

	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		84 ore: 17	9 ore: 21	0	3	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 Viterbo il valore di parametro PM10 non è valido per anomalia strumentale. Nella Stazione di Auralia i dati di Nox non sono disponibili per anomalia strumentale. 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	99 ore: 15	42 ore: 19	0	N.D.	2	10
Acquapendente		83 ore: 19	0 ore: 01	0	5	2	10
Civita Castellana Via Petrarca			17 ore: 19	0	7	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 Viterbo il valore di parametro PM10 non è valido per anomalia strumentale. Nella Stazione di Auralia i dati di Nox non sono disponibili per anomalia strumentale. 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			N.D.	0	2	1	
102 S.Agostino		96 ore: 18	18 ore: 22	0	5	1	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		98 ore: 16	14 ore: 23	0	3	2	9
111 Monte Romano			8 ore: 19	0	2	2	
112 Tolfa-Braccianese			13 ore: 21	0	2	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 Viterbo il valore di parametro PM10 non è valido per anomalia strumentale. Nella Stazione di Auralia i dati di Nox non sono disponibili per anomalia strumentale. L'ora di riferimento è quella solare.