

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Civita Castellana

Valori dalle 01:00 del 07/12/2011 alle 24:00 del 07/12/2011

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	41	Valido	10	Valido	25	Valido	36	Valido	27,0	Valido
02:00	0	Valido	15	Valido	2	Valido	12	Valido	36	Valido	26,8	Valido
03:00	0	Valido	16	Valido	2	Valido	12	Valido	36	Valido	26,7	Valido
04:00	0	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	36	Valido	26,8	Valido
05:00	1	Valido	44	Valido	12	Valido	25	Valido	36	Valido	26,8	Valido
06:00	1	Valido	71	Valido	27	Valido	29	Valido	36	Valido	26,8	Valido
07:00	1	Valido	84	Valido	34	Valido	32	Valido	36	Valido	27,0	Valido
08:00	5	Valido	177	Valido	82	Valido	51	Valido	36	Valido	27,0	Valido
09:00	12	Valido	238	Valido	118	Valido	56	Valido	36	Valido	27,1	Valido
10:00	2	Valido	132	Valido	61	Valido	38	Valido	36	Valido	26,9	Valido
11:00	3	Valido	147	Valido	62	Valido	51	Valido	36	Valido	26,7	Valido
12:00	2	Valido	100	Valido	36	Valido	45	Valido	36	Valido	25,9	Valido
13:00	3	Valido	114	Valido	39	Valido	55	Valido	36	Valido	25,5	Valido
14:00	3	Valido	138	Valido	46	Valido	68	Valido	36	Valido	25,4	Valido
15:00	3	Valido	145	Valido	47	Valido	72	Valido	36	Valido	25,3	Valido
16:00	3	Valido	187	Valido	64	Valido	88	Valido	36	Valido	25,4	Valido
17:00	4	Valido	181	Valido	64	Valido	82	Valido	36	Valido	25,6	Valido
18:00	5	Valido	200	Valido	74	Valido	87	Valido	36	Valido	25,6	Valido
19:00	4	Valido	188	Valido	65	Valido	87	Valido	36	Valido	25,9	Valido
20:00	8	Valido	225	Valido	88	Valido	90	Valido	36	Valido	26,1	Valido
21:00	5	Valido	187	Valido	73	Valido	74	Valido	36	Valido	26,4	Valido
22:00	5	Valido	110	Valido	37	Valido	54	Valido	36	Valido	26,3	Valido
23:00	3	Valido	85	Valido	26	Valido	44	Valido	36	Valido	26,4	Valido
24:00	2	Valido	68	Valido	20	Valido	37	Valido	36	Valido	26,5	Valido

Val max	09:00 / 12	09:00 / 238	09:00 / 118	20:00 / 90	01:00 / 36	09:00 / 27,1
Val min	02:00 / 0	02:00 / 15	02:00 / 2	02:00 / 12	01:00 / 36	15:00 / 25,3
Media	3	126	47	53	36	26,3
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Civita Castellana

Valori dalle 01:00 del 08/12/2011 alle 24:00 del 08/12/2011

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	65	Valido	21	Valido	33	Valido	42	Valido	26,5	Valido
02:00	2	Valido	44	Valido	10	Valido	28	Valido	42	Valido	26,4	Valido
03:00	1	Valido	30	Valido	4	Valido	24	Valido	42	Valido	26,5	Valido
04:00	0	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	42	Valido	26,4	Valido
05:00	0	Valido	39	Valido	11	Valido	22	Valido	42	Valido	26,8	Valido
06:00	0	Valido	38	Valido	12	Valido	19	Valido	42	Valido	26,8	Valido
07:00	1	Valido	61	Valido	24	Valido	23	Valido	42	Valido	27,1	Valido
08:00	1	Valido	62	Valido	25	Valido	23	Valido	42	Valido	27,1	Valido
09:00	1	Valido	61	Valido	23	Valido	25	Valido	42	Valido	27,1	Valido
10:00	1	Valido	90	Valido	37	Valido	34	Valido	42	Valido	26,7	Valido
11:00	2	Valido	73	Valido	26	Valido	34	Valido	42	Valido	26,3	Valido
12:00	1	Valido	83	Valido	27	Valido	41	Valido	42	Valido	25,7	Valido
13:00	2	Valido	70	Valido	18	Valido	42	Valido	42	Valido	25,2	Valido
14:00	1	Valido	64	Valido	16	Valido	38	Valido	42	Valido	25,1	Valido
15:00	1	Valido	58	Valido	13	Valido	38	Valido	42	Valido	25,2	Valido
16:00	1	Valido	72	Valido	15	Valido	49	Valido	42	Valido	25,1	Valido
17:00	11	Valido	261	Valido	94	Valido	117	Valido	42	Valido	25,3	Valido
18:00	8	Valido	253	Valido	95	Valido	108	Valido	42	Valido	25,5	Valido
19:00	7	Valido	188	Valido	75	Valido	73	Valido	42	Valido	25,8	Valido
20:00	7	Valido	206	Valido	83	Valido	79	Valido	42	Valido	26,0	Valido
21:00	4	Valido	91	Valido	28	Valido	49	Valido	42	Valido	26,3	Valido
22:00	3	Valido	85	Valido	27	Valido	44	Valido	42	Valido	26,5	Valido
23:00	3	Valido	80	Valido	29	Valido	36	Valido	42	Valido	26,5	Valido
24:00	2	Valido	42	Valido	12	Valido	23	Valido	42	Valido	26,8	Valido

Val max	17:00 / 11	17:00 / 261	18:00 / 95	17:00 / 117	01:00 / 42	07:00 / 27,1
Val min	04:00 / 0	03:00 / 30	03:00 / 4	06:00 / 19	01:00 / 42	14:00 / 25,1
Media	3	92	32	44	42	26,2
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Civita Castellana

Valori dalle 01:00 del 09/12/2011 alle 24:00 del 09/12/2011

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	27	Valido	4	Valido	21	Valido			27,0	Valido
02:00	1	Valido	22	Valido	3	Valido	17	Valido			27,1	Valido
03:00	0	Valido	14	Valido	1	Valido	13	Valido			26,9	Valido
04:00	0	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido			27,1	Valido
05:00	0	Valido	25	Valido	7	Valido	14	Valido			27,1	Valido
06:00	1	Valido	83	Valido	40	Valido	22	Valido			27,2	Valido
07:00	1	Valido	81	Valido	36	Valido	26	Valido			27,0	Valido
08:00	3	Valido	164	Valido	77	Valido	45	Valido			26,9	Valido
09:00												
10:00												
11:00												
12:00												
13:00												
14:00												
15:00												
16:00												
17:00												
18:00												
19:00												
20:00												
21:00												
22:00												
23:00												
24:00												
Val max	08:00 / 3		08:00 / 164		08:00 / 77		08:00 / 45				06:00 / 27,2	
Val min	03:00 / 0		03:00 / 14		03:00 / 1		03:00 / 13				03:00 / 26,9	
Media	1		59		24		23				27,0	
Media 1-8	---		---		---		---		---		---	
Media 2-8	---		---		---		---		---		---	
Media 3-8	---		---		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 07/12/2011 **alle** 24:00 **del** 07/12/2011

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		CO mg/m3 293K		O3 ug/m3 293K		BENZENE ug/m3 293K		TOLUENE ug/m3 293K	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	47	Valido	8	Valido	35	Valido	0,4	Valido	21	Valido	1,0	Valido	2,5	Valido
02:00	0	Valido	26	Valido	4	Valido	19	Valido	0,3	Valido	28	Valido	1,2	Valido	3,3	Valido
03:00	0	Valido	15	Valido	1	Valido	13	Valido	0,2	Valido	26	Valido	0,6	Valido	1,8	Valido
04:00	0	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	0,2	Valido	34	Valido	0,4	Valido	0,7	Valido
05:00	0	Valido	20	Valido	2	Valido	18	Valido	0,2	Valido	25	Valido	0,4	Valido	1,1	Valido
06:00	0	Valido	28	Valido	5	Valido	21	Valido	0,2	Valido	19	Valido	0,8	Valido	3,3	Valido
07:00	0	Valido	60	Valido	16	Valido	35	Valido	0,4	Valido	14	Valido	0,9	Valido	3,5	Valido
08:00	1	Valido	236	Valido	106	Valido	73	Valido	0,8	Valido	4	Valido	2,3	Valido	9,0	Valido
09:00	2	Valido	491	Valido	244	Valido	116	Valido	1,8	Valido	5	Valido	6,3	Valido	27,4	Valido
10:00	2	Valido	430	Valido	196	Valido	128	Valido	1,6	Valido	10	Valido	8,2	Valido	32,4	Valido
11:00	1	Valido	153	Valido	57	Valido	66	Valido	0,2	Valido	29	Valido	2,8	Valido	12,7	Valido
12:00	0	Valido	125	Valido	41	Valido	62	Valido	0,3	Valido	35	Valido	1,8	Valido	8,1	Valido
13:00	0	Valido	108	Valido	34	Valido	55	Valido	0,1	Valido	41	Valido	2,0	Valido	9,4	Valido
14:00	0	Valido	129	Valido	39	Valido	68	Valido	0,4	Valido	36	Valido	2,0	Valido	9,1	Valido
15:00	1	Valido	120	Valido	36	Valido	65	Valido	0,6	Valido	35	Valido	1,9	Valido	6,8	Valido
16:00	0	Valido	135	Valido	42	Valido	70	Valido	0,6	Valido	34	Valido	2,0	Valido	8,2	Valido
17:00	1	Valido	147	Valido	42	Valido	82	Valido	0,4	Valido	27	Valido	2,5	Valido	10,9	Valido
18:00	1	Valido	208	Valido	68	Valido	105	Valido	0,8	Valido	18	Valido	4,2	Valido	15,9	Valido
19:00	1	Valido	180	Valido	52	Valido	100	Valido	0,9	Valido	19	Valido	4,2	Valido	17,5	Valido
20:00	1	Valido	228	Valido	72	Valido	118	Valido	1,0	Valido	13	Valido	4,3	Valido	21,8	Valido
21:00	1	Valido	187	Valido	54	Valido	104	Valido	0,9	Valido	18	Valido	4,1	Valido	21,3	Valido
22:00	0	Valido	97	Valido	23	Valido	62	Valido	0,5	Valido	36	Valido	2,1	Valido	8,8	Valido
23:00	0	Valido	83	Valido	15	Valido	60	Valido	0,5	Valido	39	Valido	2,1	Valido	8,6	Valido
24:00	0	Valido	115	Valido	25	Valido	76	Valido	0,5	Valido	24	Valido	1,9	Valido	9,4	Valido

Val max	09:00 / 2	09:00 / 491	09:00 / 244	10:00 / 128	09:00 / 1,8	13:00 / 41	10:00 / 8,2	10:00 / 32,4
Val min	02:00 / 0	03:00 / 15	03:00 / 1	03:00 / 13	13:00 / 0,1	08:00 / 4	04:00 / 0,4	04:00 / 0,7
Media	1	146	51	67	0,6	25	2,5	10,6
Media 1-8	---	---	---	---	0,3	24	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	0,7	24	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	0,7	25	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Viterbo
 Valori dalle 01:00 del 07/12/2011 alle 24:00 del 07/12/2011

ORE	E-BENZENE ug/m3 293K		O-XYLENE ug/m3 293K		MP-XYLENE ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM10 IST. ug/m3		PM2.5 ug/m3		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	0,3	Valido	0,5	Valido	1,3	Valido	27	Valido	4	Valido	12	Valido	22,0	Valido
02:00	0,3	Valido	0,6	Valido	1,5	Valido	27	Valido	4	Valido	12	Valido	21,9	Valido
03:00	0,3	Valido	0,4	Valido	1,1	Valido	27	Valido	4	Valido	12	Valido	21,9	Valido
04:00	0,1	Valido	0,1	Valido	0,4	Valido	27	Valido	5	Valido	12	Valido	22,0	Valido
05:00	0,1	Valido	0,2	Valido	0,5	Valido	27	Valido	6	Valido	12	Valido	22,0	Valido
06:00	0,3	Valido	0,5	Valido	1,4	Valido	27	Valido	6	Valido	12	Valido	21,9	Valido
07:00	0,3	Valido	0,6	Valido	1,5	Valido	27	Valido	0	Valido	12	Valido	22,0	Valido
08:00	1,1	Valido	1,7	Valido	4,3	Valido	27	Valido	1	Valido	12	Valido	22,1	Valido
09:00	4,0	Valido	6,1	Valido	15,3	Valido	27	Valido	10	Valido	12	Valido	22,1	Valido
10:00	4,5	Valido	6,9	Valido	18,3	Valido	27	Valido	10	Valido	12	Valido	21,9	Valido
11:00	1,7	Valido	2,7	Valido	7,4	Valido	27	Valido	20	Valido	12	Valido	21,8	Valido
12:00	1,1	Valido	1,8	Valido	4,6	Valido	27	Valido	21	Valido	12	Valido	22,4	Valido
13:00	1,2	Valido	1,8	Valido	4,8	Valido	27	Valido	46	Valido	12	Valido	21,5	Valido
14:00	1,1	Valido	1,1	Valido	4,8	Valido	27	Valido	44	Valido	12	Valido	22,5	Valido
15:00	0,9	Valido	1,5	Valido	3,9	Valido	27	Valido	0	Valido	12	Valido	23,2	Valido
16:00	1,1	Valido	1,7	Valido	4,5	Valido	27	Valido	1	Valido	12	Valido	22,5	Valido
17:00	1,3	Valido	2,0	Valido	5,2	Valido	27	Valido	16	Valido	12	Valido	22,1	Valido
18:00	1,9	Valido	3,1	Valido	7,8	Valido	27	Valido	17	Valido	12	Valido	22,2	Valido
19:00	2,2	Valido	3,6	Valido	9,2	Valido	27	Valido	41	Valido	12	Valido	22,1	Valido
20:00	2,9	Valido	4,4	Valido	11,9	Valido	27	Valido	40	Valido	12	Valido	21,9	Valido
21:00	2,8	Valido	4,4	Valido	11,5	Valido	27	Valido	24	Valido	12	Valido	21,9	Valido
22:00	1,1	Valido	1,8	Valido	4,8	Valido	27	Valido	24	Valido	12	Valido	21,9	Valido
23:00	1,1	Valido	1,7	Valido	4,7	Valido	27	Valido	16	Valido	12	Valido	21,8	Valido
24:00	1,1	Valido	1,7	Valido	4,5	Valido	27	Valido	16	Valido	12	Valido	21,8	Valido

Val max	10:00 / 4,5	10:00 / 6,9	10:00 / 18,3	01:00 / 27	13:00 / 46	01:00 / 12	15:00 / 23,2
Val min	04:00 / 0,1	04:00 / 0,1	04:00 / 0,4	01:00 / 27	07:00 / 0	01:00 / 12	13:00 / 21,5
Media	1,4	2,1	5,6	27	16	12	22,1
Media 1-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 08/12/2011 **alle** 24:00 **del** 08/12/2011

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		CO mg/m3 293K		O3 ug/m3 293K		BENZENE ug/m3 293K		TOLUENE ug/m3 293K	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	70	Valido	13	Valido	50	Valido	0,5	Valido	23	Valido	1,5	Valido	5,9	Valido
02:00	0	Valido	61	Valido	9	Valido	47	Valido	0,5	Valido	23	Valido	1,5	Valido	4,5	Valido
03:00	0	Valido	49	Valido	6	Valido	40	Valido	0,5	Valido	20	Valido	1,2	Valido	3,3	Valido
04:00	0	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	0,5	Valido	23	Valido	1,1	Valido	4,2	Valido
05:00	0	Valido	21	Valido	1	Valido	20	Valido	0,3	Valido	34	Valido	0,6	Valido	2,2	Valido
06:00	0	Valido	14	Valido	1	Valido	12	Valido	0,3	Valido	36	Valido	0,4	Valido	0,9	Valido
07:00	0	Valido	31	Valido	4	Valido	25	Valido	0,4	Valido	25	Valido	0,5	Valido	1,6	Valido
08:00	0	Valido	43	Valido	8	Valido	30	Valido	0,4	Valido	22	Valido	0,7	Valido	2,1	Valido
09:00	0	Valido	72	Valido	21	Valido	39	Valido	0,5	Valido	15	Valido	1,1	Valido	4,3	Valido
10:00	1	Valido	202	Valido	90	Valido	64	Valido	1,1	Valido	7	Valido	2,6	Valido	10,9	Valido
11:00	1	Valido	147	Valido	65	Valido	48	Valido	0,9	Valido	38	Valido	4,6	Valido	21,3	Valido
12:00	0	Valido	23	Valido	4	Valido	17	Valido	0,1	Valido	60	Valido	0,8	Valido	3,4	Valido
13:00	0	Valido	22	Valido	4	Valido	15	Valido	0,0	Valido	61	Valido	1,0	Valido	4,6	Valido
14:00	1	Valido	20	Valido	3	Valido	15	Valido	0,0	Valido	61	Valido	0,7	Valido	2,4	Valido
15:00	0	Valido	55	Valido	15	Valido	33	Valido	0,1	Valido	52	Valido	1,0	Valido	4,0	Valido
16:00	1	Valido	63	Valido	15	Valido	39	Valido	0,1	Valido	49	Valido	1,1	Valido	3,9	Valido
17:00	1	Valido	226	Valido	84	Valido	98	Valido	0,6	Valido	24	Valido	2,4	Valido	9,1	Valido
18:00	1	Valido	189	Valido	68	Valido	84	Valido	0,6	Valido	7	Valido	5,0	Valido	20,3	Valido
19:00	1	Valido	136	Valido	42	Valido	72	Valido	0,6	Valido	8	Valido	3,0	Valido	10,3	Valido
20:00	1	Valido	142	Valido	45	Valido	72	Valido	0,7	Valido	8	Valido	2,9	Valido	11,0	Valido
21:00	1	Valido	117	Valido	35	Valido	62	Valido	0,7	Valido	10	Valido	2,9	Valido	10,5	Valido
22:00	0	Valido	66	Valido	15	Valido	43	Valido	0,5	Valido	17	Valido	1,7	Valido	4,5	Valido
23:00	0	Valido	60	Valido	14	Valido	39	Valido	0,5	Valido	18	Valido	1,4	Valido	3,4	Valido
24:00	0	Valido	72	Valido	19	Valido	43	Valido	0,7	Valido	13	Valido	1,7	Valido	5,5	Valido

Val max	10:00 / 1	17:00 / 226	10:00 / 90	17:00 / 98	10:00 / 1,1	13:00 / 61	18:00 / 5,0	11:00 / 21,3
Val min	02:00 / 0	06:00 / 14	05:00 / 1	06:00 / 12	13:00 / 0,0	10:00 / 7	06:00 / 0,4	06:00 / 0,9
Media	0	83	25	44	0,5	27	1,7	6,4
Media 1-8	---	---	---	---	0,4	26	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	0,4	40	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	0,6	17	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Viterbo
 Valori dalle 01:00 del 08/12/2011 alle 24:00 del 08/12/2011

