

	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		94 ore: 22	15 ore: 19	0	24	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 dalla stazione di Tolfa-Braccianese evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per problemi strumentali i dati del parametro O3 della stazione di Viterbo sono aggiornati alle ore 11:00 del 17/08/2022. 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	110 ore: 11	33 ore: 18	0	32	2	10
Acquapendente		95 ore: 15	8 ore: 23	0	28	2	10
Civita Castellana Via Petrarca			12 ore: 24	0	31	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 dalla stazione di Tolfa-Braccianese evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per problemi strumentali i dati del parametro O3 della stazione di Viterbo sono aggiornati alle ore 11:00 del 17/08/2022. 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			11 ore: 09	0	36	1	
102 S.Agostino		95 ore: 15	25 ore: 19	0	37	1	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		117 ore: 12	2 ore: 12	0	30	2	9
111 Monte Romano			5 ore: 18	0	37	2	
112 Tolfa-Braccianese			4 ore: 12	0	52 *	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 dalla stazione di Tolfa-Braccianese evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per problemi strumentali i dati del parametro O3 della stazione di Viterbo sono aggiornati alle ore 11:00 del 17/08/2022. L'ora di riferimento è quella solare.