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	
015 Civitavecchia Togliatti	0,5	40 ore: 24	39 ore: 22	0	19	1	
016 Guidonia			36 ore: 18	0	15	1	10
045 Ciampino	1,0		51 ore: 19	0	17	4	
060 Civitavecchia Porto			55 ore: 19	0	12	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			56 ore: 17	0	16	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		61 ore: 24	45 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			69 ore: 21	0			
086 Fiumicino porto			65 ore: 20	0	15	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		28 ore: 16	73 ore: 18	0	19	2	10

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Civ. Faro risulta N.D. per manutenzione strumentazione.Il dato di PM10 della stazione di S. Severa risulta N.V. per manutenzione strumentazione.

^{* =} 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 19/11/2025

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			31 ore: 19	0	N.D.	0	7
105 Campo Oro			16 ore: 16	0	7	0	7
106 San Gordiano			38 ore: 20	0	9	2	
113 Santa Severa		60 ore: 15	19 ore: 18	0	N.V.	0	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Civ. Faro risulta N.D. per manutenzione strumentazione.Il dato di PM10 della stazione di S. Severa risulta N.V. per manutenzione strumentazione.

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

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