

	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		79 ore: 22	10 ore: 05	0	14	0	
016 Guidonia			36 ore: 22	0	10	1	12
045 Ciampino	1,1		35 ore: 19	0	16	1	
060 Civitavecchia Porto			8 ore: 01	0	4	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		85 ore: 21	9 ore: 11	0	18	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		74 ore: 22	16 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			34 ore: 13	0			
086 Fiumicino porto			10 ore: 03	0	15	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		71 ore: 23	16 ore: 18	0	6	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. Annua §	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. 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	
103 Fiumaretta	0,3		4 ore: 01	0	6	1	9
104 Faro			5 ore: 02	0	11	0	8
105 Campo Oro			7 ore: 08	0	6	1	8
106 San Gordiano			11 ore: 12	0	16	1	
109 S.Marinella		80 ore: 22	7 ore: 08	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.**