

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 22/12/2016 **alle** 24:00 **del** 22/12/2016

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	16,83	Valido	1,35	Valido	15	Valido	0,29	Valido	37	Valido	1,14	Valido	2,59	Valido
02:00	0,21	Valido	12,14	Valido	1,18	Valido	10	Valido	****	Invalido	39	Valido	0,97	Valido	1,79	Valido
03:00	0,19	Valido	8,59	Valido	0,92	Valido	7	Valido	0,25	Valido	44	Valido	0,74	Valido	1,15	Valido
04:00	0,19	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	0,24	Valido	43	Valido	0,61	Valido	0,61	Valido
05:00	0,18	Valido	14,04	Valido	0,67	Valido	13	Valido	0,23	Valido	43	Valido	0,60	Valido	0,54	Valido
06:00	0,29	Valido	22,86	Valido	2,67	Valido	19	Valido	0,26	Valido	32	Valido	0,64	Valido	0,79	Valido
07:00	0,24	Valido	28,44	Valido	3,92	Valido	22	Valido	0,29	Valido	33	Valido	0,73	Valido	0,74	Valido
08:00	0,34	Valido	68,86	Valido	19,62	Valido	39	Valido	0,43	Valido	19	Valido	1,27	Valido	1,67	Valido
09:00	0,53	Valido	94,42	Valido	29,84	Valido	49	Valido	0,56	Valido	14	Valido	1,93	Valido	5,40	Valido
10:00	0,57	Valido	66,34	Valido	18,31	Valido	38	Valido	0,52	Valido	32	Valido	1,86	Valido	5,12	Valido
11:00	0,39	Valido	38,08	Valido	8,64	Valido	25	Valido	0,43	Valido	51	Valido	1,26	Valido	3,27	Valido
12:00	0,49	Valido	40,53	Valido	9,69	Valido	26	Valido	0,52	Valido	51	Valido	1,10	Valido	2,45	Valido
13:00	0,42	Valido	39,97	Valido	8,75	Valido	26	Valido	0,36	Valido	50	Valido	1,28	Valido	3,55	Valido
14:00	0,48	Valido	45,54	Valido	10,97	Valido	29	Valido	0,48	Valido	49	Valido	1,28	Valido	3,96	Valido
15:00	0,50	Valido	70,88	Valido	19,02	Valido	42	Valido	0,54	Valido	34	Valido	1,48	Valido	4,41	Valido
16:00	0,71	Valido	184,61	Valido	79,53	Valido	63	Valido	0,86	Valido	16	Valido	1,94	Valido	5,16	Valido
17:00	1,60	Valido	367,47	Valido	191,89	Valido	73	Valido	1,51	Valido	6	Valido	5,73	Valido	24,42	Valido
18:00	0,92	Valido	200,33	Valido	95,25	Valido	54	Valido	1,17	Valido	6	Valido	5,65	Valido	23,39	Valido
19:00	0,67	Valido	167,32	Valido	76,81	Valido	50	Valido	1,04	Valido	6	Valido	4,44	Valido	15,97	Valido
20:00	0,56	Valido	161,75	Valido	73,69	Valido	49	Valido	1,01	Valido	6	Valido	4,40	Valido	14,65	Valido
21:00	0,29	Valido	119,59	Valido	49,70	Valido	43	Valido	0,88	Valido	6	Valido	3,39	Valido	9,36	Valido
22:00	0,22	Valido	83,03	Valido	30,48	Valido	36	Valido	0,77	Valido	8	Valido	2,64	Valido	5,74	Valido
23:00	0,16	Valido	88,41	Valido	33,91	Valido	36	Valido	0,82	Valido	9	Valido	4,17	Valido	9,24	Valido
24:00	0,10	Valido	52,86	Valido	15,58	Valido	29	Valido	0,58	Valido	12	Valido	1,68	Valido	3,64	Valido
Val max	17:00 / 1,60		17:00 / 367,47		17:00 / 191,89		17:00 / 73		17:00 / 1,51		11:00 / 51		17:00 / 5,73		17:00 / 24,42	
Val min	24:00 / 0,10		03:00 / 8,59		05:00 / 0,67		03:00 / 7		05:00 / 0,23		17:00 / 6		05:00 / 0,60		05:00 / 0,54	
Media	0,45		86,65		34,02		34		0,61		27		2,12		6,23	
Media 1-8	---		---		---		---		0,26		39		---		---	
Media 2-8	---		---		---		---		0,48		38		---		---	
Media 3-8	---		---		---		---		0,96		8		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Viterbo
 Valori dalle 01:00 del 22/12/2016 alle 24:00 del 22/12/2016

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	0,38	Valido	0,55	Valido	1,3	Valido	21	Valido	22	Valido	15	Valido	18,8	Valido
02:00	0,31	Valido	0,47	Valido	1,2	Valido	21	Valido	7	Valido	15	Valido	19,0	Valido
03:00	0,26	Valido	0,29	Valido	0,8	Valido	21	Valido	3	Valido	15	Valido	19,0	Valido
04:00	0,11	Valido	0,11	Valido	0,4	Valido	21	Valido	19	Valido	15	Valido	18,7	Valido
05:00	0,09	Valido	0,09	Valido	0,3	Valido	21	Valido	4	Valido	15	Valido	19,1	Valido
06:00	0,12	Valido	0,13	Valido	0,4	Valido	21	Valido	28	Valido	15	Valido	19,0	Valido
07:00	0,13	Valido	0,11	Valido	0,4	Valido	21	Valido	2	Valido	15	Valido	19,1	Valido
08:00	0,26	Valido	0,32	Valido	0,9	Valido	21	Valido	2	Valido	15	Valido	19,0	Valido
09:00	0,73	Valido	1,12	Valido	2,8	Valido	21	Valido	17	Valido	15	Valido	18,9	Valido
10:00	0,78	Valido	1,27	Valido	3,1	Valido	21	Valido	39	Valido	15	Valido	18,9	Valido
11:00	0,53	Valido	0,82	Valido	2,2	Valido	21	Valido	30	Valido	15	Valido	18,9	Valido
12:00	0,39	Valido	0,63	Valido	1,5	Valido	21	Valido	3	Valido	15	Valido	18,7	Valido
13:00	0,45	Valido	0,61	Valido	1,6	Valido	21	Valido	25	Valido	15	Valido	18,6	Valido
14:00	0,59	Valido	0,89	Valido	2,2	Valido	21	Valido	14	Valido	15	Valido	18,7	Valido
15:00	0,79	Valido	1,27	Valido	3,3	Valido	21	Valido	1	Valido	15	Valido	18,8	Valido
16:00	0,81	Valido	1,30	Valido	3,3	Valido	21	Valido	12	Valido	15	Valido	18,8	Valido
17:00	3,79	Valido	5,89	Valido	14,0	Valido	21	Valido	14	Valido	15	Valido	18,8	Valido
18:00	3,64	Valido	5,51	Valido	14,0	Valido	21	Valido	59	Valido	15	Valido	19,0	Valido
19:00	2,90	Valido	4,44	Valido	11,4	Valido	21	Valido	12	Valido	15	Valido	19,0	Valido
20:00	2,44	Valido	3,78	Valido	9,7	Valido	21	Valido	45	Valido	15	Valido	18,9	Valido
21:00	1,53	Valido	2,59	Valido	6,5	Valido	21	Valido	15	Valido	15	Valido	19,1	Valido
22:00	0,93	Valido	1,49	Valido	3,9	Valido	21	Valido	52	Valido	15	Valido	19,1	Valido
23:00	1,48	Valido	2,16	Valido	5,7	Valido	21	Valido	41	Valido	15	Valido	19,1	Valido
24:00	0,63	Valido	1,03	Valido	2,7	Valido	21	Valido	3	Valido	15	Valido	18,9	Valido

Val max	17:00 / 3,79	17:00 / 5,89	17:00 / 14,0	01:00 / 21	18:00 / 59	01:00 / 15	05:00 / 19,1
Val min	05:00 / 0,09	05:00 / 0,09	05:00 / 0,3	01:00 / 21	15:00 / 1	01:00 / 15	13:00 / 18,6
Media	1,00	1,54	3,9	21	20	15	18,9
Media 1-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 23/12/2016 **alle** 24:00 **del** 23/12/2016

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	32,14	Valido	6,65	Valido	22	Valido	0,41	Valido	28	Valido	1,48	Valido	4,18	Valido
02:00	0,68	Valido	14,83	Valido	0,84	Valido	14	Valido	0,32	Valido	40	Valido	1,38	Valido	4,95	Valido
03:00	0,55	Valido	11,23	Valido	0,34	Valido	11	Valido	0,28	Valido	44	Valido	0,78	Valido	1,24	Valido
04:00	0,67	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	0,27	Valido	42	Valido	0,69	Valido	0,91	Valido
05:00	0,66	Valido	18,07	Valido	0,84	Valido	17	Valido	0,27	Valido	43	Valido	0,69	Valido	0,98	Valido
06:00	0,71	Valido	21,30	Valido	3,09	Valido	17	Valido	0,26	Valido	43	Valido	0,69	Valido	0,89	Valido
07:00	0,55	Valido	34,55	Valido	7,31	Valido	23	Valido	0,30	Valido	38	Valido	0,67	Valido	0,86	Valido
08:00	0,63	Valido	38,19	Valido	5,58	Valido	30	Valido	0,34	Valido	35	Valido	0,91	Valido	1,51	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	06:00 / 0,71		08:00 / 38,19		07:00 / 7,31		08:00 / 30		01:00 / 0,41		03:00 / 44		01:00 / 1,48		02:00 / 4,95	
Val min	03:00 / 0,55		03:00 / 11,23		03:00 / 0,34		03:00 / 11		06:00 / 0,26		01:00 / 28		07:00 / 0,67		07:00 / 0,86	
Media	0,64		24,33		3,52		19		0,31		39		0,91		1,94	
Media 1-8	---		---		---		---		0,30		40		---		---	
Media 2-8	---		---		---		---		0,34		35		---		---	
Media 3-8	---		---		---		---		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo **Stazione** Viterbo
Valori dalle 01:00 **del** 23/12/2016 **alle** 24:00 **del** 23/12/2016

