**ARPA LAZIO** 

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dalle ore **01** Alle ore **24** 

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza  D.Lgs 13/08/10 n.155  n. max sup. Consentiti	5		200	200	50	50	25
				18		35	
014 Allumiere		<b>69</b> ore: 14	<b>14</b> ore: 19	0	N.V.	0	•

### Legenda

# Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione di Allumiere sono disponibili dalle ore 9 per motivi tecnici. Il valore del parametro O3 della stazione di Viterbo risulta N.D. in quanto il programma di valutazione della Regione Lazio (DGR 30 novembre 2022 n.1124) non ne prevede la misura presso tale stazione.

<sup>\* =</sup> Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

<sup>§ =</sup> media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

# **ARPA LAZIO**

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dalle ore **01** Alle ore **24** 

	BENZENE	O3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
Viterbo	1,01	N.D.	<b>63</b> ore: 20	0	32	0	10
Acquapendente		<b>56</b> ore: 15	<b>20</b> ore: 18	0	26	0	10
Civita Castellana Via Petrarca			<b>27</b> ore: 19	0	45	0	

### Legenda

# Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione di Allumiere sono disponibili dalle ore 9 per motivi tecnici. Il valore del parametro O3 della stazione di Viterbo risulta N.D. in quanto il programma di valutazione della Regione Lazio (DGR 30 novembre 2022 n.1124) non ne prevede la misura presso tale stazione.

<sup>\* =</sup> Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

<sup>§ =</sup> media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

# **ARPA LAZIO**

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dalle ore **01** Alle ore **24** 

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza  D.Lgs 13/08/10 n.155	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
101 Aurelia			<b>16</b> ore: 20	0	23	0	
102 S.Agostino		<b>68</b> ore: 15	<b>13</b> ore: 20	0	26	0	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		<b>50</b> ore: 22	<b>13</b> ore: 19	0	24	0	9
111 Monte Romano			<b>18</b> ore: 20	0	31	0	
112 Tolfa-Braccianese			<b>20</b> ore: 20	0	24	0	

### Legenda:

# Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione di Allumiere sono disponibili dalle ore 9 per motivi tecnici. Il valore del parametro O3 della stazione di Viterbo risulta N.D. in quanto il programma di valutazione della Regione Lazio (DGR 30 novembre 2022 n.1124) non ne prevede la misura presso tale stazione.

<sup>\* =</sup> Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

<sup>§ =</sup> media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua