

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017

GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	110	73	27
2	75	110	9
3	73	90	51
4	18	76	72
5	5	25	79
6	n.d.	72	73
7	n.d.	80	73
8	n.d.	71	66
9	n.d.	97	18
10	71	76	19
11	46	79	42
12	65	52	39
13	28	49	73
14	14	70	69
15	29	72	74
16	29	88	47
17	38	99	58
18	53	119	40
19	56	93	36
20	70	100	25
21	84	101	16
22	57	80	63
23	51	116	35
24	57	122	22
25	55	104	56
26	67	87	45
27	81	104	25
28	110	83	84
29	140	91	20
30	173	105	6
31	200	83	6
n.d. = dato non disponibile			



<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

gennaio

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	193	92	6
2	132	78	4
3	42	52	4
4	37	62	16
5	29	54	15
6	36	71	21
7	34	69	50
8	38	62	35
9	36	65	46
10	42	60	14
11	45	60	35
12	49	65	32
13	54	55	18
14	51	83	52
15	54	88	30
16	59	116	22
17	49	86	64
18	92	59	67
19	85	71	57
20	87	90	40
21	61	89	74
22	93	85	38
23	82	67	5
24	91	111	6
25	36	78	15
26	39	79	70
27	49	65	82
28	35	65	53
	n.d. = dato non disponibile		

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

febbraio

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	22	102	92
2	34	95	69
3	48	70	41
4	35	29	58
5	15	38	86
6	18	74	61
7	12	51	100
8	15	100	79
9	32	105	68
10	26	77	104
11	18	66	91
12	27	54	106
13	33	87	91
14	57	108	91
15	71	84	101
16	98	126	112
17	116	108	137
18	30	34	107
19	41	49	73
20	85	73	86
21	97	58	54
22	69	49	55
23	41	49	47
24	21	67	52
25	39	65	96
26	16	30	96
27	22	85	94
28	30	92	64
29	28	84	107
30	27	92	107
31	37	92	132
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPESE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

marzo

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	34	62	135
2	29	28	123
3	26	73	112
4	25	63	119
5	17	47	95
6	23	53	97
7	30	67	79
8	39	58	119
9	38	44	142
10	31	63	136
11	27	69	107
12	23	69	110
13	28	58	118
14	28	63	140
15	23	25	122
16	17	23	117
17	10	25	114
18	16	55	116
19	9	36	106
20	14	60	108
21	22	69	102
22	26	47	140
23	24	22	136
24	28	37	117
25	37	27	103
26	15	35	88
27	13	38	52
28	9	26	99
29	12	42	126
30	16	37	139
	n.d. = dato non disponibile		

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPESSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

aprile

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	20	28	95
2	13	33	100
3	10	51	74
4	18	37	66
5	18	70	85
6	21	43	48
7	23	45	47
8	12	52	67
9	11	53	80
10	17	26	79
11	27	44	61
12	18	36	51
13	15	29	87
14	25	40	87
15	18	31	88
16	17	48	108
17	24	32	130
18	27	35	99
19	26	50	74
20	13	28	86
21	13	53	102
22	20	53	107
23	23	49	124
24	24	47	111
25	26	22	103
26	22	42	108
27	26	35	119
28	27	36	152
29	28	52	142
30	31	38	136
31	24	33	115
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPESSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	22	49	125
2	20	35	121
3	23	29	108
4	21	29	110
5	15	22	73
6	15	32	60
7	12	28	98
8	18	38	97
9	27	63	124
10	34	47	166
11	30	35	155
12	33	45	188
13	36	43	189
14	34	54	158
15	26	46	116
16	19	41	100
17	17	28	130
18	21	29	119
19	21	32	146
20	28	38	172
21	26	53	164
22	36	42	166
23	29	40	121
24	31	30	142
25	20	25	101
26	22	31	n.d.
27	16	32	n.d.
28	18	24	83
29	15	28	n.d.
30	14	20	n.d.
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPESSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

giugno

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	16	34	n.d.
2	15	35	n.d.
3	14	43	n.d.
4	22	34	n.d.
5	28	44	n.d.
6	32	73	n.d.
7	29	53	183
8	3	37	189
9	24	35	122
10	28	40	111
11	22	41	88
12	25	33	143
13	27	21	137
14	19	25	94
15	18	26	90
16	14	25	96
17	16	32	132
18	21	34	156
19	27	41	168
20	28	52	138
21	32	36	151
22	24	29	161
23	25	22	129
24	19	33	53
25	8	29	72
26	10	43	77
27	16	48	142
28	29	47	161
29	33	32	138
30	18	23	130
31	22	35	126
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	100
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

luglio

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017

GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1	26	41	144
2	38	57	215
3	43	59	184
4	41	41	219
5	43	38	155
6	26	22	83
7	11	18	108
8	18	26	103
9	21	24	106
10	22	25	83
11	14	27	82
12	10	30	90
13	11	35	103
14	13	23	106
15	15	46	141
16	20	28	150
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
n.d. = dato non disponibile			



<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

agosto

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
	n.d. = dato non disponibile		

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	100
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

settembre

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	100
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

ottobre

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

novembre

RILEVAMENTO INQUINAMENTO ATMOSFERICO - ANNO 2017



GIORNO	PM10	NO ₂	O ₃
ore: 1 - 24	media giorn.	max med 1h	max med 1h
solare	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
n.d. = dato non disponibile			

<u>INQUINANTE</u>	<u>(U.M.)</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ATT.NE</u>	<u>VALORE LIMITE</u> <u>ALLARME</u>
<u>PARTICELLE SOSPENSE CON DIAMETRO < 10 µm (PM10)</u>			
N.B.= gli stati di attenzione sono raggiunti dopo 7 giorni consecutivi di valori superiori ai limiti			
concentrazione media giornaliera	(µg/m ³)	50	100
<u>BIOSSIDO DI AZOTO (NO₂)</u>			
concentrazione max oraria (per 3h)	(µg/m ³)	200	400
<u>OZONO (O₃)</u>			
concentrazione max oraria	(µg/m ³)	180	240

dicembre