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	0,67	Valido	1,04	Valido	2,7	Valido			21	Valido			19,2	Valido
02:00	0,82	Valido	1,32	Valido	3,4	Valido			7	Valido			18,9	Valido
03:00	0,28	Valido	0,31	Valido	0,9	Valido			36	Valido			18,9	Valido
04:00	0,16	Valido	0,17	Valido	0,6	Valido			23	Valido			19,1	Valido
05:00	0,16	Valido	0,18	Valido	0,6	Valido			10	Valido			18,9	Valido
06:00	0,15	Valido	0,16	Valido	0,5	Valido			0	Valido			19,1	Valido
07:00	0,14	Valido	0,15	Valido	0,5	Valido			2	Valido			19,1	Valido
08:00	0,23	Valido	0,26	Valido	0,8	Valido			23	Valido			18,9	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	02:00 / 0,82	02:00 / 1,32	02:00 / 3,4		03:00 / 36		01:00 / 19,2
Val min	07:00 / 0,14	07:00 / 0,15	06:00 / 0,5		06:00 / 0		02:00 / 18,9
Media	0,33	0,45	1,3		15		19,0
Media 1-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 22/12/2016 alle 24:00 del 22/12/2016

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	7,55	Valido	0,55	Valido	7	Valido	37	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
02:00	6,48	Valido	0,23	Valido	6	Valido	39	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
03:00	4,95	Valido	0,19	Valido	5	Valido	37	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
04:00	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	39	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
05:00	2,90	Valido	0,00	Valido	3	Valido	42	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
06:00	7,93	Valido	0,62	Valido	7	Valido	42	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
07:00	5,38	Valido	0,16	Valido	5	Valido	37	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
08:00	12,18	Valido	0,93	Valido	11	Valido	35	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
09:00	38,43	Valido	8,87	Valido	25	Valido	23	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
10:00	21,07	Valido	4,11	Valido	15	Valido	28	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
11:00	29,62	Valido	6,27	Valido	20	Valido	32	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
12:00	17,18	Valido	2,35	Valido	14	Valido	52	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
13:00	19,21	Valido	2,83	Valido	15	Valido	50	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
14:00	12,11	Valido	1,30	Valido	10	Valido	58	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
15:00	14,09	Valido	1,32	Valido	12	Valido	56	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
16:00	28,87	Valido	3,10	Valido	24	Valido	46	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
17:00	31,06	Valido	2,38	Valido	27	Valido	45	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
18:00	19,70	Valido	1,73	Valido	17	Valido	47	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
19:00	15,05	Valido	1,03	Valido	13	Valido	39	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
20:00	10,51	Valido	0,19	Valido	10	Valido	42	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
21:00	13,46	Valido	0,92	Valido	12	Valido	40	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
22:00	8,07	Valido	0,12	Valido	8	Valido	44	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
23:00	9,88	Valido	0,65	Valido	9	Valido	45	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
24:00	5,82	Valido	0,02	Valido	6	Valido	50	Valido	17	Valido	16	Valido	****	N.d.	****	N.d.
Val max	09:00 / 38,43		09:00 / 8,87		17:00 / 27		14:00 / 58		01:00 / 17		01:00 / 16					
Val min	05:00 / 2,90		05:00 / 0,00		05:00 / 3		09:00 / 23		01:00 / 17		01:00 / 16					
Media	14,85		1,73		12		42		17		16					
Media 1-8	---		---		---		39		---		---		---		---	
Media 2-8	---		---		---		42		---		---		---		---	
Media 3-8	---		---		---		44		---		---		---		---	

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 22/12/2016 alle 24:00 del 22/12/2016

