

	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		42 ore: 02	7 ore: 20	0	8	1	
016 Guidonia			37 ore: 17	0	14	1	9
045 Ciampino	1,1		43 ore: 19	0	13	4	
060 Civitavecchia Porto			15 ore: 08	0	6	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			36 ore: 08	0	13	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		81 ore: 03	23 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			25 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			13 ore: 05	0	17	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		66 ore: 15	46 ore: 07	0	10	2	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.**

	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			7 ore: 19	0	5	0	8
105 Campo Oro			11 ore: 20	0	8	0	8
106 San Gordiano			14 ore: 20	0	5	1	
113 Santa Severa		68 ore: 14	12 ore: 19	0	4	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.**