

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		4,5	100		0,4	100		0,76	100		4,3	100		0,25	100		41,2	100		1,6	100		0,2	100		118684,6	100	10,3	100		140,9	100		928,9	100		In marcia
01:00		3,3	100		0,0	100		0,69	100		3,5	100		0,25	100		36,8	100		1,6	100		0,1	100		118669,0	100	10,6	100		140,6	100		922,0	100		In marcia
01:30		3,1	100		0,2	100		0,77	100		3,8	100		0,26	95		40,1	100		1,7	100		0,2	100		117168,7	100	10,3	100		140,8	100		929,0	100		In marcia
02:00		3,7	100		1,5	100		0,77	73		3,9	100		0,26	100		25,6	100		1,7	100		0,1	100		118153,9	100	10,2	100		140,9	100		936,1	100		In marcia
02:30		4,7	100		1,0	100		0,66	100		3,7	100		0,25	100		22,9	100		1,6	100		0,1	100		118587,6	100	10,4	100		140,8	100		929,0	100		In marcia
03:00		2,9	100		0,2	100		0,5	100		3,2	100		0,25	100		16,9	100		1,6	100		0,1	100		118622,0	100	10,4	100		140,6	100		930,7	100		In marcia
03:30		4,4	100		2,0	100		0,82	100		3,1	100		0,26	100		16,2	100		1,6	100		0,1	100		118280,9	100	10,3	100		140,8	100		936,2	100		In marcia
04:00		4,5	100		0,8	100		0,44	73		3,6	100		0,25	100		19,1	100		1,6	100		0,2	100		118838,7	100	10,3	100		140,7	100		935,5	100		In marcia
04:30		5,7	100		0,0	100		0,17	100		3,8	100		0,25	100		16,3	100		1,6	100		0,1	100		118150,0	100	10,5	100		140,5	100		933,8	100		In marcia
05:00		3,4	100		0,0	100		0,19	100		4,6	100		0,25	100		20,8	100		1,6	100		0,1	100		120259,3	100	10,8	100		141,2	100		915,3	100		In marcia
05:30		2,7	100		0,0	100		0,63	100		4,0	100		0,25	94		29,2	100		1,6	100		0,2	100		118770,4	100	10,1	100		141,0	100		940,5	100		In marcia
06:00		4,1	100		0,0	100		0,53	73		4,9	100		0,25	100		23,9	100		1,6	100		0,1	100		119063,4	100	10,5	100		140,7	100		931,5	100		In marcia
06:30		5,5	100		0,0	100		0,41	100		6,4	100		0,25	100		24,6	100		1,6	100		0,1	100		119155,5	100	10,7	100		140,7	100		932,3	100		In marcia
07:00		1,9	84		0,0	84		0,57	100		5,5	84		0,25	100		31,4	84		1,6	84		0,1	84		117604,4	100	10,1	84		140,4	100		936,5	100		In marcia
07:30		1,6	79		0,0	79		0,53	100		4,5	79		0,25	100		21,8	79		1,6	79		0,2	79		117902,7	100	10,4	79		140,5	100		936,4	100		In marcia
08:00		1,6	100		0,0	100		0,7	73		4,5	100		0,26	100		30,3	100		1,6	100		0,1	100		118982,0	100	10,1	100		141,0	100		947,5	100		In marcia
08:30		3,0	100		0,2	100		1,16	100		3,5	100		0,25	100		27,0	100		1,6	100		0,0	100		119764,4	100	10,2	100		140,8	100		949,6	100		In marcia
09:00		7,8	100		0,4	100		0,45	100		4,3	100		0,25	100		24,1	100		1,6	100		0,0	100		119798,3	100	10,6	100		140,4	100		935,1	100		In marcia
09:30		3,7	100		0,0	100		0,26	100		4,8	100		0,25	94		23,4	100		1,6	100		0,0	100		119102,2	100	10,1	100		140,3	100		949,5	100		In marcia
10:00		3,2	100		0,0	100		0,48	73		7,6	100		0,25	100		26,6	100		1,6	100		0,0	100		118100,4	100	10,3	100		140,6	100		942,4	100		In marcia
10:30		2,1	100		0,0	100		0,51	100		10,1	100		0,25	100		31,4	100		1,6	100		0,1	100		118311,7	100	10,0	100		140,7	100		945,5	100		In marcia
11:00		3,6	100		0,1	100		0,73	100		6,2	100		0,25	100		23,5	100		1,6	100		0,1	100		118329,1	100	10,3	100		140,4	100		941,2	100		In marcia