ORE	SIGMA gradi		DVG SETTORE		TEMP gradi C.		TEMP.CAB gradi C.		UMR %		PIOGGIA mm	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	****	N.d.	5,7	Valido	26,6	Valido	86,6	Valido	0,0	Valido
02:00	****	Invalido	****	N.d.	6,1	Valido	26,2	Valido	81,2	Valido	0,0	Valido
03:00	****	Invalido	****	N.d.	5,1	Valido	26,3	Valido	84,0	Valido	0,0	Valido
04:00	****	Invalido	****	N.d.	4,3	Valido	27,2	Valido	83,5	Valido	0,0	Valido
05:00	****	Invalido	****	N.d.	4,1	Valido	26,1	Valido	82,0	Valido	0,0	Valido
06:00	****	Invalido	****	N.d.	3,7	Valido	27,3	Valido	82,9	Valido	0,0	Valido
07:00	****	Invalido	****	N.d.	3,2	Valido	26,3	Valido	82,1	Valido	0,0	Valido
08:00	****	Invalido	****	N.d.	3,1	Valido	27,4	Valido	84,2	Valido	0,0	Valido
09:00	****	Invalido	****	N.d.	3,5	Valido	26,6	Valido	82,5	Valido	0,0	Valido
10:00	****	Invalido	****	N.d.	4,8	Valido	26,8	Valido	78,7	Valido	0,0	Valido
11:00	****	Invalido	****	N.d.	7,7	Valido	26,0	Valido	66,9	Valido	0,0	Valido
12:00	****	Invalido	****	N.d.	12,1	Valido	26,0	Valido	47,0	Valido	0,0	Valido
13:00	****	Invalido	****	N.d.	13,8	Valido	25,9	Valido	43,3	Valido	0,0	Valido
14:00	****	Invalido	****	N.d.	14,1	Valido	26,0	Valido	37,5	Valido	0,0	Valido
15:00	****	Invalido	****	N.d.	14,5	Valido	26,1	Valido	35,1	Valido	0,0	Valido
16:00	****	Invalido	****	N.d.	15,0	Valido	26,0	Valido	37,0	Valido	0,0	Valido
17:00	****	Invalido	****	N.d.	13,0	Valido	26,2	Valido	39,4	Valido	0,0	Valido
18:00	****	Invalido	****	N.d.	9,7	Valido	25,9	Valido	47,5	Valido	0,0	Valido
19:00	****	Invalido	****	N.d.	7,3	Valido	26,2	Valido	62,3	Valido	0,0	Valido
20:00	****	Invalido	****	N.d.	6,7	Valido	26,3	Valido	70,2	Valido	0,0	Valido
21:00	****	Invalido	****	N.d.	6,0	Valido	26,3	Valido	72,6	Valido	0,0	Valido
22:00	****	Invalido	****	N.d.	6,1	Valido	26,6	Valido	69,3	Valido	0,0	Valido
23:00	****	Invalido	****	N.d.	6,6	Valido	26,7	Valido	67,6	Valido	0,0	Valido
24:00	****	Invalido	****	N.d.	7,1	Valido	26,6	Valido	65,3	Valido	0,0	Valido

Val max			16:00 / 15,0	08:00 / 27,4	01:00 / 86,6	0,0
Val min			08:00 / 3,1	13:00 / 25,9	15:00 / 35,1	01:00 / 0,0
Media			7,6	26,4	66,2	0,0
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 23/12/2016 alle 24:00 del 23/12/2016

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	6,05	Valido	0,02	Valido	6	Valido	52	Valido					****	N.d.	****	N.d.
02:00	6,22	Valido	0,04	Valido	6	Valido	50	Valido					****	N.d.	****	N.d.
03:00	6,07	Valido	0,00	Valido	6	Valido	46	Valido					****	N.d.	****	N.d.
04:00	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	48	Valido					****	N.d.	****	N.d.
05:00	6,98	Valido	0,02	Valido	7	Valido	47	Valido					****	N.d.	****	N.d.
06:00	8,12	Valido	0,06	Valido	8	Valido	45	Valido					****	N.d.	****	N.d.
07:00	10,20	Valido	0,26	Valido	10	Valido	43	Valido					****	N.d.	****	N.d.
08:00	12,71	Valido	1,08	Valido	11	Valido	46	Valido					****	N.d.	****	N.d.
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 / 12,71		08:00 / 1,08		08:00 / 11		01:00 / 52									
Val min	01:00 / 6,05		03:00 / 0,00		01:00 / 6		07:00 / 43									
Media	8,05		0,21		8		47									
Media 1-8	---		---		---		47									
Media 2-8	---		---		---		46									
Media 3-8	---		---		---		---									

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Acquapendente

Valori dalle 01:00 del 23/12/2016 alle 24:00 del 23/12/2016

ORE	SIGMA gradi		DVG SETTORE		TEMP gradi C.		TEMP.CAB gradi C.		UMR %		PIOGGIA mm	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	****	N.d.	8,0	Valido	26,0	Valido	61,2	Valido	0,0	Valido
02:00	****	Invalido	****	N.d.	7,1	Valido	26,2	Valido	63,5	Valido	0,0	Valido
03:00	****	Invalido	****	N.d.	6,2	Valido	26,3	Valido	65,8	Valido	0,0	Valido
04:00	****	Invalido	****	N.d.	6,4	Valido	26,2	Valido	64,4	Valido	0,0	Valido
05:00	****	Invalido	****	N.d.	6,1	Valido	26,2	Valido	66,4	Valido	0,0	Valido
06:00	****	Invalido	****	N.d.	5,0	Valido	26,5	Valido	71,3	Valido	0,0	Valido
07:00	****	Invalido	****	N.d.	4,8	Valido	27,0	Valido	73,2	Valido	0,0	Valido
08:00	****	Invalido	****	N.d.	4,6	Valido	27,1	Valido	73,1	Valido	0,0	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			01:00 / 8,0	08:00 / 27,1	07:00 / 73,2	0,0
Val min			08:00 / 4,6	01:00 / 26,0	01:00 / 61,2	01:00 / 0,0
Media			6,0	26,4	67,4	0,0
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Civita Castellana Via Petra

Valori dalle 01:00 del 22/12/2016 alle 24:00 del 22/12/2016

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	56,63	Valido	14,98	Valido	34	Valido	37	Valido	28,5	Valido
02:00	0,26	Valido	34,02	Valido	3,66	Valido	28	Valido	37	Valido	28,5	Valido
03:00	0,22	Valido	20,72	Valido	0,47	Valido	20	Valido	37	Valido	28,5	Valido
04:00	0,20	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido	37	Valido	28,3	Valido
05:00	0,16	Valido	36,64	Valido	4,44	Valido	30	Valido	37	Valido	28,1	Valido
06:00	0,21	Valido	37,75	Valido	8,38	Valido	25	Valido	37	Valido	27,6	Valido
07:00	0,55	Valido	99,43	Valido	44,12	Valido	32	Valido	37	Valido	27,3	Valido
08:00	1,22	Valido	169,60	Valido	84,95	Valido	39	Valido	37	Valido	26,8	Valido
09:00	2,81	Valido	340,93	Valido	173,58	Valido	75	Valido	37	Valido	26,6	Valido
10:00	1,02	Valido	127,80	Valido	55,71	Valido	42	Valido	37	Valido	27,2	Valido
11:00	0,57	Valido	66,95	Valido	22,19	Valido	33	Valido	37	Valido	23,8	Valido
12:00	0,43	Valido	47,19	Valido	13,38	Valido	27	Valido	37	Valido	22,9	Valido
13:00	0,28	Valido	26,79	Valido	5,42	Valido	18	Valido	37	Valido	23,5	Valido
14:00	0,36	Valido	11,01	Valido	0,76	Valido	10	Valido	37	Valido	22,9	Valido
15:00	0,28	Valido	12,46	Valido	0,49	Valido	12	Valido	37	Valido	23,2	Valido
16:00	0,39	Valido	44,35	Valido	6,50	Valido	34	Valido	37	Valido	25,0	Valido
17:00	0,44	Valido	61,69	Valido	11,62	Valido	44	Valido	37	Valido	28,2	Valido
18:00	0,92	Valido	123,65	Valido	43,99	Valido	56	Valido	37	Valido	29,3	Valido
19:00	0,78	Valido	130,03	Valido	44,35	Valido	62	Valido	37	Valido	29,2	Valido
20:00	0,59	Valido	81,79	Valido	17,02	Valido	56	Valido	37	Valido	29,0	Valido
21:00	1,08	Valido	131,31	Valido	51,56	Valido	52	Valido	37	Valido	28,7	Valido
22:00	1,13	Valido	103,93	Valido	39,36	Valido	44	Valido	37	Valido	28,3	Valido
23:00	0,69	Valido	55,90	Valido	11,15	Valido	39	Valido	37	Valido	27,8	Valido
24:00	0,38	Valido	50,19	Valido	8,39	Valido	37	Valido	37	Valido	27,4	Valido

Val max	09:00 / 2,81	09:00 / 340,93	09:00 / 173,58	09:00 / 75	01:00 / 37	18:00 / 29,3
Val min	05:00 / 0,16	14:00 / 11,01	03:00 / 0,47	14:00 / 10	01:00 / 37	12:00 / 22,9
Media	0,65	81,34	28,98	37	37	26,9
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---

Rete ARPA LAZIO - Viterbo Stazione Civita Castellana Via Petra

Valori dalle 01:00 del 23/12/2016 alle 24:00 del 23/12/2016

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	58,91	Valido	19,51	Valido	29	Valido			26,7	Valido
02:00	0,32	Valido	47,57	Valido	13,02	Valido	28	Valido			26,4	Valido
03:00	0,14	Valido	34,32	Valido	5,57	Valido	26	Valido			26,0	Valido
04:00	0,17	Valido	****	Invalido	****	Invalido	****	Invalido			25,8	Valido
05:00	0,19	Valido	43,06	Valido	8,81	Valido	30	Valido			25,5	Valido
06:00	0,24	Valido	51,82	Valido	14,86	Valido	29	Valido			25,3	Valido
07:00	0,48	Valido	106,14	Valido	47,29	Valido	34	Valido			25,0	Valido
08:00												
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 / 0,48	07:00 / 106,14	07:00 / 47,29	07:00 / 34	01:00 / 26,7
Val min	03:00 / 0,14	03:00 / 34,32	03:00 / 5,57	03:00 / 26	07:00 / 25,0
Media	0,26	56,97	18,18	29	25,8
Media 1-8	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia **Stazione** 101 Aurelia
Valori dalle 01:00 **del** 22/12/2016 **alle** 24:00 **del** 22/12/2016

