

	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		53 ore: 05	25 ore: 17	0	9	0	
016 Guidonia			37 ore: 20	0	25	0	12
045 Ciampino	1,0		55 ore: 21	0	35	5	
060 Civitavecchia Porto			14 ore: 18	0	8	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			31 ore: 11	0	10	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		58 ore: 23	31 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			42 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			51 ore: 19	0	11	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		39 ore: 12	49 ore: 19	0	11	0	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	0,4		11 ore: 10	0	9	0	9
104 Faro			13 ore: 17	0	13	0	9
105 Campo Oro			32 ore: 18	0	9	0	9
106 San Gordiano			34 ore: 18	0	10	0	
109 S.Marinella		60 ore: 24	15 ore: 07	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.**