

	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		79 ore: 12	3 ore: 07	0	2	0	

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 minimo giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. A causa di un malfunzionamento strumentale i dati del parametro NO2 della stazione di Allumiere sono aggiornati fino alle ore 12.00 del 28/02/2023.

	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	1,01		24 ore: 20	0	8	0	10
Acquapendente		67 ore: 13	6 ore: 19	0	5	0	10
Civita Castellana Via Petrarca			24 ore: 19	0	6	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 minimo giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. A causa di un malfunzionamento strumentale i dati del parametro NO2 della stazione di Allumiere sono aggiornati fino alle ore 12.00 del 28/02/2023.

	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			7 ore: 19	0	5	0	
102 S.Agostino		86 ore: 13	4 ore: 19	0	6	0	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		67 ore: 17	9 ore: 19	0	11	0	10
111 Monte Romano			11 ore: 19	0	8	0	
112 Tolfa-Braccianese			9 ore: 19	0	71 *	1	

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 minimo giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. A causa di un malfunzionamento strumentale i dati del parametro NO2 della stazione di Allumiere sono aggiornati fino alle ore 12.00 del 28/02/2023.