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	15,42	Valido	0,14	Valido	15	Valido	8	Valido
02:00	10,92	Valido	0,10	Valido	11	Valido	8	Valido
03:00	9,02	Valido	0,06	Valido	9	Valido	8	Valido
04:00	14,00	Valido	0,29	Valido	14	Valido	8	Valido
05:00	13,38	Valido	0,05	Valido	13	Valido	8	Valido
06:00	18,92	Valido	0,24	Valido	19	Valido	8	Valido
07:00	19,95	Valido	0,81	Valido	19	Valido	8	Valido
08:00	66,60	Valido	15,66	Valido	43	Valido	8	Valido
09:00	66,60	Valido	19,98	Valido	36	Valido	8	Valido
10:00	49,18	Valido	15,21	Valido	26	Valido	8	Valido
11:00	17,26	Valido	2,13	Valido	14	Valido	8	Valido
12:00	9,56	Valido	0,48	Valido	9	Valido	8	Valido
13:00	6,77	Valido	0,09	Valido	7	Valido	8	Valido
14:00	7,04	Valido	0,05	Valido	7	Valido	8	Valido
15:00	7,39	Valido	0,00	Valido	7	Valido	8	Valido
16:00	9,25	Valido	0,00	Valido	9	Valido	8	Valido
17:00	27,97	Valido	2,17	Valido	25	Valido	8	Valido
18:00	36,83	Valido	2,68	Valido	33	Valido	8	Valido
19:00	27,59	Valido	1,48	Valido	25	Valido	8	Valido
20:00	15,27	Valido	0,06	Valido	15	Valido	8	Valido
21:00	18,38	Valido	0,17	Valido	18	Valido	8	Valido
22:00	15,67	Valido	0,22	Valido	15	Valido	8	Valido
23:00	13,81	Valido	0,01	Valido	14	Valido	8	Valido
24:00	8,29	Valido	0,00	Valido	8	Valido	8	Valido

Val max	08:00 / 66,60	09:00 / 19,98	08:00 / 43	01:00 / 8
Val min	13:00 / 6,77	15:00 / 0,00	13:00 / 7	01:00 / 8
Media	21,04	2,59	17	8
Media 1-8	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia **Stazione** 101 Aurelia
Valori dalle 01:00 **del** 23/12/2016 **alle** 24:00 **del** 23/12/2016

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	9,89	Valido	0,08	Valido	10	Valido		
02:00	7,46	Valido	0,00	Valido	7	Valido		
03:00	9,58	Valido	0,22	Valido	9	Valido		
04:00	8,74	Valido	0,07	Valido	9	Valido		
05:00	7,74	Valido	0,00	Valido	8	Valido		
06:00	8,59	Valido	0,02	Valido	9	Valido		
07:00	15,22	Valido	0,00	Valido	15	Valido		
08:00								
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 / 15,22	03:00 / 0,22	07:00 / 15
Val min	02:00 / 7,46	02:00 / 0,00	02:00 / 7
Media	9,60	0,06	10
Media 1-8	---	---	---
Media 2-8	---	---	---
Media 3-8	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia Stazione 102 S.Agostino

Valori dalle 01:00 del 22/12/2016 alle 24:00 del 22/12/2016

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		O3 ug/m3 293K		PM10 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	9,74	Valido	0,61	Valido	9	Valido	35	Valido	12	Valido
02:00	9,86	Valido	0,61	Valido	9	Valido	31	Valido	12	Valido
03:00	8,40	Valido	0,61	Valido	8	Valido	31	Valido	12	Valido
04:00	8,23	Valido	0,61	Valido	7	Valido	32	Valido	12	Valido
05:00	6,73	Valido	0,63	Valido	7	Valido	36	Valido	12	Valido
06:00	6,81	Valido	0,66	Valido	6	Valido	41	Valido	12	Valido
07:00	6,95	Valido	0,61	Valido	7	Valido	45	Valido	12	Valido
08:00	8,86	Valido	0,61	Valido	8	Valido	39	Valido	12	Valido
09:00	10,47	Valido	1,25	Valido	9	Valido	38	Valido	12	Valido
10:00	8,57	Valido	0,77	Valido	7	Valido	41	Valido	12	Valido
11:00	8,51	Valido	1,08	Valido	7	Valido	46	Valido	12	Valido
12:00	9,32	Valido	1,37	Valido	8	Valido	54	Valido	12	Valido
13:00	8,59	Valido	0,81	Valido	7	Valido	60	Valido	12	Valido
14:00	8,78	Valido	1,09	Valido	7	Valido	65	Valido	12	Valido
15:00	8,21	Valido	0,73	Valido	7	Valido	64	Valido	12	Valido
16:00	7,21	Valido	0,80	Valido	6	Valido	64	Valido	12	Valido
17:00	5,10	Valido	0,63	Valido	5	Valido	67	Valido	12	Valido
18:00	12,69	Valido	0,62	Valido	12	Valido	48	Valido	12	Valido
19:00	38,56	Valido	2,29	Valido	35	Valido	16	Valido	12	Valido
20:00	45,82	Valido	3,76	Valido	40	Valido	8	Valido	12	Valido
21:00	42,44	Valido	5,26	Valido	34	Valido	11	Valido	12	Valido
22:00	25,15	Valido	1,03	Valido	23	Valido	12	Valido	12	Valido
23:00	8,50	Valido	0,61	Valido	8	Valido	29	Valido	12	Valido
24:00	6,63	Valido	0,61	Valido	6	Valido	33	Valido	12	Valido

Val max	20:00 / 45,82	21:00 / 5,26	20:00 / 40	17:00 / 67	01:00 / 12
Val min	17:00 / 5,10	01:00 / 0,61	17:00 / 5	20:00 / 8	01:00 / 12
Media	13,34	1,15	12	39	12
Media 1-8	---	---	---	36	---
Media 2-8	---	---	---	51	---
Media 3-8	---	---	---	32	---

Rete Rete di Civitavecchia Stazione 102 S.Agostino

Valori dalle 01:00 del 23/12/2016 alle 24:00 del 23/12/2016

ORE	NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		O3 ug/m3 293K		PM10 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	6,64	Valido	0,61	Valido	6	Valido	30	Valido		
02:00	6,56	Valido	0,61	Valido	6	Valido	29	Valido		
03:00	7,66	Valido	0,61	Valido	7	Valido	32	Valido		
04:00	8,25	Valido	0,61	Valido	8	Valido	27	Valido		
05:00	7,29	Valido	0,61	Valido	7	Valido	24	Valido		
06:00	8,33	Valido	0,61	Valido	8	Valido	23	Valido		
07:00	11,76	Valido	0,62	Valido	11	Valido	22	Valido		
08:00										
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 / 11,76	07:00 / 0,62	07:00 / 11	03:00 / 32
Val min	02:00 / 6,56	01:00 / 0,61	01:00 / 6	07:00 / 22
Media	8,07	0,61	8	27
Media 1-8	---	---	---	27
Media 2-8	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia **Stazione** 110 Tarquinia
Valori dalle 01:00 **del** 22/12/2016 **alle** 24:00 **del** 22/12/2016

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	10,03	Valido	1,31	Valido	8	Valido	12	Valido
02:00	0,49	Valido	9,15	Valido	1,30	Valido	7	Valido	12	Valido
03:00	0,36	Valido	8,47	Valido	1,30	Valido	6	Valido	12	Valido
04:00	0,43	Valido	7,21	Valido	1,28	Valido	5	Valido	12	Valido
05:00	0,47	Valido	7,00	Valido	1,30	Valido	5	Valido	12	Valido
06:00	0,46	Valido	6,71	Valido	1,27	Valido	5	Valido	12	Valido
07:00	0,58	Valido	6,34	Valido	1,29	Valido	4	Valido	12	Valido
08:00	0,51	Valido	7,53	Valido	1,32	Valido	5	Valido	12	Valido
09:00	0,41	Valido	8,08	Valido	1,46	Valido	6	Valido	12	Valido
10:00	0,53	Valido	9,60	Valido	1,89	Valido	7	Valido	12	Valido
11:00	0,53	Valido	12,12	Valido	2,40	Valido	8	Valido	12	Valido
12:00	0,45	Valido	10,78	Valido	2,26	Valido	7	Valido	12	Valido
13:00	0,71	Valido	8,83	Valido	1,92	Valido	6	Valido	12	Valido
14:00	0,56	Valido	7,73	Valido	1,77	Valido	5	Valido	12	Valido
15:00	0,64	Valido	7,89	Valido	1,73	Valido	5	Valido	12	Valido
16:00	0,62	Valido	17,52	Valido	2,44	Valido	14	Valido	12	Valido
17:00	0,63	Valido	21,77	Valido	2,11	Valido	19	Valido	12	Valido
18:00	0,55	Valido	21,38	Valido	1,78	Valido	19	Valido	12	Valido
19:00	0,65	Valido	17,27	Valido	1,59	Valido	15	Valido	12	Valido
20:00	0,54	Valido	10,80	Valido	1,36	Valido	9	Valido	12	Valido
21:00	0,56	Valido	10,97	Valido	1,59	Valido	9	Valido	12	Valido
22:00	0,50	Valido	8,92	Valido	1,32	Valido	7	Valido	12	Valido
23:00	0,49	Valido	8,84	Valido	1,35	Valido	7	Valido	12	Valido
24:00	0,47	Valido	10,71	Valido	1,36	Valido	9	Valido	12	Valido

