

	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		105 ore: 22	14 ore: 17	0	16	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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la centralina di Allumiere, i valori del parametro NO2 e O3 sono aggiornati dalle ore 11:00 del 5/03/2025 per elaboratore bloccato. Per la centralina di S.Agostino, i valori del parametro NO2 sono aggiornati dalle ore 16:00 e del 4/03/2025 e i valori del parametro O3 sono aggiornati dalle ore 13:00 e del 4/03/2025 e il valore del parametro PM10 risulta N.D. per anomalia strumentale.

	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	0,7		80 ore: 20	0	25	0	9
Acquapendente		71 ore: 16	14 ore: 09	0	17	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			30 ore: 21	0	40	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 superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la centralina di Allumiere, i valori del parametro NO2 e O3 sono aggiornati dalle ore 11:00 del 5/03/2025 per elaboratore bloccato. Per la centralina di S.Agostino, i valori del parametro NO2 sono aggiornati dalle ore 16:00 e del 4/03/2025 e i valori del parametro O3 sono aggiornati dalle ore 13:00 e del 4/03/2025 e il valore del parametro PM10 risulta N.D. per anomalia strumentale.

	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				30 ore: 08	0	14	0
102 S.Agostino		98 ore: 18	18 ore: 21	0	N.D.	0	6
107 Allumiere-Via Aldo Moro		105 ore: 19	37 ore: 20	0	25	0	8
111 Monte Romano			14 ore: 09	0	17	0	
112 Tolfa-Braccianese			28 ore: 08	0	15	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 non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la centralina di Allumiere, i valori del parametro NO2 e O3 sono aggiornati dalle ore 11:00 del 5/03/2025 per elaboratore bloccato. Per la centralina di S.Agostino, i valori del parametro NO2 sono aggiornati dalle ore 16:00 e del 4/03/2025 e i valori del parametro O3 sono aggiornati dalle ore 13:00 e del 4/03/2025 e il valore del parametro PM10 risulta N.D. per anomalia strumentale.