ORE	E-BENZENE ug/m3 293K		O-XYLENE ug/m3 293K		MP-XYLENE ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM10 IST. ug/m3		PM2.5 ug/m3		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	0,7	Valido	1,3	Valido	3,4	Valido	25	Valido	10	Valido	11	Valido	23,8	Valido
02:00	0,5	Valido	0,9	Valido	2,3	Valido	25	Valido	10	Valido	11	Valido	23,4	Valido
03:00	0,5	Valido	0,8	Valido	1,9	Valido	25	Valido	13	Valido	11	Valido	22,5	Valido
04:00	0,4	Valido	0,8	Valido	2,0	Valido	25	Valido	14	Valido	11	Valido	22,4	Valido
05:00	0,2	Valido	0,4	Valido	1,1	Valido	25	Valido	18	Valido	11	Valido	22,1	Valido
06:00	0,1	Valido	0,2	Valido	0,5	Valido	25	Valido	17	Valido	11	Valido	22,1	Valido
07:00	0,2	Valido	0,2	Valido	0,8	Valido	25	Valido	0	Valido	11	Valido	22,1	Valido
08:00	0,2	Valido	0,3	Valido	1,0	Valido	25	Valido	0	Valido	11	Valido	22,1	Valido
09:00	0,5	Valido	0,8	Valido	2,1	Valido	25	Valido	6	Valido	11	Valido	22,1	Valido
10:00	1,3	Valido	1,9	Valido	5,0	Valido	25	Valido	7	Valido	11	Valido	22,1	Valido
11:00	2,9	Valido	4,5	Valido	12,0	Valido	25	Valido	22	Valido	11	Valido	21,9	Valido
12:00	0,4	Valido	0,8	Valido	2,1	Valido	25	Valido	22	Valido	11	Valido	21,4	Valido
13:00	0,4	Valido	0,7	Valido	1,9	Valido	25	Valido	28	Valido	11	Valido	21,1	Valido
14:00	0,2	Valido	0,4	Valido	1,1	Valido	25	Valido	27	Valido	11	Valido	21,1	Valido
15:00	0,4	Valido	0,7	Valido	1,9	Valido	25	Valido	0	Valido	11	Valido	21,1	Valido
16:00	0,4	Valido	0,7	Valido	1,9	Valido	25	Valido	0	Valido	11	Valido	21,3	Valido
17:00	1,0	Valido	1,5	Valido	3,9	Valido	25	Valido	1	Valido	11	Valido	21,2	Valido
18:00	2,6	Valido	3,9	Valido	10,3	Valido	25	Valido	3	Valido	11	Valido	21,4	Valido
19:00	1,3	Valido	2,0	Valido	5,3	Valido	25	Valido	23	Valido	11	Valido	21,6	Valido
20:00	1,3	Valido	2,1	Valido	5,4	Valido	25	Valido	23	Valido	11	Valido	21,7	Valido
21:00	1,3	Valido	2,1	Valido	5,3	Valido	25	Valido	18	Valido	11	Valido	21,9	Valido
22:00	0,5	Valido	0,9	Valido	2,4	Valido	25	Valido	18	Valido	11	Valido	21,9	Valido
23:00	0,4	Valido	0,6	Valido	1,7	Valido	25	Valido	21	Valido	11	Valido	21,9	Valido
24:00	0,6	Valido	0,9	Valido	2,3	Valido	25	Valido	21	Valido	11	Valido	22,0	Valido

Val max	11:00 / 2,9	11:00 / 4,5	11:00 / 12,0	01:00 / 25	13:00 / 28	01:00 / 11	01:00 / 23,8
Val min	06:00 / 0,1	06:00 / 0,2	06:00 / 0,5	01:00 / 25	07:00 / 0	01:00 / 11	13:00 / 21,1
Media	0,8	1,2	3,2	25	13	11	21,9
Media 1-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 09/12/2011 **alle** 24:00 **del** 09/12/2011

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		CO mg/m3 293K		O3 ug/m3 293K		BENZENE ug/m3 293K		TOLUENE ug/m3 293K	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	62	Valido	14	Valido	41	Valido	0,5	Valido	9	Valido	1,3	Valido	4,2	Valido
02:00	0	Valido	60	Valido	13	Valido	39	Valido	****	Invalido	9	Valido	1,4	Valido	4,6	Valido
03:00	0	Valido	38	Valido	5	Valido	31	Valido	0,4	Valido	17	Valido	1,1	Valido	3,3	Valido
04:00	0	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	0,3	Valido	21	Valido	0,9	Valido	2,7	Valido
05:00	0	Valido	22	Valido	0	Valido	21	Valido	0,2	Valido	42	Valido	0,7	Valido	1,8	Valido
06:00	0	Valido	30	Valido	4	Valido	25	Valido	0,2	Valido	49	Valido	0,9	Valido	2,5	Valido
07:00	0	Valido	52	Valido	11	Valido	36	Valido	0,0	Valido	46	Valido	0,7	Valido	1,7	Valido
08:00	1	Valido	87	Valido	22	Valido	53	Valido	0,1	Valido	36	Valido	1,1	Valido	3,4	Valido
09:00																
10:00																
11:00																
12:00																
13:00																
14:00																
15:00																
16:00																
17:00																
18:00																
19:00																
20:00																
21:00																
22:00																
23:00																
24:00																
Val max	08:00 / 1		08:00 / 87		08:00 / 22		08:00 / 53		01:00 / 0,5		06:00 / 49		02:00 / 1,4		02:00 / 4,6	
Val min	02:00 / 0		05:00 / 22		05:00 / 0		05:00 / 21		07:00 / 0,0		01:00 / 9		05:00 / 0,7		07:00 / 1,7	
Media	0		50		10		35		0,2		29		1,0		3,0	
Media 1-8	---		---		---		---		0,3		28		---		---	
Media 2-8	---		---		---		---		0,1		36		---		---	
Media 3-8	---		---		---		---		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 09/12/2011 **alle** 24:00 **del** 09/12/2011

ORE	E-BENZENE ug/m3 293K		O-XYLENE ug/m3 293K		MP-XYLENE ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM10 IST. ug/m3		PM2.5 ug/m3		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	0,4	Valido	0,7	Valido	2,0	Valido			24	Valido			21,9	Valido
02:00	0,5	Valido	0,8	Valido	2,1	Valido			22	Valido			22,1	Valido
03:00	0,4	Valido	0,7	Valido	1,8	Valido			0	Valido			22,0	Valido
04:00	0,3	Valido	0,4	Valido	1,2	Valido			1	Valido			22,1	Valido
05:00	0,2	Valido	0,3	Valido	0,8	Valido			25	Valido			22,0	Valido
06:00	0,3	Valido	0,4	Valido	1,2	Valido			25	Valido			22,0	Valido
07:00	0,2	Valido	0,3	Valido	0,8	Valido			13	Valido			21,7	Valido
08:00	0,4	Valido	0,5	Valido	1,5	Valido			14	Valido			21,7	Valido
09:00														
10:00														
11:00														
12:00														
13:00														
14:00														
15:00														
16:00														
17:00														
18:00														
19:00														
20:00														
21:00														
22:00														
23:00														
24:00														

Val max	02:00 / 0,5	02:00 / 0,8	02:00 / 2,1		05:00 / 25	02:00 / 22,1
Val min	05:00 / 0,2	05:00 / 0,3	05:00 / 0,8		03:00 / 0	07:00 / 21,7
Media	0,3	0,5	1,4		16	21,9
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 07/12/2011 alle 24:00 del 07/12/2011

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		O3 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM2.5 ug/m3		VV m/s		DVP SETTORE	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	33	Valido	12	Valido	6	Valido	0,70	Valido	ESE	Valido
02:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	33	Valido	12	Valido	6	Valido	0,47	Valido	E	Valido
03:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	24	Valido	12	Valido	6	Valido	0,24	Valido	ENE	Valido
04:00	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	28	Valido	12	Valido	6	Valido	0,39	Valido	SE	Valido
05:00	1	Valido	0	Valido	1	Valido	31	Valido	12	Valido	6	Valido	0,53	Valido	ESE	Valido
06:00	1	Valido	0	Valido	1	Valido	23	Valido	12	Valido	6	Valido	0,65	Valido	E	Valido
07:00	6	Valido	0	Valido	5	Valido	28	Valido	12	Valido	6	Valido	0,31	Valido	ENE	Valido
08:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	35	Valido	12	Valido	6	Valido	0,58	Valido	E	Valido
09:00	4	Valido	0	Valido	4	Valido	46	Valido	12	Valido	6	Valido	0,69	Valido	E	Valido
10:00	18	Valido	3	Valido	14	Valido	43	Valido	12	Valido	6	Valido	0,40	Valido	NNE	Valido
11:00	7	Valido	0	Valido	6	Valido	48	Valido	12	Valido	6	Valido	0,37	Valido	SSE	Valido
12:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	63	Valido	12	Valido	6	Valido	0,77	Valido	SE	Valido
13:00	3	Valido	0	Valido	3	Valido	71	Valido	12	Valido	6	Valido	1,17	Valido	SE	Valido
14:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	45	Valido	12	Valido	6	Valido	1,28	Valido	SE	Valido
15:00	3	Valido	0	Valido	3	Valido	58	Valido	12	Valido	6	Valido	0,94	Valido	ESE	Valido
16:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	60	Valido	12	Valido	6	Valido	1,11	Valido	ESE	Valido
17:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	73	Valido	12	Valido	6	Valido	1,11	Valido	ESE	Valido
18:00	2	Valido	0	Valido	2	Valido	70	Valido	12	Valido	6	Valido	1,30	Valido	E	Valido
19:00	4	Valido	0	Valido	4	Valido	68	Valido	12	Valido	6	Valido	1,41	Valido	ESE	Valido
20:00	14	Valido	1	Valido	13	Valido	59	Valido	12	Valido	6	Valido	0,65	Valido	E	Valido
21:00	13	Valido	1	Valido	11	Valido	56	Valido	12	Valido	6	Valido	0,48	Valido	ENE	Valido
22:00	10	Valido	0	Valido	9	Valido	56	Valido	12	Valido	6	Valido	0,61	Valido	E	Valido
23:00	7	Valido	0	Valido	7	Valido	48	Valido	12	Valido	6	Valido	0,87	Valido	E	Valido
24:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	40	Valido	12	Valido	6	Valido	0,31	Valido	NE	Valido
Val max	10:00 / 18		10:00 / 3		10:00 / 14		17:00 / 73		01:00 / 12		01:00 / 6		19:00 / 1,41		0,00	
Val min	05:00 / 1		01:00 / 0		05:00 / 1		06:00 / 23		01:00 / 12		01:00 / 6		03:00 / 0,24		01:00 / 0,00	
Media	5		0		5		47		12		6		0,72		0,00	
Media 1-8	---		---		---		29		---		---		---		---	
Media 2-8	---		---		---		51		---		---		---		---	
Media 3-8	---		---		---		59		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 07/12/2011 alle 24:00 del 07/12/2011

