

	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		55 ore: 15	9 ore: 12	0	11	0	
016 Guidonia			26 ore: 08	0	10	1	11
045 Ciampino	0,8		48 ore: 17	0	16	13	
060 Civitavecchia Porto			20 ore: 20	0	7	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			35 ore: 20	0	13	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		64 ore: 15	34 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			33 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			19 ore: 07	0	16	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		55 ore: 14	30 ore: 17	0	8	2	11

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	
103 Fiumaretta	0,3		13 ore: 20	0	8	0	9
104 Faro			8 ore: 19	0	10	0	9
105 Campo Oro			15 ore: 20	0	8	1	8
106 San Gordiano			22 ore: 19	2	9	3	
109 S.Marinella		68 ore: 15	14 ore: 12	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.**