

	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		120 ore: 18	4 ore: 14	0	N.D.	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. Nella stazione di Allumiere il valore dei parametri O3 e NO2 sono aggiornati dalle ore 14:00 del 16/06/2023 e il valore del parametro PM10 risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare. Report aggiornato in data 20/06/2023.

	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		34 ore: 20	0	15	0	9
Acquapendente		100 ore: 16	6 ore: 21	0	14	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			15 ore: 20	0	17	3	

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. Nella stazione di Allumiere il valore dei parametri O3 e NO2 sono aggiornati dalle ore 14:00 del 16/06/2023 e il valore del parametro PM10 risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare. Report aggiornato in data 20/06/2023.

	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				17 ore: 21	0	12	0
102 S.Agostino		130 ore: 15	4 ore: 09	0	20	0	7
107 Allumiere-Via Aldo Moro		113 ore: 17	7 ore: 20	0	12	0	9
111 Monte Romano			7 ore: 22	0	15	0	
112 Tolfa-Braccianese			6 ore: 20	0	12	1	

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. Nella stazione di Allumiere il valore dei parametri O3 e NO2 sono aggiornati dalle ore 14:00 del 16/06/2023 e il valore del parametro PM10 risulta N.D. per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare. Report aggiornato in data 20/06/2023.