

	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		88 ore: 23	16 ore: 12	0	8	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 disponibile per anomalia strumentale. Nella Stazione di Aurelia i dati di Nox non sono disponibili per anomalia strumentale. Nella stazione di Acquapendente i valori del parametro di NOx sono disponibili dalle ore 14:00. 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	94 ore: 14	41 ore: 07	0	N.D.	2	10
Acquapendente		90 ore: 16	12 ore: 21	0	10	2	10
Civita Castellana Via Petrarca			22 ore: 06	0	21	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 disponibile per anomalia strumentale. Nella Stazione di Aurelia i dati di Nox non sono disponibili per anomalia strumentale. Nella stazione di Acquapendente i valori del parametro di NOx sono disponibili dalle ore 14:00. 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	8	1	
102 S.Agostino		89 ore: 12	9 ore: 20	0	9	1	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		90 ore: 02	9 ore: 22	0	8	2	9
111 Monte Romano			12 ore: 20	0	8	2	
112 Tolfa-Braccianese			9 ore: 19	0	8	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 disponibile per anomalia strumentale. Nella Stazione di Aurelia i dati di Nox non sono disponibili per anomalia strumentale. Nella stazione di Acquapendente i valori del parametro di NOx sono disponibili dalle ore 14:00. L'ora di riferimento è quella solare.