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		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		94 ore: 17	8 ore: 10	0	4	0	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del paramtero PM10 della stazione di Acquapendente risulta N.V. 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 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		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	1,00		20 ore: 20	0	10	0	10
Acquapendente		86 ore: 18	8 ore: 20	0	N.V.	0	10
Civita Castellana Via Petrarca			10 ore: 07	0	5	3	

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del paramtero PM10 della stazione di Acquapendente risulta N.V. 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			6 ore: 19	0	5	0	•
102 S.Agostino		92 ore: 17	3 ore: 20	0	5	0	8
107 Allumiere-Via Aldo Moro		81 ore: 17	9 ore: 20	0	10	0	9
111 Monte Romano			4 ore: 07	0	7	0	
112 Tolfa-Braccianese			4 ore: 20	0	5	1	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore del paramtero PM10 della stazione di Acquapendente risulta N.V. 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