

	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		112 ore: 15	21 ore: 07	0	24	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di viterbo il dato relativo al parametro O3 è aggiornato al giorno 26/05/2022 per strumento in manutenzione, per la stazione di Acquapendente i dati sono aggiornati alle ore 7 del 28/05/2022 per problemi tecnici al sistema di acquisizione. 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	N.D.	38 ore: 17	0	25	0	10
Acquapendente		41 ore: 01	7 ore: 01	0	N.D.	0	10
Civita Castellana Via Petrarca			16 ore: 17	0	29	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di viterbo il dato relativo al parametro O3 è aggiornato al giorno 26/05/2022 per strumento in manutenzione, per la stazione di Acquapendente i dati sono aggiornati alle ore 7 del 28/05/2022 per problemi tecnici al sistema di acquisizione. 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			43 ore: 02	0	23	0	
102 S.Agostino		119 ore: 15	15 ore: 24	0	27	0	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		123 ore: 15	10 ore: 16	0	24	0	9
111 Monte Romano			9 ore: 19	0	26	0	
112 Tolfa-Braccianese			14 ore: 07	0	22	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Viterbo il dato relativo al parametro O3 è aggiornato al giorno 26/05/2022 per strumento in manutenzione, per la stazione di Acquapendente i dati sono aggiornati alle ore 7 del 28/05/2022 per problemi tecnici al sistema di acquisizione. L'ora di riferimento è quella solare.