

	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		85 ore: 16	18 ore: 07	0	14	4	

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. Nella stazione di S.Agostino i dati del parametro NO2 sono disponibili dalle ore 15:00 per mancanza di alimentazione elettrica. Il dato del parametro PM10 non è disponibile per mancanza di 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	80 ore: 15	40 ore: 08	0	21	2	10
Acquapendente		82 ore: 16	5 ore: 07	0	24	2	10
Civita Castellana Via Petrarca			14 ore: 07	0	19	15	

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. Nella stazione di S.Agostino i dati del parametro NO2 sono disponibili dalle ore 15:00 per mancanza di alimentazione elettrica. Il dato del parametro PM10 non è disponibile per mancanza di 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	
101 Aurelia			26 ore: 19	0	28	1	
102 S.Agostino		86 ore: 15	9 ore: 20	0	N.V.	1	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		92 ore: 16	16 ore: 07	0	19	2	9
111 Monte Romano			14 ore: 07	0	26	2	
112 Tolfa-Braccianese			15 ore: 07	0	18	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 non evidenziano il superamento dei valori limite previsti dalla normativa vigente. Nella stazione di S.Agostino i dati del parametro NO2 sono disponibili dalle ore 15:00 per mancanza di alimentazione elettrica. Il dato del parametro PM10 non è disponibile per mancanza di alimentazione elettrica. L'ora di riferimento è quella solare.