

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	SO2 mg/Nm3			HCL mg/Nm3			HG mg/Nm3			CO mg/Nm3			Polveri mg/Nm3			NOx mg/Nm3			COT mg/Nm3			NH3 mg/Nm3			Portata fumi secca Nm3/h			O2 %			Temperatura 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		1,7	100		0,7	100		0,2	73		3,4	100		0,3	100		23,2	100		0,4	100		0,3	100		109780,2	100		9,6	100		140,1	100		973,7	100	In marcia
01:00		4,4	100		1,0	100		0,3	100		3,9	100		0,3	100		22,9	100		0,3	100		0,2	100		109918,2	100		9,6	100		140,2	100		972,6	100	In marcia
01:30		5,7	100		1,2	100		0,4	100		3,8	100		0,4	100		24,7	100		0,4	100		0,3	100		110074,8	100		9,6	100		140,3	100		973,7	100	In marcia
02:00		1,3	100		0,7	100		0,4	100		3,9	100		0,4	100		28,7	100		0,3	100		0,2	100		111288,9	100		9,4	100		140,4	100		974,4	100	In marcia
02:30		1,8	100		0,7	100		0,4	73		3,8	100		0,4	100		24,6	100		0,3	100		0,2	100		112498,5	100		9,7	100		140,2	100		972,1	100	In marcia
03:00		2,4	100		0,7	100		0,5	100		3,3	100		0,3	100		32,7	100		0,3	100		0,3	100		113538,3	100		9,7	100		140,2	100		976,6	100	In marcia
03:30		2,3	100		1,1	100		0,7	100		2,8	100		0,4	100		40,3	100		0,3	100		0,2	100		113464,0	100		9,9	100		140,0	100		965,8	100	In marcia
04:00		5,2	100		1,5	100		0,8	100		2,8	100		0,4	94		37,1	100		0,4	100		0,2	100		113650,9	100		10,0	100		140,2	100		967,7	100	In marcia
04:30		4,9	100		1,2	100		0,4	73		2,8	100		0,3	100		30,3	100		0,3	100		0,2	100		112631,5	100		9,8	100		139,8	100		957,4	100	In marcia
05:00		6,6	100		1,3	100		0,3	100		3,4	100		0,3	100		17,4	100		0,4	100		0,2	100		112642,1	100		9,8	100		139,8	100		967,6	100	In marcia
05:30		2,9	100		0,9	100		0,3	100		3,1	100		0,3	100		10,8	100		0,4	100		0,3	100		111910,0	100		9,7	100		139,8	100		972,4	100	In marcia
06:00		4,8	100		1,0	100		0,3	100		3,7	100		0,3	100		8,8	100		0,4	100		0,3	100		111705,1	100		9,6	100		140,0	100		973,4	100	In marcia
06:30		2,6	100		0,9	100		0,3	73		3,5	100		0,3	100		9,8	100		0,4	100		0,3	100		111204,1	100		9,7	100		140,1	100		975,4	100	In marcia
07:00		3,5	100		0,9	100		0,4	100		3,1	100		0,3	100		13,6	100		0,3	100		0,3	100		111494,9	100		9,7	100		139,8	100		979,5	100	In marcia
07:30		5,4	100		1,1	100		0,4	100		3,8	100		0,3	100		15,8	100		0,4	100		0,2	100		110789,6	100		9,7	100		139,7	100		974,9	100	In marcia
08:00		1,5	74		0,7	74		0,4	100		2,8	74		0,3	94		27,5	74		0,3	74		0,2	74		109955,0	100		9,5	74		140,1	100		978,9	100	In marcia
08:30		2,2	75		1,1	75		0,5	73		2,4	75		0,3	100		50,2	75		0,3	75		0,3	75		110450,5	100		9,5	75		140,2	100		978,1	100	In marcia
09:00		3,8	100		1,8	100		0,7	100		2,4	100		0,4	100		55,3	100		0,3	100		0,2	100		112051,0	100		9,7	100		140,3	100		978,1	100	In marcia
09:30		5,0	100		2,0	100		0,5	100		2,5	100		0,4	100		46,9	100		0,3	100		0,3	100		112665,0	100		9,8	100		140,0	100		973,4	100	In marcia
10:00		5,4	100		1,8	100		0,4	100		2,7	100		0,4	100		32,0	100		0,4	100		0,2	100		113065,7	100		9,8	100		139,8	100		979,1	100	In marcia
10:30		3,0	100		1,2	100		0,2	73		2,6	100		0,3	100		23,2	100		0,3	100		0,2	100		110959,1	100		9,6	100		139,9	100		980,6	100	In marcia
