

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		4,2	100		0,7	100		0,0	100		2,2	100		0,25	100		29,8	100		1,9	100		0,2	100		111200,0	100		9,3	100		140,3	100		974,1	100	In marcia
01:00		3,3	100		0,5	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		36,4	100		1,9	100		0,2	100		111399,0	100		9,0	100		140,4	100		979,8	100	In marcia
01:30		3,8	100		1,4	100		0,0	100		2,3	100		0,25	100		27,1	100		2,0	100		0,2	100		112520,0	100		9,4	100		140,0	100		969,4	100	In marcia
02:00		4,1	100		1,1	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		28,1	100		1,9	100		0,2	100		112869,1	100		9,2	100		140,4	100		965,1	100	In marcia
02:30		5,0	100		2,2	100		0,0	100		2,4	100		0,26	96		23,8	100		1,9	100		0,2	100		113141,6	100		9,3	100		140,4	100		965,8	100	In marcia
03:00		3,4	100		0,6	100		0,0	100		2,6	100		0,25	98		16,3	100		2,0	100		0,3	100		113746,7	100		9,5	100		139,9	100		971,0	100	In marcia
03:30		2,9	100		0,1	100		0,0	100		2,3	100		0,25	100		16,5	100		1,9	100		0,3	100		112589,6	100		9,2	100		140,1	100		974,0	100	In marcia
04:00		4,4	100		0,9	100		0,0	73		2,4	100		0,25	100		18,1	100		1,9	100		0,4	100		113366,7	100		9,4	100		139,8	100		966,8	100	In marcia
04:30		3,8	100		0,8	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		21,1	100		1,9	100		0,3	100		113349,9	100		9,3	100		139,8	100		973,8	100	In marcia
05:00		4,2	100		0,4	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		24,6	100		1,9	100		0,3	100		113943,4	100		9,2	100		139,9	100		980,6	100	In marcia
05:30		2,4	100		0,7	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		31,6	100		2,0	100		0,2	100		114707,9	100		9,5	100		140,3	100		969,4	100	In marcia
06:00		3,8	100		1,8	100		0,0	73		2,3	100		0,25	100		34,2	100		2,0	100		0,2	100		112810,8	100		9,3	100		139,9	100		972,9	100	In marcia
06:30		2,4	100		0,5	100		0,0	100		2,4	100		0,26	96		36,0	100		2,0	100		0,3	100		113700,0	100		9,2	100		140,7	100		971,2	100	In marcia
07:00		5,5	85		3,3	85		0,0	100		2,5	85		0,25	98		26,7	85		1,9	85		0,3	85		114436,9	100		9,2	85		140,5	100		970,8	100	In marcia
07:30		1,6	79		0,0	79		0,0	100		2,2	79		0,25	100		19,6	79		2,0	79		0,2	79		115183,8	100		9,5	79		139,4	100		967,5	100	In marcia
08:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,6	100		0,25	100		16,5	100		2,0	100		0,3	100		114588,1	100		9,6	100		139,4	100		962,3	100	In marcia
08:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,27	100		22,1	100		1,9	100		0,3	100		117528,2	100		9,7	100		140,8	100		967,7	100	In marcia
09:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		23,1	100		1,9	100		0,3	100		114504,7	100		9,4	100		139,9	100		972,7	100	In marcia
09:30		1,6	100		0,1	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		18,3	100		1,9	100		0,4	100		114821,5	100		9,5	100		140,0	100		975,2	100	In marcia
10:00		1,9	100		0,6	100		0,0	73		1,9	100		0,26	100		23,2	100		1,9	100		0,3	100		114453,0	100		9,6	100		140,5	100		959,9	100	In marcia
10:30		6,8	100		1,7	100		0,0	100		2,3	100		0,25	96		21,3	100		1,9	100		0,2	100		113767,9	100		9,5	100		139,3	100		960,6	100	In marcia
11:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	98		31,3	100		1,9	100		0,2	100		112401,2	100		9,5	100		138,9	100		954,8	100	In marcia
11:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	100		27,2	100		1,9	100		0,2	100		112699,7	100		9,2	100		138,8	100		966,6	100	In marcia
12:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,2	100		0,25	100		25,0	100		1,9	100		0,2	100		113508,6	100		9,4	100		139,3	100		973,8	100	In marcia
12:30		1,6	100		0,2	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		34,6	100		1,9	100		0,1	100		113582,5	100		9,3	100		140,1	100		967,7	100	In marcia
13:00		3,1	100		1,9	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		29,4	100		1,9	100		0,2	100		113894,5	100		9,3	100		139,9	100		965,5	100	In marcia
13:30		3,1	100		0,5	100		0,0	100		2,1	100		0,25	100		17,5	100		1,9	100		0,1	100		113197,6	100		9,6	100		138,9	100		963,2	100	In marcia
14:00		1,6	100		0,3	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		22,7	100		1,9	100		0,2	100		112783,9	100		9,3	100		139,7	100		967,7	100	In marcia
14:30		6,0	100		1,6	100		0,0	100		2,3	100		0,26	96		24,6	100		1,9	100		0,3	100		112744,3	100		9,3	100		140,2	100		967,5	100	In marcia
15:00		2,7	100		0,1	100		0,0	100		2,1	100		0,26	98		30,0	100		1,9	100		0,2	100		112735,4	100		9,4	100		140,4	100		959,3	100	In marcia
15:30		4,0	100		1,3	100		0,0	100		1,9	100		0,25	100		19,8	100		1,9	100		0,2	100		113052,9	100		9,3	100		140,6	100		970,0	100	In marcia
16:00		3,4	100		1,0	100		0,0	73		2,2	100		0,25	100		22,4	100		1,9	100		0,1	100		113579,6	100		9,5	100		140,0	100		978,3	100	In marcia
16:30		5,5	100		1,5	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		25,6	100		1,9	100		0,2	100		113578,3	100		9,5	100		139,6	100		984,3	100	In marcia
17:00		3,2	100		0,2	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		29,0	100		1,9	100		0,2	100		112711,8	100		9,1	100		139,4	100		981,7	100	In marcia
17:30		3,3	100		0,3	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		29,5	100		1,9	100		0,2	100		112551,5	100		9,4	100		139,4	100		973,6	100	In marcia
18:00		4,6	100		2,9	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		25,2	100		1,9	100		0,1	100		112286,1	100		9,3	100		139,3	100		982,5	100	In marcia
18:30		2,7	100		1,8	100		0,0	100		3,5	100		0,25	96		22,8	100		2,0	100		0,2	100		112386,2	100		9,2	100		139,3	100		981,2	100	In marcia
19:00		1,6	84		0,0	84		0,0	100		3,2	84		0,25	98		19,6	84		1,9	84		0,3	84		110974,4	100		9,3	84		139,4	100		991,2	100	In marcia
19:30		1,6	79		0,0	79		0,0	100		3,2	79		0,26	100		21,9	79		1,9	79		0,2	79		109763,9	100		9,3	79		140,0	100		983,3	100	In marcia
20:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		23,8	100		1,9	100		0,2	100		112008,8	100		9,0	100		139,4	100		977,5	100	In marcia
20:30		2,0	100		1,3	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		17,8	100		1,9	100		0,1	100		112467,4	100		9,3	100		139,4	100		975,4	100	In marcia
21:00		2,8	100		2,3	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		16,3	100		1,9	100		0,1	100		111869,4	100		9,4	100		140,0	100		980,7	100	In marcia
21:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		22,6	100		1,9	100		0,2	100		112068,6	100		9,1	100		140,9	100		989,0	100	In marcia
