

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		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		14,9	100		2,0	100		0,2	100		105893,9	100		9,7	100		139,8	100		952,6	100		In marcia
01:00		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		17,0	100		1,9	100		0,2	100		105829,9	100		10,0	100		139,9	100		945,1	100		In marcia
01:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		30,2	100		1,9	100		0,2	100		105503,0	100		9,6	100		139,9	100		963,7	100		In marcia
02:00		4,0	100		0,1	100		0,0	74		2,8	100		0,25	100		33,6	100		1,9	100		0,1	100		105995,5	100		9,8	100		139,8	100		957,4	100		In marcia
02:30		3,4	100		0,4	100		0,0	100		2,5	100		0,26	94		40,3	100		1,9	100		0,1	100		106219,7	100		9,6	100		140,2	100		956,6	100		In marcia
03:00		4,2	100		0,8	100		0,05	100		2,4	100		0,25	100		30,5	100		1,9	100		0,1	100		106682,6	100		9,9	100		139,9	100		944,9	100		In marcia
03:30		6,1	100		0,8	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		33,1	100		1,9	100		0,0	100		106439,3	100		9,8	100		140,0	100		944,6	100		In marcia
04:00		2,4	100		0,0	100		0,03	74		2,7	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,1	100		106702,0	100		9,9	100		140,0	100		946,3	100		In marcia
04:30		1,7	100		0,0	100		0,11	100		3,4	100		0,26	100		28,2	100		1,9	100		0,2	100		105764,7	100		9,5	100		140,4	100		962,2	100		In marcia
05:00		2,8	100		1,0	100		0,11	100		2,5	100		0,25	100		20,3	100		1,9	100		0,1	100		108173,9	100		9,7	100		140,0	100		957,2	100		In marcia
05:30		2,8	100		0,1	100		0,11	99		2,8	100		0,25	100		18,0	100		1,9	100		0,1	100		107394,2	100		9,7	100		140,0	100		955,1	100		In marcia
06:00		4,9	100		0,7	100		0,0	74		3,1	100		0,25	100		17,9	100		1,9	100		0,1	100		107935,6	100		10,0	100		140,3	100		953,9	100		In marcia
06:30		2,7	100		1,1	100		0,01	100		3,0	100		0,25	94		19,8	100		1,9	100		0,1	100		107508,3	100		9,7	100		139,9	100		960,6	100		In marcia
07:00		6,0	84		1,5	84		0,01	100		2,8	84		0,25	100		18,4	84		1,9	84		0,1	84		106488,6	100		10,1	84		140,0	100		960,3	100		In marcia
07:30		3,5	80		0,3	80		0,0	99		2,7	80		0,25	100		20,5	80		1,9	80		0,1	80		105468,1	100		9,5	80		139,9	100		967,2	100		In marcia
08:00		3,2	100		0,6	100		0,0	74		2,3	100		0,25	100		14,2	100		1,8	100		0,0	100		104897,7	100		9,9	100		139,8	100		958,8	100		In marcia
08:30		7,7	100		1,2	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		20,5	100		1,9	100		0,0	100		104489,9	100		9,6	100		140,1	100		972,7	100		In marcia
09:00		1,6	100		0,0	100		0,01	100		3,3	100		0,25	100		35,2	100		2,0	100		0,1	100		105432,5	100		9,7	100		140,3	100		964,4	100		In marcia
09:30		2,0	100		0,0	100		0,01	99		3,8	100		0,25	100		34,8	100		1,9	100		0,1	100		107189,3	100		9,5	100		140,1	100		970,6	100		In marcia
10:00		2,4	100		0,4	100		0,0	74		3,0	100		0,25	100		32,7	100		1,9	100		0,0	100		107342,8	100		9,8	100		139,8	100		962,8	100		In marcia
10:30		3,5	100		1,9	100		0,01	100		3,8	100		0,25	94		33,1	100		1,9	100		0,0	100		107178,2	100		9,6	100		140,4	100		968,3	100		In marcia
11:00		1,7	100		1,2	100		0,01	100		4,3	100		0,25	100		25,2	100		1,9	100		0,0	100		107206,5	100		10,0	100		140,4	100		963,1	100		In marcia
11:30		1,6	100		0,4	100		0,01	99		3,4	100		0,26	100		24,2	100		1,9	100		0,0	100		106743,5	100		9,7	100		140,4	100		959,7	100		In marcia
12:00		1,6	100		0,4	100		0,0	74		3,6	100		0,25	100		22,3	100		1,9	100		0,0	100		107203,0	100		9,8	100		139,8	100		963,7	100		In marcia
12:30		2,0	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		24,9	100		1,9	100		0,0	100		107441,9	100		9,8	100		140,2	100		963,1	100		In marcia
13:00		3,4	100		2,3	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		21,8	100		1,9	100		0,0	100		109113,9	100		9,8	100		139,7	100		966,7	100		In marcia
13:30		4,1	100		2,3	100		0,0	99		3,9	100		0,25	100		19,4	100		1,9	100		0,0	100		108363,8	100		10,0	100		139,6	100		964,3	100		In marcia
14:00		1,8	100		0,7	100		0,0	74		2,9	100		0,25	100		18,7	100		2,0	100		0,0	100		107367,3	100		10,1	100		139,8	100		952,6	100		In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100		0,01	100		2,8	100		0,25	95		22,9	100		1,9	100		0,1	100		106327,5	100		9,6	100		140,4	100		973,7	100		In marcia
15:00		5,0	100		0,0	100		0,01	100		3,7	100		0,25	100		24,7	100		1,9	100		0,0	100		107483,6	100		9,7	100		140,3	100		975,0	100		In marcia
15:30		3,5	100		0,0	100		0,01	99		3,9	100		0,25	100		30,3	100		2,0	100		0,0	100		107754,9	100		9,9	100		139,7	100		967,0	100		In marcia
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	74		2,6	100		0,25	100		29,0	100		1,9	100		0,0	100		106679,1	100		10,0	100		139,7	100		956,9	100		In marcia
16:30		3,4	100		0,3	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		32,7	100		1,9	100		0,0	100		106131,1	100		9,7	100		139,9	100		963,8	100		In marcia
17:00		5,0	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		26,9	100		1,9	100		0,0	100		105321,4	100		9,7	100		139,7	100		970,7	100		In marcia
17:30		4,4	100		2,5	100		0,0	99		3,4	100		0,25	100		20,2	100		1,9	100		0,0	100		105362,8	100		9,7	100		139,8	100		975,9	100		In marcia
18:00		1,6	100		0,0	100		0,0	74		2,8	100		0,25	100		18,8	100		1,9	100		0,0	100		105048,8	100		9,8	100		139,9	100		968,2	100		In marcia
18:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	94		18,9	100		1,9	100		0,0	100		105270,2	100		9,7	100		139,9	100		970,2	100		In marcia
19:00		3,0	85		2,1	85		0,05	100		2,8	85		0,25	100		24,2	85		1,9	85		0,0	85		105424,9	100		9,8	85		139,9	100		964,9	100		In marcia
19:30		2,6	79		0,9	79		0,12	99		3,5	79		0,25	100		18,4	79		1,9	79		0,4	79		105749,1	100		9,8	79		139,8	100		963,9	100		In marcia
20:00		4,1	100		1,8	100		0,0	74		3,3	100		0,26	100		27,1	100		1,9	100		0,3	100		105868,8	100		9,4	100		140,0	100		973,1	100		In marcia
20:30		4,1	100		1,1	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		22,3	100		1,9	100		0,4	100		107774,8	100		9,9	100		139,8	100		962,7	100		In marcia
21:00		2,9	100		0,1	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		25,9	100		1,9	100		0,4	100		107653,4	100		10,1	100		139,7	100		962,0	100		In marcia