ORE	SIGMA gradi		DVG SETTORE		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	8,08	Valido	ESE	Valido	24,2	Valido
02:00	7,07	Valido	E	Valido	22,9	Valido
03:00	8,62	Valido	ENE	Valido	24,1	Valido
04:00	8,40	Valido	SE	Valido	23,9	Valido
05:00	7,43	Valido	ESE	Valido	23,7	Valido
06:00	7,29	Valido	ESE	Valido	24,0	Valido
07:00	8,92	Valido	ENE	Valido	24,0	Valido
08:00	6,69	Valido	E	Valido	24,5	Valido
09:00	7,62	Valido	E	Valido	23,9	Valido
10:00	7,77	Valido	NE	Valido	23,8	Valido
11:00	9,23	Valido	E	Valido	23,5	Valido
12:00	9,02	Valido	SE	Valido	23,1	Valido
13:00	8,29	Valido	SE	Valido	23,4	Valido
14:00	8,23	Valido	SE	Valido	23,3	Valido
15:00	8,46	Valido	ESE	Valido	23,4	Valido
16:00	7,94	Valido	ESE	Valido	23,5	Valido
17:00	7,85	Valido	ESE	Valido	23,5	Valido
18:00	7,10	Valido	E	Valido	23,4	Valido
19:00	7,70	Valido	ESE	Valido	23,4	Valido
20:00	7,21	Valido	E	Valido	23,8	Valido
21:00	8,34	Valido	ENE	Valido	23,3	Valido
22:00	7,86	Valido	E	Valido	23,6	Valido
23:00	7,53	Valido	E	Valido	23,7	Valido
24:00	7,72	Valido	ENE	Valido	23,3	Valido

Val max 11:00 / 9,23 0,00 08:00 / 24,5

Val min 08:00 / 6,69 01:00 / 0,00 02:00 / 22,9

Media 7,93 0,00 23,6

Media 1-8 --- --- ---

Media 2-8 --- --- ---

Media 3-8 --- --- ---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 08/12/2011 alle 24:00 del 08/12/2011

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		O3 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM2.5 ug/m3		VV m/s		DVP SETTORE	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	37	Valido	16	Valido	10	Valido	0,45	Valido	E	Valido
02:00	4	Valido	0	Valido	4	Valido	31	Valido	16	Valido	10	Valido	0,63	Valido	E	Valido
03:00	3	Valido	0	Valido	3	Valido	29	Valido	16	Valido	10	Valido	0,46	Valido	ENE	Valido
04:00	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	28	Valido	16	Valido	10	Valido	0,49	Valido	ENE	Valido
05:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	23	Valido	16	Valido	10	Valido	0,38	Valido	ENE	Valido
06:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	22	Valido	16	Valido	10	Valido	0,30	Valido	NE	Valido
07:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	24	Valido	16	Valido	10	Valido	0,26	Valido	NE	Valido
08:00	6	Valido	0	Valido	6	Valido	17	Valido	16	Valido	10	Valido	0,29	Valido	ENE	Valido
09:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	22	Valido	16	Valido	10	Valido	0,27	Valido	ENE	Valido
10:00	7	Valido	0	Valido	7	Valido	38	Valido	16	Valido	10	Valido	0,21	Valido	SE	Valido
11:00	6	Valido	0	Valido	6	Valido	34	Valido	16	Valido	10	Valido	0,29	Valido	SE	Valido
12:00	7	Valido	1	Valido	6	Valido	52	Valido	16	Valido	10	Valido	0,41	Valido	NNE	Valido
13:00	6	Valido	0	Valido	6	Valido	63	Valido	16	Valido	10	Valido	0,38	Valido	NNE	Valido
14:00	4	Valido	0	Valido	4	Valido	29	Valido	16	Valido	10	Valido	0,82	Valido	SSE	Valido
15:00	4	Valido	0	Valido	3	Valido	43	Valido	16	Valido	10	Valido	0,62	Valido	SSE	Valido
16:00	7	Valido	0	Valido	7	Valido	39	Valido	16	Valido	10	Valido	0,44	Valido	NE	Valido
17:00	8	Valido	0	Valido	8	Valido	27	Valido	16	Valido	10	Valido	0,21	Valido	ENE	Valido
18:00	16	Valido	0	Valido	15	Valido	44	Valido	16	Valido	10	Valido	0,19	Valido	ENE	Valido
19:00	15	Valido	1	Valido	14	Valido	47	Valido	16	Valido	10	Valido	0,27	Valido	ENE	Valido
20:00	11	Valido	0	Valido	11	Valido	44	Valido	16	Valido	10	Valido	0,44	Valido	E	Valido
21:00	16	Valido	1	Valido	14	Valido	33	Valido	16	Valido	10	Valido	0,19	Valido	E	Valido
22:00	15	Valido	1	Valido	13	Valido	24	Valido	16	Valido	10	Valido	0,26	Valido	ENE	Valido
23:00	15	Valido	1	Valido	14	Valido	20	Valido	16	Valido	10	Valido	0,16	Valido	ESE	Valido
24:00	13	Valido	1	Valido	11	Valido	16	Valido	16	Valido	10	Valido	0,38	Valido	E	Valido
Val max	18:00 / 16		12:00 / 1		18:00 / 15		13:00 / 63		01:00 / 16		01:00 / 10		14:00 / 0,82		0,00	
Val min	03:00 / 3		01:00 / 0		03:00 / 3		24:00 / 16		01:00 / 16		01:00 / 10		23:00 / 0,16		01:00 / 0,00	
Media	8		0		8		33		16		10		0,37		0,00	
Media 1-8	---		---		---		28		---		---		---		---	
Media 2-8	---		---		---		37		---		---		---		---	
Media 3-8	---		---		---		33		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 08/12/2011 alle 24:00 del 08/12/2011