22:00		2,2	100		0,0	100		0,0	73																												

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		4,2	100		0,7	100		0,0	100		2,2	100		0,25	100		29,8	100		1,9	100		0,2	100		111200,0	100		9,3	100		140,3	100		974,1	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		0,5	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		36,4	100		1,9	100		0,2	100		111399,0	100		9,0	100		140,4	100		979,8	100		in Betrieb
01:30		3,8	100		1,4	100		0,0	100		2,3	100		0,25	100		27,1	100		2,0	100		0,2	100		112520,0	100		9,4	100		140,0	100		969,4	100		in Betrieb
02:00		4,1	100		1,1	100		0,0	73		2,3	100		0,26	100		28,1	100		1,9	100		0,2	100		112869,1	100		9,2	100		140,4	100		965,1	100		in Betrieb
02:30		5,0	100		2,2	100		0,0	100		2,4	100		0,26	96		23,8	100		1,9	100		0,2	100		113141,6	100		9,3	100		140,4	100		965,8	100		in Betrieb
03:00		3,4	100		0,6	100		0,0	100		2,6	100		0,25	98		16,3	100		2,0	100		0,3	100		113746,7	100		9,5	100		139,9	100		971,0	100		in Betrieb
03:30		2,9	100		0,1	100		0,0	100		2,3	100		0,25	100		16,5	100		1,9	100		0,3	100		112589,6	100		9,2	100		140,1	100		974,0	100		in Betrieb
04:00		4,4	100		0,9	100		0,0	73		2,4	100		0,25	100		18,1	100		1,9	100		0,4	100		113366,7	100		9,4	100		139,8	100		966,8	100		in Betrieb
04:30		3,8	100		0,8	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		21,1	100		1,9	100		0,3	100		113349,9	100		9,3	100		139,8	100		973,8	100		in Betrieb
05:00		4,2	100		0,4	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		24,6	100		1,9	100		0,3	100		113943,4	100		9,2	100		139,9	100		980,6	100		in Betrieb
05:30		2,4	100		0,7	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		31,6	100		2,0	100		0,2	100		114707,9	100		9,5	100		140,3	100		969,4	100		in Betrieb
06:00		3,8	100		1,8	100		0,0	73		2,3	100		0,25	100		34,2	100		2,0	100		0,2	100		112810,8	100		9,3	100		139,9	100		972,9	100		in Betrieb
06:30		2,4	100		0,5	100		0,0	100		2,4	100		0,26	96		36,0	100		2,0	100		0,3	100		113700,0	100		9,2	100		140,7	100		971,2	100		in Betrieb
07:00		5,5	85		3,3	85		0,0	100		2,5	85		0,25	98		26,7	85		1,9	85		0,3	85		114436,9	100		9,2	85		140,5	100		970,8	100		in Betrieb
07:30		1,6	79		0,0	79		0,0	100		2,2	79		0,25	100		19,6	79		2,0	79		0,2	79		115183,8	100		9,5	79		139,4	100		967,5	100		in Betrieb
08:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,6	100		0,25	100		16,5	100		2,0	100		0,3	100		114588,1	100		9,6	100		139,4	100		962,3	100		in Betrieb
08:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,4	100		0,27	100		22,1	100		1,9	100		0,3	100		117528,2	100		9,7	100		140,8	100		967,7	100		in Betrieb
09:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		23,1	100		1,9	100		0,3	100		114504,7	100		9,4	100		139,9	100		972,7	100		in Betrieb
09:30		1,6	100		0,1	100		0,0	100		2,5	100		0,25	100		18,3	100		1,9	100		0,4	100		114821,5	100		9,5	100		140,0	100		975,2	100		in Betrieb
10:00		1,9	100		0,6	100		0,0	73		1,9	100		0,26	100		23,2	100		1,9	100		0,3	100		114453,0	100		9,6	100		140,5	100		959,9	100		in Betrieb
