

	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		90 ore: 24	9 ore: 15	0	58 *	5	

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 dalle stazioni di Allumiere, Allumiere-Via Aldo Moro, Civita Castellana Via Petrarca, Monte Romano, Aurelia, Sant'Agostino e Viterbo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. 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	0,98	55 ore: 15	55 ore: 18	0	66 *	4	10
Acquapendente		69 ore: 16	18 ore: 18	0	41	2	10
Civita Castellana Via Petrarca			38 ore: 18	0	53 *	16	

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 dalle stazioni di Allumiere, Allumiere-Via Aldo Moro, Civita Castellana Via Petrarca, Monte Romano, Aurelia, Sant'Agostino e Viterbo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. 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			67 ore: 24	0	54 *	2	
102 S.Agostino		83 ore: 15	55 ore: 19	0	54 *	2	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		96 ore: 23	17 ore: 09	0	81 *	4	9
111 Monte Romano			15 ore: 18	0	56 *	3	
112 Tolfa-Braccianese			12 ore: 19	0	49	5	

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 dalle stazioni di Allumiere, Allumiere-Via Aldo Moro, Civita Castellana Via Petrarca, Monte Romano, Aurelia, Sant'Agostino e Viterbo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. L'ora di riferimento è quella solare.