# ARPA LAZIO - Viterbo

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

## Dati di QUALITA' ARIA 02/12/2025

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	
014 Allumiere		<b>81</b> ore: 03	<b>19</b> ore: 19	0	5	0	•

#### Legenda

### Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di S.Agostino il valore del parametro PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Monte Romano il valore del parametro NO2 risulta aggiornato dalle ore 18:00 del 02/12/2025 per malfunzionamento strumentale.

<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 - Viterbo

ARPA LAZIO - VILCIDO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

## Dati di QUALITA' ARIA 02/12/2025

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	0,8		<b>48</b> ore: 18	0	19	0	9
Acquapendente		<b>44</b> ore: 15	<b>22</b> ore: 18	0	17	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			<b>33</b> ore: 20	0	25	5	

#### Legenda

### Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di S.Agostino il valore del parametro PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Monte Romano il valore del parametro NO2 risulta aggiornato dalle ore 18:00 del 02/12/2025 per malfunzionamento strumentale.

<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 - Viterbo

Dati di QUALITA' ARIA 02/12/2025

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	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
101 Aurelia			<b>22</b> ore: 21	0	4	0	
102 S.Agostino		<b>71</b> ore: 15	<b>10</b> ore: 22	0	N.D.	1	7
107 Allumiere-Via Aldo Moro		<b>82</b> ore: 08	<b>15</b> ore: 20	0	9	0	8
111 Monte Romano			<b>10</b> ore: 23	0	8	0	
112 Tolfa-Braccianese			<b>15</b> ore: 20	0	5	0	

#### Legenda:

### Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di S.Agostino il valore del parametro PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Monte Romano il valore del parametro NO2 risulta aggiornato dalle ore 18:00 del 02/12/2025 per malfunzionamento strumentale.

<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