10:30		6,8	100		1,7	100		0,0	100		2,3	100		0,25	96		21,3	100		1,9	100		0,2	100		113767,9	100		9,5	100		139,3	100		960,6	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	98		31,3	100		1,9	100		0,2	100		112401,2	100		9,5	100		139,9	100		954,8	100		in Betrieb
11:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		2,0	100		0,25	100		27,2	100		1,9	100		0,2	100		112699,7	100		9,2	100		138,8	100		966,6	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		2,2	100		0,25	100		25,0	100		1,9	100		0,2	100		113508,6	100		9,4	100		139,3	100		973,8	100		in Betrieb
12:30		1,6	100		0,2	100		0,0	100		2,0	100		0,26	100		34,6	100		1,9	100		0,1	100		113582,5	100		9,3	100		140,1	100		967,7	100		in Betrieb
13:00		3,1	100		1,9	100		0,0	100		2,1	100		0,26	100		29,4	100		1,9	100		0,2	100		113894,5	100		9,3	100		139,9	100		965,5	100		in Betrieb
13:30		3,1	100		0,5	100		0,0	100		2,1	100		0,25	100		17,5	100		1,9	100		0,1	100		113197,6	100		9,6	100		138,9	100		963,2	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		0,3	100		0,0	73		2,0	100		0,25	100		22,7	100		1,9	100		0,2	100		112783,9	100		9,3	100		139,7	100		967,7	100		in Betrieb
14:30		6,0	100		1,6	100		0,0	100		2,3	100		0,26	96		24,6	100		1,9	100		0,3	100		112744,3	100		9,3	100		140,2	100		967,5	100		in Betrieb
15:00		2,7	100		0,1	100		0,0	100		2,1	100		0,26	98		30,0	100		1,9	100		0,2	100		112735,4	100		9,4	100		140,4	100		959,3	100		in Betrieb
15:30		4,0	100		1,3	100		0,0	100		1,9	100		0,25	100		19,8	100		1,9	100		0,2	100		113052,9	100		9,3	100		140,6	100		970,0	100		in Betrieb
16:00		3,4	100		1,0	100		0,0	73		2,2	100		0,25	100		22,4	100		1,9	100		0,1	100		113579,6	100		9,5	100		140,0	100		978,3	100		in Betrieb
16:30		5,5	100		1,5	100		0,0	100		2,6	100		0,25	100		25,6	100		1,9	100		0,2	100		113578,3	100		9,5	100		139,6	100		984,3	100		in Betrieb
17:00		3,2	100		0,2	100		0,0	100		3,7	100		0,26	100		29,0	100		1,9	100		0,2	100		112711,8	100		9,1	100		139,4	100		981,7	100		in Betrieb
17:30		3,3	100		0,3	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		29,5	100		1,9	100		0,2	100		112551,5	100		9,4	100		139,4	100		973,6	100		in Betrieb
18:00		4,6	100		2,9	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		25,2	100		1,9	100		0,1	100		112286,1	100		9,3	100		139,3	100		982,5	100		in Betrieb
18:30		2,7	100		1,8	100		0,0	100		3,5	100		0,25	96		22,8	100		2,0	100		0,2	100		112386,2	100		9,2	100		139,3	100		981,2	100		in Betrieb
19:00		1,6	84		0,0	84		0,0	100		3,2	84		0,25	98		19,6	84		1,9	84		0,3	84		110974,4	100		9,3	84		139,4	100		991,2	100		in Betrieb
19:30		1,6	79		0,0	79		0,0	100		3,2	79		0,26	100		21,9	79		1,9	79		0,2	79		109763,9	100		9,3	79		140,0	100		983,3	100		in Betrieb
20:00		1,6	100		0,0	100		0,0	73		3,0	100		0,25	100		23,8	100		1,9	100		0,2	100		112008,8	100		9,0	100		139,4	100		977,5	100		in Betrieb
20:30		2,0	100		1,3	100		0,0	100		3,0	100		0,25	100		17,8	100		1,9	100		0,1	100		112467,4	100		9,3	100		139,4	100		975,4	100		in Betrieb
21:00		2,8	100		2,3	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		16,3	100		1,9	100		0,1	100		111869,4	100		9,4	100		140,0	100		980,7	100		in Betrieb
21:30		1,6	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		22,6	100		1,9	100		0,2	100		112068,6	100		9,1	100								