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	
015 Civitavecchia Togliatti	0,6	60 ore: 13	35 ore: 09	0	26	1	-
016 Guidonia			25 ore: 24	0	17	1	10
045 Ciampino	1,1		42 ore: 08	0	25	4	
060 Civitavecchia Porto			41 ore: 09	0	22	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			52 ore: 08	0	32	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		58 ore: 19	37 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			66 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			45 ore: 08	0	25	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		61 ore: 13	59 ore: 09	0	27	2	10

Osservazioni:

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

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

ARPA LAZIO-ROMA

Dati di QUALITA' ARIA 27/10/2025

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			20 ore: 08	0	21	0	8
105 Campo Oro			25 ore: 10	0	23	0	8
106 San Gordiano			32 ore: 09	0	25	2	
113 Santa Severa		57 ore: 13	28 ore: 08	0	25	0	

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