ARPA LAZIO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

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

	BENZENE	03	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K Media M. Annua §	ug/m3 293K Cmax Oraria	ug/m3 293K Cmax Oraria	ug/m3 293K Num ore sup anno	ug/m3 Cmed 24 h	ug/m3 Num giorni sup anno	ug/m3 Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione	- J	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		75 ore: 05	6 ore: 01	0	8	0	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del parametro NO2 della stazione di Allumiere è disponibile fino alle ore 3:00 per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri della stazione di Allumiere Aldo Moro risultano disponibili fino alle ore 8:00 per malfunzionamento strumentale, il valore del PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale.

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

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

ARPA LAZIO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

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	0,90		47 ore: 17	0	17	0	9
Acquapendente		58 ore: 15	15 ore: 13	0	16	0	9
Civita Castellana Via Petrarca			42 ore: 18	0	26	6	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del parametro NO2 della stazione di Allumiere è disponibile fino alle ore 3:00 per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri della stazione di Allumiere Aldo Moro risultano disponibili fino alle ore 8:00 per malfunzionamento strumentale, il valore del PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale.

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

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

ARPA LAZIO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

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			13	0	8	0	
102 S.Agostino		73 ore: 11	ore: 11 11 ore: 09	0	15	2	7
107 Allumiere-Via Aldo Moro		78 ore: 07	4 ore: 01	0	N.D.	0	9
111 Monte Romano			16 ore: 19	0	14	1	
112 Tolfa-Braccianese			6 ore: 01	0	8	2	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del parametro NO2 della stazione di Allumiere è disponibile fino alle ore 3:00 per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri della stazione di Allumiere Aldo Moro risultano disponibili fino alle ore 8:00 per malfunzionamento strumentale, il valore del PM10 risulta N.D. per malfunzionamento strumentale.

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

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