

	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		102 ore: 15	10 ore: 17	0	10	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 il superamento dei valori limite previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Allumiere, i dati del parametro NOx sono aggiornati dalle ore 14:00 del 05/09/2022, per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Acquapendente, i dati del parametro NOx sono aggiornati dalle ore 15:00 e quelli del parametro PM10 sono N.V. per assenza alimentazione elettrica. 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	0,97	95 ore: 16	48 ore: 19	0	14	2	10
Acquapendente		90 ore: 18	10 ore: 17	0	N.V.	2	10
Civita Castellana Via Petrarca			20 ore: 24	0	15	14	

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 valori limite previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Allumiere, i dati del parametro NOx sono aggiornati dalle ore 14:00 del 05/09/2022, per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Acquapendente, i dati del parametro NOx sono aggiornati dalle ore 15:00 e quelli del parametro PM10 sono N.V. per assenza alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. 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	
101 Aurelia			63 ore: 09	0	19	1	
102 S.Agostino		109 ore: 15	24 ore: 22	0	20	1	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		118 ore: 15	10 ore: 16	0	10	2	9
111 Monte Romano			11 ore: 20	0	16	2	
112 Tolfa-Braccianese			24 ore: 07	0	12	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 il superamento dei valori limite previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Allumiere, i dati del parametro NOx sono aggiornati dalle ore 14:00 del 05/09/2022, per malfunzionamento strumentale. Per la stazione di Acquapendente, i dati del parametro NOx sono aggiornati dalle ore 15:00 e quelli del parametro PM10 sono N.V. per assenza alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare.