

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		118 ore: 24	14 ore: 09	0	11	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 il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di S. Agostino il dato relativo al parametro NO2 è aggiornato dalle ore 10:00 del 23/05/2022, Per la stazione di Viterbo il dato relativo all'O3 è aggiornato alle ore 11:00 del 23/05/2022, per la stazione di Acquapendente il dato relativo al PM10 è N.D. per strumento in manutenzione. L'ora di riferimento è quella solare.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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	0,95	103 ore: 17	55 ore: 08	0	22	0	10
Acquapendente		111 ore: 15	10 ore: 06	0	N.D.	0	10
Civita Castellana Via Petrarca			16 ore: 08	0	20	10	

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 il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di S. Agostino il dato relativo al parametro NO2 è aggiornato dalle ore 10:00 del 23/05/2022, Per la stazione di Viterbo il dato relativo all'O3 è aggiornato alle ore 11:00 del 23/05/2022, per la stazione di Acquapendente il dato relativo al PM10 è N.D. per strumento in manutenzione. L'ora di riferimento è quella solare.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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			13 ore: 06	0	6	0	
102 S.Agostino		106 ore: 14	44 ore: 19	0	8	0	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		130 ore: 24	8 ore: 07	0	8	0	9
111 Monte Romano			14 ore: 07	0	8	0	
112 Tolfa-Braccianese			6 ore: 07	0	10	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 il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di S. Agostino il dato relativo al parametro NO2 è aggiornato dalle ore 10:00 del 23/05/2022, Per la stazione di Viterbo il dato relativo all'O3 è aggiornato alle ore 11:00 del 23/05/2022, per la stazione di Acquapendente il dato relativo al PM10 è N.D. per strumento in manutenzione. L'ora di riferimento è quella solare.