21:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		18,1	100		1,6	100		0,1	100		103041,1	100		9,2	100		140,7	100		973,8	100	In marcia
21:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	94		27,7	100		1,6	100		0,0	100		103669,4	100		9,4	100		140,9	100		967,0	100	In marcia
22:00		3,5	100		0,0	100		0,0																													

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		3,1	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		27,3	100		1,6	100		0,2	100		104948,8	100		9,4	100		140,9	100		960,9	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		0,0	100		0,0	100		3,9	100		0,26	100		26,6	100		1,6	100		0,2	100		105948,2	100		9,6	100		140,8	100		970,0	100		in Betrieb
01:30		5,4	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		23,4	100		1,5	100		0,1	100		106043,6	100		9,5	100		140,7	100		967,7	100		in Betrieb
02:00		3,3	100		0,0	100		0,0	73		4,2	100		0,26	100		23,9	100		1,6	100		0,2	100		105823,9	100		9,6	100		140,7	100		966,8	100		in Betrieb
02:30		5,0	100		0,0	100		0,0	100		5,3	100		0,26	100		28,5	100		1,6	100		0,2	100		105625,6	100		9,5	100		140,7	100		970,5	100		in Betrieb
03:00		5,9	100		0,0	100		0,0	100		6,0	100		0,26	100		19,6	100		1,5	100		0,2	100		105905,6	100		9,4	100		140,1	100		976,0	100		in Betrieb
03:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		14,8	100		1,6	100		0,2	100		104903,7	100		9,5	100		140,2	100		975,1	100		in Betrieb
04:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		5,5	100		0,26	100		19,7	100		1,5	100		0,2	100		105230,3	100		9,5	100		140,0	100		970,2	100		in Betrieb
04:30		5,5	100		0,0	100		0,0	100		4,9	100		0,26	100		24,6	100		1,5	100		0,2	100		105017,9	100		9,5	100		139,9	100		959,4	100		in Betrieb
05:00		2,7	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,26	100		25,7	100		1,5	100		0,2	100		103915,9	100		9,4	100		139,9	100		963,4	100		in Betrieb
05:30		4,3	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	94		25,8	100		1,5	100		0,2	100		103658,8	100		9,5	100		140,1	100		964,9	100		in Betrieb
06:00		4,7	100		0,0	100		0,0	73		5,2	100		0,26	100		26,2	100		1,5	100		0,2	100		103336,0	100		9,3	100		139,9	100		966,5	100		in Betrieb
06:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		30,5	100		1,6	100		0,2	100		102881,6	100		9,1	100		140,3	100		967,9	100		in Betrieb
07:00		1,6	85		0,0	85		0,0	100		6,2	85		0,26	100		31,1	85		1,6	85		0,2	85		103992,9	100		9,4	85		140,0	100		977,0	100		in Betrieb
07:30		2,7	79		0,0	79		0,0	100		2,8	79		0,25	100		37,1	79		1,5	79		0,1	79		104907,3	100		9,8	79		140,1	100		962,7	100		in Betrieb
08:00		4,5	100		0,4	100		0,08	73		2,8	100		0,26	100		38,5	100		1,6	100		0,1	100		104120,7	100		9,5	100		140,1	100		970,9	100		in Betrieb
08:30		4,3	100		0,7	100		0,09	100		3,5	100		0,26	100		32,7	100		1,6	100		0,2	100		103561,5	100		9,3	100		139,9	100		977,8	100		in Betrieb
09:00		4,3	100		0,4	100		0,05	100		4,7	100		0,26	100		24,3	100		1,6	100		0,2	100		104813,8	100		9,6	100		140,3	100		964,9	100		in Betrieb
09:30		4,8	100		0,2	100		0,07	100		4,2	100		0,26	94		25,7	100		1,6	100		0,2	100		104395,5	100		9,3	100		140,3	100		969,9	100		in Betrieb
10:00		4,1	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,26	100		16,1	100		1,6	100		0,1	100		106104,6	100		9,4	100		140,4	100		965,1	100		in Betrieb