21:30		3,3	100		0,3	100		0,01	99		2,7	100		0,25	100		28,8	100		1,9	100		0,4	100		106311,9	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		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		14,9	100		2,0	100		0,2	100		105893,9	100		9,7	100		139,8	100		952,6	100		in Betrieb
01:00		2,5	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		17,0	100		1,9	100		0,2	100		105829,9	100		10,0	100		139,9	100		945,1	100		in Betrieb
01:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		30,2	100		1,9	100		0,2	100		105503,0	100		9,6	100		139,9	100		963,7	100		in Betrieb
02:00		4,0	100		0,1	100		0,0	74		2,8	100		0,25	100		33,6	100		1,9	100		0,1	100		105995,5	100		9,8	100		139,8	100		957,4	100		in Betrieb
02:30		3,4	100		0,4	100		0,0	100		2,5	100		0,26	94		40,3	100		1,9	100		0,1	100		106219,7	100		9,6	100		140,2	100		956,6	100		in Betrieb
03:00		4,2	100		0,8	100		0,05	100		2,4	100		0,25	100		30,5	100		1,9	100		0,1	100		106682,6	100		9,9	100		139,9	100		944,9	100		in Betrieb
03:30		6,1	100		0,8	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		33,1	100		1,9	100		0,0	100		106439,3	100		9,8	100		140,0	100		944,6	100		in Betrieb
04:00		2,4	100		0,0	100		0,03	74		2,7	100		0,25	100		26,6	100		1,9	100		0,1	100		106702,0	100		9,9	100		140,0	100		946,3	100		in Betrieb
04:30		1,7	100		0,0	100		0,11	100		3,4	100		0,26	100		28,2	100		1,9	100		0,2	100		105764,7	100		9,5	100		140,4	100		962,2	100		in Betrieb
05:00		2,8	100		1,0	100		0,11	100		2,5	100		0,25	100		20,3	100		1,9	100		0,1	100		108173,9	100		9,7	100		140,0	100		957,2	100		in Betrieb
05:30		2,8	100		0,1	100		0,11	99		2,8	100		0,25	100		18,0	100		1,9	100		0,1	100		107394,2	100		9,7	100		140,0	100		955,1	100		in Betrieb
06:00		4,9	100		0,7	100		0,0	74		3,1	100		0,25	100		17,9	100		1,9	100		0,1	100		107935,6	100		10,0	100		140,3	100		953,9	100		in Betrieb
06:30		2,7	100		1,1	100		0,01	100		3,0	100		0,25	94		19,8	100		1,9	100		0,1	100		107508,3	100		9,7	100		139,9	100		960,6	100		in Betrieb
07:00		6,0	84		1,5	84		0,01	100		2,8	84		0,25	100		18,4	84		1,9	84		0,1	84		106488,6	100		10,1	84		140,0	100		960,3	100		in Betrieb
07:30		3,5	80		0,3	80		0,0	99		2,7	80		0,25	100		20,5	80		1,9	80		0,1	80		105468,1	100		9,5	80		139,9	100		967,2	100		in Betrieb
08:00		3,2	100		0,6	100		0,0	74		2,3	100		0,25	100		14,2	100		1,8	100		0,0	100		104897,7	100		9,9	100		139,8	100		958,8	100		in Betrieb
08:30		7,7	100		1,2	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		20,5	100		1,9	100		0,0	100		104489,9	100		9,6	100		140,1	100		972,7	100		in Betrieb
09:00		1,6	100		0,0	100		0,01	100		3,3	100		0,25	100		35,2	100		2,0	100		0,1	100		105432,5	100		9,7	100		140,3	100		964,4	100		in Betrieb
09:30		2,0	100		0,0	100		0,01	99		3,8	100		0,25	100		34,8	100		1,9	100		0,1	100		107189,3	100		9,5	100		140,1	100		970,6	100		in Betrieb
10:00		2,4	100		0,4	100		0,0	74		3,0	100		0,25	100		32,7	100		1,9	100		0,0	100		107342,8	100		9,8	100		139,8	100		962,8	100		in Betrieb
10:30		3,5	100		1,9	100		0,01	100		3,8	100		0,25	94		33,1	100		1,9	100		0,0	100		107178,2	100		9,6	100		140,4	100		968,3	100		in Betrieb