Val max	13:00 / 0,71	17:00 / 21,77	16:00 / 2,44	17:00 / 19	01:00 / 12
Val min	03:00 / 0,36	07:00 / 6,34	06:00 / 1,27	07:00 / 4	01:00 / 12
Media	0,53	10,65	1,61	8	12
Media 1-8	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia **Stazione** 110 Tarquinia
Valori dalle 01:00 **del** 23/12/2016 **alle** 24:00 **del** 23/12/2016

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00	****	Invalido	11,67	Valido	1,36	Valido	10	Valido		
02:00	0,37	Valido	12,47	Valido	1,36	Valido	10	Valido		
03:00	0,41	Valido	13,43	Valido	1,36	Valido	11	Valido		
04:00	0,31	Valido	13,46	Valido	1,38	Valido	11	Valido		
05:00	0,35	Valido	13,95	Valido	1,39	Valido	12	Valido		
06:00	0,39	Valido	13,92	Valido	1,35	Valido	12	Valido		
07:00	0,42	Valido	13,44	Valido	1,40	Valido	11	Valido		
08:00	0,34	Valido	13,20	Valido	1,43	Valido	11	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 / 0,42	05:00 / 13,95	08:00 / 1,43	05:00 / 12
Val min	04:00 / 0,31	01:00 / 11,67	06:00 / 1,35	01:00 / 10
Media	0,37	13,19	1,38	11
Media 1-8	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia Stazione 111 Monte Romano

Valori dalle 01:00 del 22/12/2016 alle 24:00 del 22/12/2016

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM10-007 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00			39,47	Valido	21,24	Valido	7	Valido	14	Valido		
02:00			37,51	Valido	21,02	Valido	5	Valido	14	Valido		
03:00			36,18	Valido	20,89	Valido	4	Valido	14	Valido		
04:00			35,33	Valido	20,97	Valido	3	Valido	14	Valido		
05:00			36,99	Valido	22,06	Valido	3	Valido	14	Valido		
06:00			35,27	Valido	21,02	Valido	3	Valido	14	Valido		
07:00			37,64	Valido	21,96	Valido	4	Valido	14	Valido		
08:00			40,66	Valido	22,78	Valido	6	Valido	14	Valido		
09:00			42,25	Valido	23,46	Valido	6	Valido	14	Valido		
10:00			42,86	Valido	23,22	Valido	7	Valido	14	Valido		
11:00			42,32	Valido	22,18	Valido	8	Valido	14	Valido		
12:00			41,88	Valido	20,92	Valido	10	Valido	14	Valido		
13:00			37,63	Valido	20,18	Valido	7	Valido	14	Valido		
14:00			39,16	Valido	21,37	Valido	6	Valido	14	Valido		
15:00			40,83	Valido	21,67	Valido	8	Valido	14	Valido		
16:00			36,80	Valido	20,71	Valido	5	Valido	14	Valido		
17:00			52,83	Valido	24,38	Valido	15	Valido	14	Valido		
18:00			59,12	Valido	27,50	Valido	17	Valido	14	Valido		
19:00			41,03	Valido	21,56	Valido	8	Valido	14	Valido		
20:00			37,95	Valido	21,56	Valido	5	Valido	14	Valido		
21:00			37,32	Valido	21,77	Valido	4	Valido	14	Valido		
22:00			37,99	Valido	21,96	Valido	4	Valido	14	Valido		
23:00			39,84	Valido	22,53	Valido	5	Valido	14	Valido		
24:00			40,61	Valido	22,48	Valido	6	Valido	14	Valido		

Val max		18:00 / 59,12	18:00 / 27,50	18:00 / 17	01:00 / 14
Val min		06:00 / 35,27	13:00 / 20,18	04:00 / 3	01:00 / 14
Media		40,39	22,06	7	14
Media 1-8	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---

Rete Rete di Civitavecchia **Stazione** 111 Monte Romano
Valori dalle 01:00 **del** 23/12/2016 **alle** 24:00 **del** 23/12/2016

ORE	SO2 ug/m3 293K		NOX ug/m3 293K		NO ug/m3 293K		NO2 ug/m3 293K		PM10 ug/m3		PM10-007 ug/m3	
	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato	Valore	Stato
01:00			40,20	Valido	22,05	Valido	6	Valido				
02:00			42,49	Valido	22,43	Valido	8	Valido				
03:00			44,04	Valido	22,66	Valido	9	Valido				
04:00			43,73	Valido	22,68	Valido	9	Valido				
05:00			44,14	Valido	23,45	Valido	8	Valido				
06:00			43,78	Valido	23,32	Valido	8	Valido				
07:00			45,23	Valido	24,49	Valido	8	Valido				
08:00												
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 / 45,23	07:00 / 24,49	03:00 / 9		
Val min		01:00 / 40,20	01:00 / 22,05	01:00 / 6		
Media		43,37	23,01	8		
Media 1-8	---	---	---	---	---	---
Media 2-8	---	---	---	---	---	---
Media 3-8	---	---	---	---	---	---