11:00		2,5	100		1,1	100		0,2	100		2,5	100		0,4	100		21,3	100		0,3	100		0,2	100		112044,9	100		9,6	100		140,3	100		983,0	100	In marcia
11:30		2,7	100		1,3	100		0,2	100		2,2	100		0,4	100		22,0	100		0,3	100		0,2	100		112070,1	100		9,7	100		139,9	100		976,6	100	In marcia
12:00		2,8	100		1,4	100		0,2	100		2,4	100		0,4	94		18,1	100		0,3	100		0,2	100		112157,5	100		9,7	100		139,9	100		974,1	100	In marcia
12:30		3,8	100		1,4	100		0,1	73		2,2	100		0,3	100		17,4	100		0,3	100		0,3	100		112894,1	100		9,9	100		139,9	100		981,6	100	In marcia
13:00		2,7	100		1,2	100		0,1	100		2,0	100		0,3	100		19,0	100		0,3	100		0,2	100		110862,7	100		9,7	100		140,0	100		976,6	100	In marcia
13:30		2,7	100		1,2	100		0,1	100		2,6	100		0,3	100		16,2	100		0,3	100		0,3	100		110435,4	100		9,5	100		139,7	100		983,9	100	In marcia
14:00		2,0	100		1,2	100		0,2	100		2,6	100		0,3	100		18,1	100		0,3	100		0,2	100		109970,5	100		9,5	100		139,9	100		986,1	100	In marcia
14:30		2,4	100		1,2	100		0,1	73		2,3	100		0,3	100		23,9	100		0,3	100		0,2	100		110387,4	100		9,6	100		140,2	100		980,4	100	In marcia
15:00		2,3	100		1,2	100		0,2	100		2,2	100		0,3	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		110800,6	100		9,7	100		140,2	100		971,1	100	In marcia
15:30		4,6	100		1,4	100		0,2	100		1,9	100		0,4	100		31,4	100		0,3	100		0,3	100		111251,3	100		9,6	100		139,9	100		970,5	100	In marcia
16:00		4,6	100		1,3	100		0,1	100		1,9	100		0,4	94		28,8	100		0,4	100		0,2	100		111399,7	100		9,9	100		139,7	100		976,6	100	In marcia
16:30		4,6	100		1,1	100		0,0	73		2,2	100		0,3	100		23,2	100		0,3	100		0,3	100		109917,9	100		9,7	100		139,7	100		979,9	100	In marcia
17:00		3,2	100		0,8	100		0,1	100		3,4	100		0,3	100		22,8	100		0,3	100		0,2	100		108422,6	100		9,2	100		140,0	100		985,2	100	In marcia
17:30		3,9	100		1,0	100		0,2	100		2,7	100		0,3	100		28,9	100		0,3	100		0,2	100		110305,7	100		9,5	100		140,5	100		984,5	100	In marcia
18:00		3,8	100		1,1	100		0,2	100		2,9	100		0,3	100		28,1	100		0,3	100		0,2	100		111569,8	100		9,5	100		140,2	100		989,6	100	In marcia
18:30		4,6	100		1,3	100		0,2	73		2,2	100		0,3	100		24,4	100		0,4	100		0,2	100		112019,0	100		10,0	100		139,7	100		977,5	100	In marcia
19:00		2,1	100		0,9	100		0,2	100		2,3	100		0,3	100		27,1	100		0,4	100		0,2	100		110505,4	100		9,7	100		139,8	100		983,5	100	In marcia
19:30		3,1	100		1,0	100		0,3	100		2,1	100		0,3	100		28,0	100		0,4	100		0,2	100		110634,8	100		9,6	100		140,2	100		987,9	100	In marcia
20:00		2,4	74		1,1	74		0,2	100		2,0	74		0,4	94		25,9	74		0,4	74		0,2	74		110073,8	100		9,6	74		140,1	100		982,7	100	In marcia
20:30		2,1	75		1,2	75		0,2	73		1,9	75		0,3	100		21,2	75		0,4	75		0,1	75		110566,4	100		9,7	75		140,0	100		982,1	100	In marcia
21:00		3,3	100		1,3	100		0,2	100		2,0	100		0,3	100		21,1	100		0,3	100		0,2	100		110504,3	100		9,4	100		139,9	100		986,6	100	In marcia
21:30		4,0	100		1,6	100		0,2	100		1,6	100		0,3	100		21,8	100		0,3	100		0,2	100		110673,0	100		9,5	100		140,0	100		981,5	100	In marcia
22:00		4,0	100		1,6	100		0,1	100		1,9	100		0,3	10																						

Report Halbstündiger Mittelwert

Normalzeit UTC+1	SO2 mg/Nm3			HCL mg/Nm3			HG mg/Nm3			CO mg/Nm3			Polveri 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 %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Betriebszustand			
00:30		1,7	100		0,7	100		0,2	73		3,4	100		0,3	100		23,2	100		0,4	100		0,3	100		109780,2	100		9,6	100		140,1	100		973,7	100	In marcia
01:00		4,4	100		1,0	100		0,3	100		3,9	100		0,3	100		22,9	100		0,3	100		0,2	100		109918,2	100		9,6	100		140,2	100		972,6	100	In marcia
01:30		5,7	100		1,2	100		0,4	100		3,8	100		0,4	100		24,7	100		0,4	100		0,3	100		110074,8	100		9,6	100		140,3	100		973,7	100	In marcia
02:00		1,3	100		0,7	100		0,4	100		3,9	100		0,4	100		28,7	100		0,3	100		0,2	100		111288,9	100		9,4	100		140,4	100		974,4	100	In marcia
02:30		1,8	100		0,7	100		0,4	73		3,8	100		0,4	100		24,6	100		0,3	100		0,2	100		112498,5	100		9,7	100		140,2	100		972,1	100	In marcia
03:00		2,4	100		0,7	100		0,5	100		3,3	100		0,3	100		32,7	100		0,3	100		0,3	100		113538,3	100		9,7	100		140,2	100		976,6	100	In marcia
03:30		2,3	100		1,1	100		0,7	100		2,8	100		0,4	100		40,3	100		0,3	100		0,2	100		113464,0	100		9,9	100		140,0	100		965,8	100	In marcia
04:00		5,2	100		1,5	100		0,8	100		2,8	100		0,4	94		37,1	100		0,4	100		0,2	100		113650,9	100		10,0	100		140,2	100		967,7	100	In marcia
04:30		4,9	100		1,2	100		0,4	73		2,8	100		0,3	100		30,3	100		0,3	100		0,2	100		112631,5	100		9,8	100		139,8	100		957,4	100	In marcia
05:00		6,6	100		1,3	100		0,3	100		3,4	100		0,3	100		17,4	100		0,4	100		0,2	100		112642,1	100		9,8	100		139,8	100		967,6	100	In marcia
05:30		2,9	100		0,9	100		0,3	100		3,1	100		0,3	100		10,8	100		0,4	100		0,3	100		111910,0	100		9,7	100		139,8	100		972,4	100	In marcia
06:00		4,8	100		1,0	100		0,3	100		3,7	100		0,3	100		8,8	100		0,4	100		0,3	100		111705,1	100		9,6	100		140,0	100		973,4	100	In marcia
06:30		2,6	100		0,9	100		0,3	73		3,5	100		0,3	100		9,8	100		0,4	100		0,3	100		111204,1	100		9,7	100		140,1	100		975,4	100	In marcia
07:00		3,5	100		0,9	100		0,4	100		3,1	100		0,3	100		13,6	100		0,3	100		0,3	100		111494,9	100		9,7	100		139,8	100		979,5	100	In marcia
07:30		5,4	100		1,1	100		0,4	100		3,8	100		0,3	100		15,8	100		0,4	100		0,2	100		110789,6	100		9,7	100		139,7	100		974,9	100	In marcia
08:00		1,5	74		0,7	74		0,4	100		2,8	74		0,3	94		27,5	74		0,3	74		0,2	74		109955,0	100		9,5	74		140,1	100		978,9	100	In marcia
08:30		2,2	75		1,1	75		0,5	73		2,4	75		0,3	100		50,2	75		0,3	75		0,3	75		110450,5	100		9,5	75		140,2	100		978,1	100	In marcia
09:00		3,8	100		1,8	100		0,7	100		2,4	100		0,4	100		55,3	100		0,3	100		0,2	100		112051,0	100		9,7	100		140,3	100		978,1	100	In marcia
09:30		5,0	100		2,0	100		0,5	100		2,5	100		0,4	100		46,9	100		0,3	100		0,3	100		112665,0	100		9,8	100		140,0	100		973,4	100	In marcia
10:00		5,4	100		1,8	100		0,4	100		2,7	100		0,4	100		32,0	100		0,4	100		0,2	100		113065,7	100		9,8	100		139,8	100		979,1	100	In marcia
10:30		3,0	100		1,2	100		0,2	73		2,6	100		0,3	100		23,2	100		0,3	100		0,2	100		110959,1	100		9,6	100		139,9	100		980,6	100	In marcia