11:00		1,7	100		1,2	100		0,01	100		4,3	100		0,25	100		25,2	100		1,9	100		0,0	100		107206,5	100		10,0	100		140,4	100		963,1	100		in Betrieb
11:30		1,6	100		0,4	100		0,01	99		3,4	100		0,26	100		24,2	100		1,9	100		0,0	100		106743,5	100		9,7	100		140,4	100		959,7	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		0,4	100		0,0	74		3,6	100		0,25	100		22,3	100		1,9	100		0,0	100		107203,0	100		9,8	100		139,8	100		963,7	100		in Betrieb
12:30		2,0	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		24,9	100		1,9	100		0,0	100		107441,9	100		9,8	100		140,2	100		963,1	100		in Betrieb
13:00		3,4	100		2,3	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		21,8	100		1,9	100		0,0	100		109113,9	100		9,8	100		139,7	100		966,7	100		in Betrieb
13:30		4,1	100		2,3	100		0,0	99		3,9	100		0,25	100		19,4	100		1,9	100		0,0	100		108363,8	100		10,0	100		139,6	100		964,3	100		in Betrieb
14:00		1,8	100		0,7	100		0,0	74		2,9	100		0,25	100		18,7	100		2,0	100		0,0	100		107367,3	100		10,1	100		139,8	100		952,6	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100		0,01	100		2,8	100		0,25	95		22,9	100		1,9	100		0,1	100		106327,5	100		9,6	100		140,4	100		973,7	100		in Betrieb
15:00		5,0	100		0,0	100		0,01	100		3,7	100		0,25	100		24,7	100		1,9	100		0,0	100		107483,6	100		9,7	100		140,3	100		975,0	100		in Betrieb
15:30		3,5	100		0,0	100		0,01	99		3,9	100		0,25	100		30,3	100		2,0	100		0,0	100		107754,9	100		9,9	100		139,7	100		967,0	100		in Betrieb
16:00		1,6	100		0,0	100		0,0	74		2,6	100		0,25	100		29,0	100		1,9	100		0,0	100		106679,1	100		10,0	100		139,7	100		956,9	100		in Betrieb
16:30		3,4	100		0,3	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		32,7	100		1,9	100		0,0	100		106131,1	100		9,7	100		139,9	100		963,8	100		in Betrieb
17:00		5,0	100		1,3	100		0,0	100		2,8	100		0,25	100		26,9	100		1,9	100		0,0	100		105321,4	100		9,7	100		139,7	100		970,7	100		in Betrieb
17:30		4,4	100		2,5	100		0,0	99		3,4	100		0,25	100		20,2	100		1,9	100		0,0	100		105362,8	100		9,7	100		139,8	100		975,9	100		in Betrieb
18:00		1,6	100		0,0	100		0,0	74		2,8	100		0,25	100		18,8	100		1,9	100		0,0	100		105048,8	100		9,8	100		139,9	100		968,2	100		in Betrieb
18:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		3,0	100		0,25	94		18,9	100		1,9	100		0,0	100		105270,2	100		9,7	100		139,9	100		970,2	100		in Betrieb
19:00		3,0	85		2,1	85		0,05	100		2,8	85		0,25	100		24,2	85		1,9	85		0,0	85		105424,9	100		9,8	85		139,9	100		964,9	100		in Betrieb
19:30		2,6	79		0,9	79		0,12	99		3,5	79		0,25	100		18,4	79		1,9	79		0,4	79		105749,1	100		9,8	79		139,8	100		963,9	100		in Betrieb
20:00		4,1	100		1,8	100		0,0	74		3,3	100		0,26	100		27,1	100		1,9	100		0,3	100		105868,8	100		9,4	100		140,0	100		973,1	100		in Betrieb
20:30		4,1	100		1,1	100		0,0	100		3,1	100		0,25	100		22,3	100		1,9	100		0,4	100		107774,8	100		9,9	100		139,8	100		962,7	100		in Betrieb
21:00		2,9	100		0,1	100		0,0	100		2,9	100		0,25	100		25,9	100		1,9	100		0,4	100		107653,4	100		10,1	100		139,7	100		962,0	100		in Betrieb
21:30		3,3	100		0,3	100		0,01	99		2,7	100		0,25	100		28,8	100		1,9	100		0,4	100		106311,9	1											