ORE	SIGMA gradi		DVG SETTORE		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	7,67	Valido	E	Valido	23,8	Valido
02:00	7,34	Valido	E	Valido	23,6	Valido
03:00	8,20	Valido	ENE	Valido	23,5	Valido
04:00	7,48	Valido	ENE	Valido	23,7	Valido
05:00	8,90	Valido	E	Valido	23,6	Valido
06:00	8,62	Valido	NE	Valido	24,0	Valido
07:00	8,82	Valido	ENE	Valido	23,6	Valido
08:00	8,98	Valido	ENE	Valido	23,9	Valido
09:00	7,34	Valido	ENE	Valido	23,7	Valido
10:00	7,75	Valido	SE	Valido	23,7	Valido
11:00	7,04	Valido	SE	Valido	23,6	Valido
12:00	8,78	Valido	E	Valido	23,1	Valido
13:00	8,68	Valido	NE	Valido	23,2	Valido
14:00	7,80	Valido	SE	Valido	23,2	Valido
15:00	7,85	Valido	SE	Valido	23,3	Valido
16:00	9,17	Valido	NE	Valido	23,3	Valido
17:00	8,46	Valido	ENE	Valido	22,9	Valido
18:00	7,25	Valido	ENE	Valido	23,3	Valido
19:00	8,65	Valido	E	Valido	23,6	Valido
20:00	5,12	Valido	E	Valido	23,2	Valido
21:00	7,95	Valido	E	Valido	23,9	Valido
22:00	7,41	Valido	ENE	Valido	24,1	Valido
23:00	9,68	Valido	ENE	Valido	24,0	Valido
24:00	4,57	Valido	E	Valido	23,9	Valido

Val max	23:00 / 9,68	0,00	22:00 / 24,1
Val min	24:00 / 4,57	01:00 / 0,00	17:00 / 22,9
Media	7,90	0,00	23,6
Media 1-8	---	---	---
Media 2-8	---	---	---
Media 3-8	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 09/12/2011 alle 24:00 del 09/12/2011

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		O3 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM2.5 ug/m3		VV m/s		DVP SETTORE	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	7	Valido	0	Valido	7	Valido	24	Valido					0,23	Valido	E	Valido
02:00	5	Valido	0	Valido	5	Valido	18	Valido					0,22	Valido	E	Valido
03:00	4	Valido	0	Valido	4	Valido	14	Valido					0,18	Valido	E	Valido
04:00	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	14	Valido					0,19	Valido	ENE	Valido
05:00	5	Valido	0	Valido	4	Valido	16	Valido					0,22	Valido	ENE	Valido
06:00	7	Valido	0	Valido	7	Valido	13	Valido					0,17	Valido	NNE	Valido
07:00	19	Valido	2	Valido	16	Valido	18	Valido					0,22	Valido	NNE	Valido
08:00	9	Valido	0	Valido	9	Valido	35	Valido					0,69	Valido	E	Valido
09:00																
10:00																
11:00																
12:00																
13:00																
14:00																
15:00																
16:00																
17:00																
18:00																
19:00																
20:00																
21:00																
22:00																
23:00																
24:00																
Val max	07:00 / 19		07:00 / 2		07:00 / 16		08:00 / 35						08:00 / 0,69		0,00	
Val min	03:00 / 4		01:00 / 0		03:00 / 4		06:00 / 13						06:00 / 0,17		01:00 / 0,00	
Media	8		0		7		19						0,27		0,00	
Media 1-8	---		---		---		17		---		---		---		---	
Media 2-8	---		---		---		35		---		---		---		---	
Media 3-8	---		---		---		---		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 09/12/2011 alle 24:00 del 09/12/2011

ORE	SIGMA gradi		DVG SETTORE		TEMP.CAB gradi C.	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	7,51	Valido	E	Valido	24,0	Valido
02:00	6,99	Valido	E	Valido	24,1	Valido
03:00	7,22	Valido	E	Valido	24,1	Valido
04:00	7,63	Valido	E	Valido	24,5	Valido
05:00	8,88	Valido	ENE	Valido	23,9	Valido
06:00	6,95	Valido	ENE	Valido	23,7	Valido
07:00	8,48	Valido	ENE	Valido	23,9	Valido
08:00	7,37	Valido	E	Valido	23,4	Valido
09:00						
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						
24:00						

Val max	05:00 / 8,88	0,00	04:00 / 24,5
Val min	06:00 / 6,95	01:00 / 0,00	08:00 / 23,4
Media	7,63	0,00	24,0
Media 1-8	---	---	---
Media 2-8	---	---	---
Media 3-8	---	---	---