ARPA LAZIO - VITERBO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 20/10/2024

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

	BENZENE	O3	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		69 ore: 02	19 ore: 07	0	8	6	•

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Nella stazione di Aurelia il dati di NO2 non sono disponibili per anomalia strumentale. Il dato di PM10 non risulta valido per un'anomalia strumentale. Nella stazione di S. Agostino il dato di PM10 non risulta disponibile per un'anomalia strumentale. L'ora di riferimento è quella solare.

^{* =} 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 - VITERBO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 20/10/2024

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	0,70		42 ore: 18	0	10	6	8
Acquapendente		62 ore: 15	4 ore: 08	0	8	5	8
Civita Castellana Via Petrarca			24 ore: 20	0	10	13	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Nella stazione di Aurelia il dati di NO2 non sono disponibili per anomalia strumentale. Il dato di PM10 non risulta valido per un'anomalia strumentale. Nella stazione di S. Agostino il dato di PM10 non risulta disponibile per un'anomalia strumentale. L'ora di riferimento è quella solare.

^{* =} 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 - VITERBO

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 20/10/2024

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

	BENZENE	O3	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			N.D.	0	N.V.	6	
102 S.Agostino		67 ore: 17	23 ore: 13	0	N.D.	6	6
107 Allumiere-Via Aldo Moro		74 ore: 06	13 ore: 18	0	8	7	8
111 Monte Romano			9 ore: 18	0	10	8	
112 Tolfa-Braccianese			10 ore: 18	0	5	9	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Nella stazione di Aurelia il dati di NO2 non sono disponibili per anomalia strumentale. Il dato di PM10 non risulta valido per un'anomalia strumentale. Nella stazione di S. Agostino il dato di PM10 non risulta disponibile per un'anomalia strumentale. L'ora di riferimento è quella solare.

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

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