11:30		3,4	100		0,3	100		0,49	100		4,8	100		0,25	100		27,7	100		1,6	100		0,0	100		117584,1	100	10,1	100		140,6	100		941,3	100		In marcia
12:00		1,7	100		0,5	100		0,67	73		4,4	100		0,26	100		38,2	100		1,6	100		0,1	100		119132,8	100	9,9	100		141,2	100		951,4	100		In marcia
12:30		2,3	100		1,4	100		1,13	100		3,9	100		0,26	100		29,9	100		1,6	100		0,0	100		120942,3	100	10,2	100		141,4	100		947,1	100		In marcia
13:00		2,8	100		2,0	100		1,16	100		4,0	100		0,26	100		24,2	100		1,6	100		0,1	100		121909,9	100	10,4	100		141,7	100		943,3	100		In marcia
13:30		4,5	100		1,4	100		0,47	100		4,2	100		0,25	94		14,2	100		1,6	100		0,0	100		121460,1	100	10,5	100		140,9	100		944,0	100		In marcia
14:00		1,5	100		0,0	100		0,26	73		3,4	100		0,25	100		13,7	100		1,6	100		0,0	100		118773,7	100	10,5	100		140,5	100		941,4	100		In marcia
14:30		1,6	100		0,0	100		0,61	100		3,5	100		0,26	100		22,4	100		1,6	100		0,0	100		116876,5	100	10,1	100		140,7	100		945,0	100		In marcia
15:00		3,0	100		1,6	100		0,96	100		3,6	100		0,25	100		23,6	100		1,6	100		0,1	100		116164,5	100	10,0	100		140,4	100		949,5	100		In marcia
15:30		1,7	100		0,8	100		0,48	100		3,8	100		0,26	100		30,7	100		1,6	100		0,1	100		116640,6	100	9,9	100		140,7	100		948,3	100		In marcia
16:00		2,5	100		2,8	100		0,56	73		3,8	100		0,26	100		23,1	100		1,7	100		0,1	100		116952,9	100	10,0	100		140,4	100		945,3	100		In marcia
16:30		2,0	100		0,9	100		0,45	100		4,3	100		0,25	100		25,9	100		1,7	100		0,0	100		116550,8	100	10,0	100		140,4	100		946,0	100		In marcia
17:00		3,0	100		0,7	100		0,32	100		4,1	100		0,25	100		21,7	100		1,7	100		0,0	100		116487,5	100	10,1	100		139,8	100		951,9	100		In marcia
17:30		2,2	100		0,2	100		0,35	100		2,7	100		0,25	95		25,1	100		1,7	100		0,0	100		114914,7	100	9,8	100		139,9	100		957,4	100		In marcia
18:00		4,5	100		1,1	100		0,27	73		3,0	100		0,25	100		20,7	100		1,7	100		0,0	100		113963,4	100	10,0	100		139,6	100		950,9	100		In marcia
18:30		2,6	100		0,5	100		0,17	100		3,1	100		0,26	100		33,6	100		1,7	100		0,1	100		112952,3	100	9,7	100		139,8	100		952,4	100		In marcia
19:00		3,4	86		2,2	86		0,27	100		3,6	86		0,26	100		33,9	86		1,6	86		0,1	86		114618,1	100	9,9	86		139,9	100		952,7	100		In marcia
19:30		2,3	78		1,4	78		0,2	100		2,2	78		0,25	100		25,0	78		1,6	78		0,1	78		114895,5	100	10,2	78		139,7	100		948,3	100		In marcia
20:00		5,1	100		0,5	100		0,22	73		3,8	100		0,26	100		28,3	100		1,6	100		0,1	100		114233,8	100	9,8	100		140,0	100		949,3	100		In marcia
20:30		3,9	100		0,4	100		0,28	100		3,4	100		0,25	100		21,5	100		1,6	100		0,1	100		114382,8	100	9,8	100		139,9	100		951,0	100		In marcia
21:00		3,2	100		0,3	100		0,15	100		2,8	100		0,25	100		17,5	100		1,6	100		0,1	100		114599,5	100	9,8	100		139,7	100		952,0	100		In marcia
21:30		3,0	100		0,8	100		0,15	100		2,7	100		0,26	95		21,0	100		1,6	100		0,1	100		114691,6	100	9,7	100		140,1	100		950,1	100		In marcia
22:00		4,2	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		4,5	100		0,4	100		0,76	100		4,3	100		0,25	100		41,2	100		1,6	100		0,2	100		118684,6	100	10,3	100		140,9	100		928,9	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		0,0	100		0,69	100		3,5	100		0,25	100		36,8	100		1,6	100		0,1	100		118669,0	100	10,6	100		140,6	100		922,0	100		in Betrieb
01:30		3,1	100		0,2	100		0,77	100		3,8	100		0,26	95		40,1	100		1,7	100		0,2	100		117168,7	100	10,3	100		140,8	100		929,0	100		in Betrieb
02:00		3,7	100		1,5	100		0,77	73		3,9	100		0,26	100		25,6	100		1,7	100		0,1	100		118153,9	100	10,2	100		140,9	100		936,1	100		in Betrieb
02:30		4,7	100		1,0	100		0,66	100		3,7	100		0,25	100		22,9	100		1,6	100		0,1	100		118587,6	100	10,4	100		140,8	100		929,0	100		in Betrieb
03:00		2,9	100		0,2	100		0,5	100		3,2	100		0,25	100		16,9	100		1,6	100		0,1	100		118622,0	100	10,4	100		140,6	100		930,7	100		in Betrieb
03:30		4,4	100		2,0	100		0,82	100		3,1	100		0,26	100		16,2	100		1,6	100		0,1	100		118280,9	100	10,3	100		140,8	100		936,2	100		in Betrieb
04:00		4,5	100		0,8	100		0,44	73		3,6	100		0,25	100		19,1	100		1,6	100		0,2	100		118838,7	100	10,3	100		140,7	100		935,5	100		in Betrieb
04:30		5,7	100		0,0	100		0,17	100		3,8	100		0,25	100		16,3	100		1,6	100		0,1	100		118150,0	100	10,5	100		140,5	100		933,8	100		in Betrieb
05:00		3,4	100		0,0	100		0,19	100		4,6	100		0,25	100		20,8	100		1,6	100		0,1	100		120259,3	100	10,8	100		141,2	100		915,3	100		in Betrieb
05:30		2,7	100		0,0	100		0,63	100		4,0	100		0,25	94		29,2	100		1,6	100		0,2	100		118770,4	100	10,1	100		141,0	100		940,5	100		in Betrieb
06:00		4,1	100		0,0	100		0,53	73		4,9	100		0,25	100		23,9	100		1,6	100		0,1	100		119063,4	100	10,5	100		140,7	100		931,5	100		in Betrieb
06:30		5,5	100		0,0	100		0,41	100		6,4	100		0,25	100		24,6	100		1,6	100		0,1	100		119155,5	100	10,7	100		140,7	100		932,3	100		in Betrieb
07:00		1,9	84		0,0	84		0,57	100		5,5	84		0,25	100		31,4	84		1,6	84		0,1	84		117604,4	100	10,1	84		140,4	100		936,5	100		in Betrieb
07:30		1,6	79		0,0	79		0,53	100		4,5	79		0,25	100		21,8	79		1,6	79		0,2	79		117902,7	100	10,4	79		140,5	100		936,4	100		in Betrieb
08:00		1,6	100		0,0	100		0,7	73		4,5	100		0,26	100		30,3	100		1,6	100		0,1	100		118982,0	100	10,1	100		141,0	100		947,5	100		in Betrieb
08:30		3,0	100		0,2	100		1,16	100		3,5	100		0,25	100		27,0	100		1,6	100		0,0	100		119764,4	100	10,2	100		140,8	100		949,6	100		in Betrieb
09:00		7,8	100		0,4	100		0,45	100		4,3	100		0,25	100		24,1	100		1,6	100		0,0	100		119798,3	100	10,6	100		140,4	100		935,1	100		in Betrieb
09:30		3,7	100		0,0	100		0,26	100		4,8	100		0,25	94		23,4	100		1,6	100		0,0	100		119102,2	100	10,1	100		140,3	100		949,5	100		in Betrieb
10:00		3,2	100		0,0	100		0,48	73		7,6	100		0,25	100		26,6	100		1,6	100		0,0	100		118100,4	100	10,3	100		140,6	100		942,4	100		in Betrieb
10:30		2,1	100		0,0	100		0,51	100		10,1	100		0,25	100		31,4	100		1,6	100		0,1	100		118311,7	100	10,0	100		140,7	100		945,5	100		in Betrieb
11:00		3,6	100		0,1	100		0,73	100		6,2	100		0,25	100		23,5	100		1,6	100		0,1	100		118329,1	100	10,3	100		140,4	100		941,2	100		in Betrieb
11:30		3,4	100		0,3	100		0,49	100		4,8	100		0,25	100		27,7	100		1,6	100		0,0	100		117584,1	100	10,1	100		140,6	100		941,3	100		in Betrieb
12:00		1,7	100		0,5	100		0,67	73		4,4	100		0,26	100		38,2	100		1,6	100		0,1	100		119132,8	100	9,9	100		141,2	100		951,4	100		in Betrieb
12:30		2,3	100		1,4	100		1,13	100		3,9	100		0,26	100		29,9	100		1,6	100		0,0	100		120942,3	100	10,2	100		141,4	100		947,1	100		in Betrieb
13:00		2,8	100		2,0	100		1,16	100		4,0	100		0,26	100		24,2	100		1,6	100		0,1	100		121909,9	100	10,4	100		141,7	100		943,3	100		in Betrieb
13:30		4,5	100		1,4	100		0,47	100		4,2	100		0,25	94		14,2	100		1,6	100		0,0	100		121460,1	100	10,5	100		140,9	100		944,0	100		in Betrieb
14:00		1,5	100		0,0	100		0,26	73		3,4	100		0,25	100		13,7	100		1,6	100		0,0	100		118773,7	100	10,5	100		140,5	100		941,4	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,0	100		0,61	100		3,5	100		0,26	100		22,4	100		1,6	100		0,0	100		116876,5	100	10,1	100		140,7	100		945,0	100		in Betrieb
15:00		3,0	100		1,6	100		0,96	100		3,6	100		0,25	100		23,6	100		1,6	100		0,1	100		116164,5	100	10,0	100		140,4	100		949,5	100		in Betrieb
15:30		1,7	100		0,8	100		0,48	100		3,8	100		0,26	100		30,7	100		1,6	100		0,1	100		116640,6	100	9,9	100		140,7	100		948,3	100		in Betrieb
16:00		2,5	100		2,8	100		0,56	73		3,8	100		0,26	100		23,1	100		1,7	100		0,1	100		116952,9	100	10,0	100		140,4	100		945,3	100		in Betrieb
16:30		2,0	100		0,9	100		0,45	100		4,3	100		0,25	100		25,9	100		1,7	100		0,0	100		116550,8	100	10,0	100		140,4	100		946,0	100		in Betrieb
17:00		3,0	100		0,7	100		0,32	100		4,1	100		0,25	100		21,7	100		1,7	100		0,0	100		116487,5	100	10,1	100		139,8	100		951,9	100		in Betrieb
17:30		2,2	100		0,2	100		0,35	100		2,7	100		0,25	95		25,1	100		1,7	100		0,0	100		114914,7	100	9,8	100		139,9	100		957,4	100		in Betrieb
18:00		4,5	100		1,1	100		0,27	73		3,0	100		0,25	100		20,7	100		1,7	100		0,0	100		113963,4	100	10,0	100		139,6	100		950,9	100		in Betrieb
18:30		2,6	100		0,5	100		0,17	100		3,1	100		0,26	100		33,6	100		1,7	100		0,1	100		112952,3	100	9,7	100		139,8	100		952,4	100		in Betrieb
19:00		3,4	86		2,2	86		0,27	100		3,6	86		0,26	100		33,9	86		1,6	86		0,1	86		114618,1	100	9,9	86		139,9	100		952,7	100		in Betrieb
19:30		2,3	78		1,4	78		0,2	100		2,2	78		0,25	100		25,0	78		1,6	78		0,1	78		114895,5	100	10,2	78		139,7	100		948,3	100		in Betrieb
20:00		5,1	100		0,5	100		0,22	73		3,8	100		0,26	100		28,3	100		1,6	100		0,1	100		114233,8	100	9,8	100		140,0	100		949,3	100		in Betrieb
20:30		3,9	100		0,4	100		0,28	100		3,4	100		0,25	100		21,5	100		1,6	100		0,1	100		114382,8	100	9,8	100		139,9	100		951,0	100		in Betrieb
21:00		3,2	100		0,3	100		0,15	100		2,8	100		0,25	100		17,5	100		1,6	100		0,1	100		114599,5	100	9,8	100		139,7	100		952,0	100		in Betrieb
21:30		3,0	100		0,8	100		0,15	100		2,7	100		0,26	95		21,0	100		1,6	100		0,1	100		114691,6	100	9,7	100		140,1	100		950,1	100		in Betrieb
22:00		4,2	100																																		