**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 Media M. Annua §	ug/m3 293K Cmax Oraria	ug/m3 293K Cmax Oraria	ug/m3 293K Num ore sup anno	ug/m3 Cmed 24 h	ug/m3 Num giorni sup anno	ug/m3 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>86</b> ore: 22	<b>11</b> ore: 14	0	14	0	

### Legenda

# Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici per la stazione di Acquapendente il dato relativo al parametro NO2 è aggiornato dalle ore 18:00 del 01/04/2022. L'ora di riferimento è quella solare.

<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	
Viterbo	0,94	<b>93</b> ore: 22	<b>28</b> ore: 17	0	22	0	9
Acquapendente		<b>88</b> ore: 18	<b>2</b> ore: 22	0	12	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			<b>17</b> ore: 12	0	22	10	

### Legenda

# Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici per la stazione di Acquapendente il dato relativo al parametro NO2 è aggiornato dalle ore 18:00 del 01/04/2022. L'ora di riferimento è quella solare.

<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>25</b> ore: 02	0	16	0	!
102 S.Agostino		<b>94</b> ore: 22	<b>7</b> ore: 03	0	22	0	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		<b>93</b> ore: 14	<b>6</b> ore: 17	0	7	0	9
111 Monte Romano			<b>6</b> ore: 15	0	17	0	
112 Tolfa-Braccianese			<b>6</b> ore: 22	0	10	0	

### Legenda:

# Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici per la stazione di Acquapendente il dato relativo al parametro NO2 è aggiornato dalle ore 18:00 del 01/04/2022. L'ora di riferimento è quella solare.

<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