11:00		2,5	100		1,1	100		0,2	100		2,5	100		0,4	100		21,3	100		0,3	100		0,2	100		112044,9	100		9,6	100		140,3	100		983,0	100	In marcia
11:30		2,7	100		1,3	100		0,2	100		2,2	100		0,4	100		22,0	100		0,3	100		0,2	100		112070,1	100		9,7	100		139,9	100		976,6	100	In marcia
12:00		2,8	100		1,4	100		0,2	100		2,4	100		0,4	94		18,1	100		0,3	100		0,2	100		112157,5	100		9,7	100		139,9	100		974,1	100	In marcia
12:30		3,8	100		1,4	100		0,1	73		2,2	100		0,3	100		17,4	100		0,3	100		0,3	100		112894,1	100		9,9	100		139,9	100		981,6	100	In marcia
13:00		2,7	100		1,2	100		0,1	100		2,0	100		0,3	100		19,0	100		0,3	100		0,2	100		110862,7	100		9,7	100		140,0	100		976,6	100	In marcia
13:30		2,7	100		1,2	100		0,1	100		2,6	100		0,3	100		16,2	100		0,3	100		0,3	100		110435,4	100		9,5	100		139,7	100		983,9	100	In marcia
14:00		2,0	100		1,2	100		0,2	100		2,6	100		0,3	100		18,1	100		0,3	100		0,2	100		109970,5	100		9,5	100		139,9	100		986,1	100	In marcia
14:30		2,4	100		1,2	100		0,1	73		2,3	100		0,3	100		23,9	100		0,3	100		0,2	100		110387,4	100		9,6	100		140,2	100		980,4	100	In marcia
15:00		2,3	100		1,2	100		0,2	100		2,2	100		0,3	100		32,3	100		0,3	100		0,2	100		110800,6	100		9,7	100		140,2	100		971,1	100	In marcia
15:30		4,6	100		1,4	100		0,2	100		1,9	100		0,4	100		31,4	100		0,3	100		0,3	100		111251,3	100		9,6	100		139,9	100		970,5	100	In marcia
16:00		4,6	100		1,3	100		0,1	100		1,9	100		0,4	94		28,8	100		0,4	100		0,2	100		111399,7	100		9,9	100		139,7	100		976,6	100	In marcia
16:30		4,6	100		1,1	100		0,0	73		2,2	100		0,3	100		23,2	100		0,3	100		0,3	100		109917,9	100		9,7	100		139,7	100		979,9	100	In marcia
17:00		3,2	100		0,8	100		0,1	100		3,4	100		0,3	100		22,8	100		0,3	100		0,2	100		108422,6	100		9,2	100		140,0	100		982,9	100	In marcia
17:30		3,9	100		1,0	100		0,2	100		2,7	100		0,3	100		28,9	100		0,3	100		0,2	100		110305,7	100		9,5	100		140,5	100		984,5	100	In marcia
18:00		3,8	100		1,1	100		0,2	100		2,9	100		0,3	100		28,1	100		0,3	100		0,2	100		111569,8	100		9,5	100		140,2	100		989,6	100	In marcia
18:30		4,6	100		1,3	100		0,2	73		2,2	100		0,3	100		24,4	100		0,4	100		0,2	100		112019,0	100		10,0	100		139,7	100		977,5	100	In marcia
19:00		2,1	100		0,9	100		0,2	100		2,3	100		0,3	100		27,1	100		0,4	100		0,2	100		110505,4	100		9,7	100		139,8	100		983,5	100	In marcia
19:30		3,1	100		1,0	100		0,3	100		2,1	100		0,3	100		28,0	100		0,4	100		0,2	100		110634,8	100		9,6	100		140,2	100		987,9	100	In marcia
20:00		2,4	74		1,1	74		0,2	100		2,0	74		0,4	94		25,9	74		0,4	74		0,2	74		110073,8	100		9,6	74		140,1	100		982,7	100	In marcia
20:30		2,1	75		1,2	75		0,2	73		1,9	75		0,3	100		21,2	75		0,4	75		0,1	75		110566,4	100		9,7	75		140,0	100		982,1	100	In marcia
21:00		3,3	100		1,3	100		0,2	100		2,0	100		0,3	100		21,1	100		0,3	100		0,2	100		110504,3	100		9,4	100		139,9	100		986,6	100	In marcia
21:30		4,0	100		1,6	100		0,2	100		1,6	100		0,3	100		21,8	100		0,3	100		0,2	100		110673,0	100		9,5	100		140,0	100		981,5	100	In marcia
22:00		4,0	100		1,6	100		0,1	100		1,9	100		0,3	100		23,0	100		0,4	100		0,1	100		110612,2	100										