10:30		6,0	100		0,2	100		0,01	100		5,2	100		0,26	100		12,0	100		1,5	100		0,1	100		105817,7	100		9,6	100		140,2	100		964,5	100		in Betrieb
11:00		4,4	100		0,0	100		0,0	100		9,9	100		0,25	100		9,4	100		1,5	100		0,2	100		105721,3	100		9,7	100		140,3	100		963,8	100		in Betrieb
11:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		15,7	100		1,6	100		0,2	100		104209,2	100		9,4	100		140,4	100		958,3	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,3	100		0,26	100		16,9	100		1,5	100		0,2	100		105057,0	100		9,5	100		140,6	100		970,7	100		in Betrieb
12:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		4,2	100		0,26	100		28,5	100		1,6	100		0,2	100		104992,9	100		9,5	100		140,6	100		966,5	100		in Betrieb
13:00		5,2	100		0,0	100		0,0	100		3,6	100		0,26	100		33,1	100		1,6	100		0,1	100		106305,2	100		9,6	100		140,8	100		957,8	100		in Betrieb
13:30		7,6	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	94		33,0	100		1,6	100		0,2	100		105672,6	100		9,7	100		140,7	100		949,8	100		in Betrieb
14:00		2,8	100		0,0	100		0,0	73		4,1	100		0,26	100		22,5	100		1,5	100		0,1	100		105060,3	100		9,7	100		140,8	100		946,5	100		in Betrieb
14:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		5,4	100		0,25	100		17,1	100		1,5	100		0,1	100		103964,8	100		9,5	100		140,4	100		963,3	100		in Betrieb
15:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		20,9	100		1,5	100		0,2	100		102379,0	100		9,3	100		140,5	100		964,2	100		in Betrieb
15:30		6,1	100		0,0	100		0,0	100		5,1	100		0,25	100		18,0	100		1,5	100		0,1	100		102694,8	100		9,6	100		140,4	100		966,6	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		4,0	100		0,26	100		34,7	100		1,6	100		0,3	100		102353,5	100		9,1	100		140,7	100		970,8	100		in Betrieb
16:30		3,2	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,26	100		31,7	100		1,5	100		0,1	100		104914,8	100		9,6	100		140,7	100		963,7	100		in Betrieb
17:00		3,7	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		28,9	100		1,5	100		0,2	100		104550,4	100		9,6	100		140,5	100		963,9	100		in Betrieb
17:30		3,6	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	95		35,9	100		1,6	100		0,1	100		104449,9	100		9,4	100		140,3	100		969,6	100		in Betrieb
18:00		3,9	100		0,0	100		0,0	73		3,4	100		0,26	100		28,8	100		1,5	100		0,1	100		104977,6	100		9,7	100		140,0	100		970,7	100		in Betrieb
18:30		4,7	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,26	100		25,1	100		1,5	100		0,1	100		104788,2	100		9,5	100		140,0	100		965,2	100		in Betrieb
19:00		5,3	86		0,0	86		0,0	100		3,5	86		0,26	100		24,1	86		1,6	86		0,1	86		104573,6	100		9,4	86		140,3	100		970,6	100		in Betrieb
19:30		6,0	78		0,0	78		0,0	100		4,5	78		0,26	100		20,8	78		1,5	78		0,0	78		104855,3	100		9,5	78		140,6	100		960,9	100		in Betrieb
20:00		4,6	100		0,0	100		0,0	73		7,0	100		0,26	100		12,6	100		1,5	100		0,1	100		104627,7	100		9,5	100		140,4	100		966,9	100		in Betrieb
20:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		5,6	100		0,26	100		10,3	100		1,5	100		0,1	100		103799,9	100		9,5	100		140,5	100		966,4	100		in Betrieb
21:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,8	100		0,26	100		18,1	100		1,6	100		0,1	100		103041,1	100		9,2	100		140,7	100		973,8	100		in Betrieb
21:30		4,0	100		0,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	94		27,7	100		1,6	100		0,0	100		103669,4	100		9,4									