

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuas
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	
014 Allumiere		68 ore: 07	27 ore: 19	0	15	0	

Legenda:

*= Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Acquapendente il valore del parametro NO2 è aggiornato dalle ore 16:00 del 12/01/2026 per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di S.Augostino il valore del parametro PM10 risulta N.D per malfunzionamento strumentale.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuas
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	
Viterbo	0,8		64 ore: 10	0	26	0	9
Acquapendente		50 ore: 15	36 ore: 19	0	17	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			64 ore: 18	0	40	0	

Legenda:

*= Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Acquapendente il valore del parametro NO2 è aggiornato dalle ore 16:00 del 12/01/2026 per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di S.Augostino il valore del parametro PM10 risulta N.D per malfunzionamento strumentale.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuas
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			23 ore: 07	0	12	0	
102 S.Agostino		61 ore: 21	26 ore: 12	0	N.D.	0	7
107 Allumiere-Via Aldo Moro		90 ore: 13	20 ore: 08	0	20	0	8
111 Monte Romano			17 ore: 18	0	15	0	
112 Tolfa-Braccianese			30 ore: 18	0	17	0	

Legenda:

*= Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Acquapendente il valore del parametro NO2 è aggiornato dalle ore 16:00 del 12/01/2026 per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di S.Agostino il valore del parametro PM10 risulta N.D per malfunzionamento strumentale.