Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
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 n. max sup. Consentiti	5		200	200	50	50	25
				18		35	
014 Allumiere		91 ore: 08	13 ore: 16	0	9	1	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Allumiere Aldo Moro, il valore del parametro NO2 è aggiornato dalle ore 15:00, il valore del parametro O3 dalle ore 14:00 e il valore del parametro PM10 risulta N.V per mancanza di alimentazione elettrica.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
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	0,81		41 ore: 20	0	9	1	9
Acquapendente		82 ore: 02	9 ore: 19	0	7	1	9
Civita Castellana Via Petrarca			16 ore: 10	0	7	8	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Allumiere Aldo Moro, il valore del parametro NO2 è aggiornato dalle ore 15:00, il valore del parametro O3 dalle ore 14:00 e il valore del parametro PM10 risulta N.V per mancanza di alimentazione elettrica.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
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: 18	0	5	1	-
102 S.Agostino		89 ore: 19	4 ore: 13	0	6	1	7
107 Allumiere-Via Aldo Moro		86 ore: 14	8 ore: 15	0	N.V.	1	9
111 Monte Romano			10 ore: 09	0	8	1	
112 Tolfa-Braccianese			5 ore: 09	0	5	2	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per la stazione di Allumiere Aldo Moro, il valore del parametro NO2 è aggiornato dalle ore 15:00, il valore del parametro O3 dalle ore 14:00 e il valore del parametro PM10 risulta N.V per mancanza di alimentazione elettrica.

Ing. M. Magliocchetti

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua