

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		2,4	100		0,0	100		0,58	100		2,7	100		0,26	100		22,4	100		2,0	100		0,2	100		105792,7	100	9,2	100		140,2	100		962,5	100	In marcia
01:00		5,2	100		0,0	100		0,8	100		3,1	100		0,26	100		23,1	100		2,0	100		0,1	100		106581,5	100	9,2	100		140,3	100		964,2	100	In marcia
01:30		5,0	100		0,0	100		0,69	100		2,3	100		0,25	100		19,2	100		2,0	100		0,1	100		105767,8	100	9,3	100		140,0	100		961,1	100	In marcia
02:00		4,1	100		0,0	100		0,2	73		2,6	100		0,25	100		18,6	100		2,0	100		0,1	100		103071,8	100	9,0	100		140,1	100		972,1	100	In marcia
02:30		3,5	100		0,0	100		0,14	100		2,6	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,2	100		102489,7	100	9,1	100		140,5	100		969,5	100	In marcia
03:00		2,9	100		0,0	100		0,21	100		2,5	100		0,26	94		30,8	100		2,0	100		0,3	100		103606,7	100	8,8	100		140,6	100		972,4	100	In marcia
03:30		5,0	100		0,0	100		0,22	100		2,5	100		0,26	100		32,9	100		2,0	100		0,1	100		104064,7	100	9,1	100		140,6	100		969,7	100	In marcia
04:00		4,6	100		0,0	100		0,16	73		2,6	100		0,26	100		38,8	100		2,0	100		0,1	100		104881,0	100	9,0	100		140,9	100		969,0	100	In marcia
04:30		5,4	100		0,0	100		0,27	100		3,0	100		0,26	100		27,7	100		2,0	100		0,1	100		105432,9	100	9,1	100		139,8	100		959,2	100	In marcia
05:00		3,2	100		0,0	100		0,33	100		3,3	100		0,25	100		14,6	100		2,0	100		0,1	100		104488,5	100	9,2	100		139,5	100		958,1	100	In marcia
05:30		2,3	100		0,0	100		0,41	100		2,6	100		0,26	100		17,0	100		2,0	100		0,1	100		103023,0	100	9,0	100		139,7	100		968,3	100	In marcia
06:00		4,3	100		0,0	100		0,51	73		2,6	100		0,26	100		31,5	100		2,0	100		0,1	100		103543,6	100	8,6	100		139,9	100		972,7	100	In marcia
06:30		4,7	100		0,0	100		0,45	100		3,0	100		0,25	100		24,1	100		2,1	100		0,1	100		104886,5	100	9,2	100		139,4	100		969,9	100	In marcia
07:00		3,9	85		0,0	85		0,41	100		2,4	85		0,26	94		23,5	85		2,1	85		0,1	85		104527,7	100	9,1	85		139,7	100		968,6	100	In marcia
07:30		2,7	79		0,0	79		0,29	100		2,4	79		0,26	100		33,6	79		2,1	79		0,1	79		104655,0	100	8,9	79		140,0	100		973,7	100	In marcia
08:00		5,3	100		0,7	100		0,48	73		2,2	100		0,26	100		30,9	100		2,1	100		0,1	100		104762,9	100	9,1	100		139,7	100		966,3	100	In marcia
08:30		2,8	100		0,0	100		0,23	100		3,0	100		0,26	100		27,1	100		2,1	100		0,2	100		102628,6	100	8,8	100		139,4	100		972,3	100	In marcia
09:00		2,1	100		0,0	100		0,23	100		2,4	100		0,25	100		16,3	100		2,1	100		0,1	100		102283,6	100	8,9	100		139,5	100		975,4	100	In marcia
09:30		3,2	100		0,0	100		0,45	100		2,6	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,1	100		102591,8	100	8,9	100		140,0	100		972,3	100	In marcia
10:00		5,0	100		1,2	100		0,35	73		2,4	100		0,26	100		33,5	100		2,0	100		0,1	100		104046,8	100	8,8	100		139,9	100		971,5	100	In marcia
10:30		8,7	100		0,5	100		0,27	100		3,1	100		0,25	100		20,5	100		2,0	100		0,0	100		104158,9	100	9,2	100		139,4	100		968,4	100	In marcia
11:00		1,6	100		0,0	100		0,22	100		3,1	100		0,25	94		19,8	100		2,1	100		0,0	100		103087,3	100	9,2	100		139,7	100		965,9	100	In marcia
11:30		1,6	100		0,0	100		0,22	100		2,9	100		0,26	100		28,0	100		2,0	100		0,2	100		103432,8	100	8,9	100		140,0	100		977,0	100	In marcia
12:00		2,1	100		0,0	100		0,38	73		2,3	100		0,26	100		25,1	100		2,0	100		0,1	100		104611,3	100	9,1	100		139,9	100		971,5	100	In marcia
12:30		2,6	100		0,0	100		0,27	100		2,5	100		0,26	100		29,4	100		2,0	100		0,1	100		104328,2	100	9,0	100		140,1	100		963,1	100	In marcia
13:00		3,0	100		0,3	100		0,23	100		2,3	100		0,26	100		29,1	100		2,0	100		0,1	100		104666,9	100	9,2	100		140,2	100		965,0	100	In marcia
13:30		3,7	100		0,8	100		0,35	100		2,2	100		0,26	100		29,9	100		2,0	100		0,2	100		104839,0	100	8,9	100		140,2	100		970,4	100	In marcia
14:00		2,2	100		0,3	100		0,42	73		1,8	100		0,26	100		23,3	100		2,0	100		0,1	100		105263,6	100	9,2	100		140,0	100		971,2	100	In marcia
14:30		4,1	100		0,9	100		0,67	100		2,0	100		0,26	100		26,6	100		2,0	100		0,1	100		104686,3	100	9,1	100		139,8	100		976,2	100	In marcia
15:00		4,3	100		0,4	100		0,38	100		1,8	100		0,26	94		24,9	100		2,0	100		0,2	100		105039,4	100	9,0	100		139,9	100		976,5	100	In marcia
15:30		3,7	100		1,9	100		0,64	100		2,1	100		0,26	100		18,9	100		2,0	100		0,2	100		103783,9	100	9,1	100		139,6	100		968,3	100	In marcia
16:00		2,1	100		0,6	100		0,21	73		2,6	100		0,26	100		17,4	100		2,0	100		0,1	100		103925,4	100	9,2	100		139,7	100		970,1	100	In marcia
16:30		2,2	100		0,0	100		0,27	100		1,9	100		0,26	100		21,0	100		2,0	100		0,0	100		102785,7	100	9,0	100		140,1	100		966,8	100	In marcia
17:00		5,2	100		1,2	100		0,65	100		2,3	100		0,26	100		23,1	100		2,0	100		0,1	100		103978,7	100	9,0	100		139,9	100		964,7	100	In marcia
17:30		5,3	100		0,8	100		0,3	100		2,8	100		0,26	100		20,4	100		2,0	100		0,1	100		102282,3	100	9,2	100		139,8	100		963,4	100	In marcia
18:00		2,0	100		0,0	100		0,09	73		3,0	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,2	100		101644,5	100	8,7	100		140,2	100		972,2	100	In marcia
18:30		2,7	100		0,0	100		0,38	100		2,4	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,1	100		103011,1	100	8,8	100		139,9	100		971,1	100	In marcia
19:00		3,2	86		1,4	86		0,31	100		3,3	86		0,25	94		20,5	86		1,9	86		0,0	86		102753,3	100	9,3	86		139,8	100		959,5	100	In marcia
19:30		2,0	78		0,7	78		0,24	100		2,5	78		0,26	100		29,2	78		2,0	78		0,1	78		101030,6	100	8,8	78		140,1	100		969,1	100	In marcia
20:00		3,1	100		1,3	100		0,1	73		3,3	100		0,26	100		25,6	100		2,0	100		0,1	100		100627,2	100	8,8	100		140,4	100		975,0	100	In marcia
20:30		3,2	100		2,6	100		0,13	100		23,3	100		0,26	100		33,6	100		2,0	100		0,0	100		102523,8	100	8,7	100		140,7	100		978,0	100	In marcia
21:00		1,7	100		0,9	100		0,12	100		2,5	100		0,26	100		30,6	100		2,0	100		0,1	100		102233,4	100	9,1	100		140,0	100		958,2	100	In marcia
21:30		2,7	100		1,8	100		0,19	100		2,5	100		0,26	100		28,3	100		2,0	100		0,1	100		102343,0	100	9,0	100		139,9	100		962,6	100	In marcia
22:00		2,1	100		1,4	100		0,13	73		2,7	100		0,25	100		17,3	100		1,9	100		0,0	100		101283,5	100	9,1	100		139,5	100				

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		2,4	100		0,0	100		0,58	100		2,7	100		0,26	100		22,4	100		2,0	100		0,2	100		105792,7	100	9,2	100		140,2	100		962,5	100	in Betrieb
01:00		5,2	100		0,0	100		0,8	100		3,1	100		0,26	100		23,1	100		2,0	100		0,1	100		106581,5	100	9,2	100		140,3	100		964,2	100	in Betrieb
01:30		5,0	100		0,0	100		0,69	100		2,3	100		0,25	100		19,2	100		2,0	100		0,1	100		105767,8	100	9,3	100		140,0	100		961,1	100	in Betrieb
02:00		4,1	100		0,0	100		0,2	73		2,6	100		0,25	100		18,6	100		2,0	100		0,1	100		103071,8	100	9,0	100		140,1	100		972,1	100	in Betrieb
02:30		3,5	100		0,0	100		0,14	100		2,6	100		0,25	100		21,1	100		2,0	100		0,2	100		102489,7	100	9,1	100		140,5	100		969,5	100	in Betrieb
03:00		2,9	100		0,0	100		0,21	100		2,5	100		0,26	94		30,8	100		2,0	100		0,3	100		103606,7	100	8,8	100		140,6	100		972,4	100	in Betrieb
03:30		5,0	100		0,0	100		0,22	100		2,5	100		0,26	100		32,9	100		2,0	100		0,1	100		104064,7	100	9,1	100		140,6	100		969,7	100	in Betrieb
04:00		4,6	100		0,0	100		0,16	73		2,6	100		0,26	100		38,8	100		2,0	100		0,1	100		104881,0	100	9,0	100		140,9	100		969,0	100	in Betrieb
04:30		5,4	100		0,0	100		0,27	100		3,0	100		0,26	100		27,7	100		2,0	100		0,1	100		105432,9	100	9,1	100		139,8	100		959,2	100	in Betrieb
05:00		3,2	100		0,0	100		0,33	100		3,3	100		0,25	100		14,6	100		2,0	100		0,1	100		104488,5	100	9,2	100		139,5	100		958,1	100	in Betrieb
05:30		2,3	100		0,0	100		0,41	100		2,6	100		0,26	100		17,0	100		2,0	100		0,1	100		103023,0	100	9,0	100		139,7	100		968,3	100	in Betrieb
06:00		4,3	100		0,0	100		0,51	73		2,6	100		0,26	100		31,5	100		2,0	100		0,1	100		102643,6	100	8,6	100		139,9	100		972,7	100	in Betrieb
06:30		4,7	100		0,0	100		0,45	100		3,0	100		0,25	100		24,1	100		2,1	100		0,1	100		104886,5	100	9,2	100		139,4	100		969,9	100	in Betrieb
07:00		3,9	85		0,0	85		0,41	100		2,4	85		0,26	94		23,5	85		2,1	85		0,1	85		104527,7	100	9,1	85		139,7	100		968,6	100	in Betrieb
07:30		2,7	79		0,0	79		0,29	100		2,4	79		0,26	100		33,6	79		2,1	79		0,1	79		104655,0	100	8,9	79		140,0	100		973,7	100	in Betrieb
08:00		5,3	100		0,7	100		0,48	73		2,2	100		0,26	100		30,9	100		2,1	100		0,1	100		104762,9	100	9,1	100		139,7	100		966,3	100	in Betrieb
08:30		2,8	100		0,0	100		0,23	100		3,0	100		0,26	100		27,1	100		2,1	100		0,2	100		102628,6	100	8,8	100		139,4	100		972,3	100	in Betrieb
09:00		2,1	100		0,0	100		0,23	100		2,4	100		0,25	100		16,3	100		2,1	100		0,1	100		102283,6	100	8,9	100		139,5	100		975,4	100	in Betrieb
09:30		3,2	100		0,0	100		0,45	100		2,6	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,1	100		102591,8	100	8,9	100		140,0	100		972,3	100	in Betrieb
10:00		5,0	100		1,2	100		0,35	73		2,4	100		0,26	100		33,5	100		2,0	100		0,1	100		104046,8	100	8,8	100		139,9	100		971,5	100	in Betrieb
10:30		8,7	100		0,5	100		0,27	100		3,1	100		0,25	100		20,5	100		2,0	100		0,0	100		104158,9	100	9,2	100		139,4	100		968,4	100	in Betrieb
11:00		1,6	100		0,0	100		0,22	100		3,1	100		0,25	94		19,8	100		2,1	100		0,0	100		103087,3	100	9,2	100		139,7	100		965,9	100	in Betrieb
11:30		1,6	100		0,0	100		0,22	100		2,9	100		0,26	100		28,0	100		2,0	100		0,2	100		103432,8	100	8,9	100		140,0	100		977,0	100	in Betrieb
12:00		2,1	100		0,0	100		0,38	73		2,3	100		0,26	100		25,1	100		2,0	100		0,1	100		104611,3	100	9,1	100		139,9	100		971,5	100	in Betrieb
12:30		2,6	100		0,0	100		0,27	100		2,5	100		0,26	100		29,4	100		2,0	100		0,1	100		104328,2	100	9,0	100		140,1	100		963,1	100	in Betrieb
13:00		3,0	100		0,3	100		0,23	100		2,3	100		0,26	100		29,1	100		2,0	100		0,1	100		104666,9	100	9,2	100		140,2	100		965,0	100	in Betrieb
13:30		3,7	100		0,8	100		0,35	100		2,2	100		0,26	100		29,9	100		2,0	100		0,2	100		104839,0	100	8,9	100		140,2	100		970,4	100	in Betrieb
14:00		2,2	100		0,3	100		0,42	73		1,8	100		0,26	100		23,3	100		2,0	100		0,1	100		105263,6	100	9,2	100		140,0	100		971,2	100	in Betrieb
14:30		4,1	100		0,9	100		0,67	100		2,0	100		0,26	100		26,6	100		2,0	100		0,1	100		104686,3	100	9,1	100		139,8	100		976,2	100	in Betrieb
15:00		4,3	100		0,4	100		0,38	100		1,8	100		0,26	94		24,9	100		2,0	100		0,2	100		105039,4	100	9,0	100		139,9	100		976,5	100	in Betrieb
15:30		3,7	100		1,9	100		0,64	100		2,1	100		0,26	100		18,9	100		2,0	100		0,2	100		103783,9	100	9,1	100		139,6	100		968,3	100	in Betrieb
16:00		2,1	100		0,6	100		0,21	73		2,6	100		0,26	100		17,4	100		2,0	100		0,1	100		103925,4	100	9,2	100		139,7	100		970,1	100	in Betrieb
16:30		2,2	100		0,0	100		0,27	100		1,9	100		0,26	100		21,0	100		2,0	100		0,0	100		102785,7	100	9,0	100		140,1	100		966,8	100	in Betrieb
17:00		5,2	100		1,2	100		0,65	100		2,3	100		0,26	100		23,1	100		2,0	100		0,1	100		103978,7	100	9,0	100		139,9	100		964,7	100	in Betrieb
17:30		5,3	100		0,8	100		0,3	100		2,8	100		0,26	100		20,4	100		2,0	100		0,1	100		102282,3	100	9,2	100		139,8	100		963,4	100	in Betrieb
18:00		2,0	100		0,0	100		0,09	73		3,0	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,2	100		101644,5	100	8,7	100		140,2	100		972,2	100	in Betrieb
18:30		2,7	100		0,0	100		0,38	100		2,4	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,1	100		103011,1	100	8,8	100		139,9	100		971,1	100	in Betrieb
19:00		3,2	86		1,4	86		0,31	100		3,3	86		0,25	94		20,5	86		1,9	86		0,0	86		102753,3	100	9,3	86		139,8	100		959,5	100	in Betrieb
19:30		2,0	78		0,7	78		0,24	100		2,5	78		0,26	100		29,2	78		2,0	78		0,1	78		101030,6	100	8,8	78		140,1	100		969,1	100	in Betrieb
20:00		3,1	100		1,3	100		0,1	73		3,3	100		0,26	100		25,6	100		2,0	100		0,1	100		100627,2	100	8,8	100		140,4	100		975,0	100	in Betrieb
20:30		3,2	100		2,6	100		0,13	100		23,3	100		0,26	100		33,6	100		2,0	100		0,0	100		102523,8	100	8,7	100		140,7	100		978,0	100	in Betrieb
21:00		1,7	100		0,9	100		0,12	100		2,5	100		0,26	100		30,6	100		2,0	100		0,1	100		102233,4	100	9,1	100		140,0	100		958,2	100	in Betrieb
21:30		2,7	100		1,8	100		0,19	100		2,5	100		0,26	100		28,3	100		2,0	100		0,1	100		102343,0	100	9,0	100		139,9	100		962,6	100	in Betrieb
22:00		2,1	100		1,4	100		0,13	73		2,7	100		0,25	100		17,3	100		1,9	100		0,0	100		101283,5	100	9,1	100		139,5	100				