Dati di QUALITA' ARIA 11/11/2025

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	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155			200	200		00	
n. max sup. Consentiti				18		35	
015 Civitavecchia Togliatti	0,5	34 ore: 12	43 ore: 10	0	19	1	
016 Guidonia			68 ore: 18	0	25	1	10
045 Ciampino	1,0		73 ore: 18	0	27	4	
060 Civitavecchia Porto			74 ore: 09	0	23	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			67 ore: 08	0	30	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		47 ore: 23	78 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			98 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			77 ore: 22	0	16	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		66 ore: 15	68 ore: 21	0	20	2	10

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

^{* =} 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-ROMA

Dati di QUALITA' ARIA 11/11/2025

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	
104 Faro			24 ore: 09	0	14	0	7
105 Campo Oro			61 ore: 17	0	12	0	7
106 San Gordiano			51 ore: 11	0	16	2	
113 Santa Severa		56 ore: 14	34 ore: 09	0	13	0	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

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

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