

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuale §
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		33 ore: 13	20 ore: 09	0	22	0	
016 Guidonia			52 ore: 18	0	25	1	9
045 Ciampino	1,0		69 ore: 11	0	36	3	
060 Civitavecchia Porto			52 ore: 08	0	20	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			45 ore: 09	0	19	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 15	35 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			50 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			53 ore: 10	0	20	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		68 ore: 15	51 ore: 01	0	30	1	10

Legenda:

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

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

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di NO2 di Campo Oro risulta N.D. per problemi strumentali.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuale §
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			10 ore: 13	0	9	0	8
105 Campo Oro			N.D.	0	15	0	8
106 San Gordiano			20 ore: 09	0	15	1	
113 Santa Severa		52 ore: 15	22 ore: 09	0	8	0	

Legenda:* = Superamento limite Nazionale **N.V.** = non valido **N.D.** = non disponibile

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

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di NO2 di Campo Oro risulta N.D. per problemi strumentali.