

	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		66 ore: 22	59 ore: 01	0	23	0	
016 Guidonia			N.D.	0	N.D.	8	13
045 Ciampino	1,2		48 ore: 08	0	35	13	
060 Civitavecchia Porto			N.D.	0	N.D.	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		91 ore: 13	72 ore: 01	0	34	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		62 ore: 10	42 ore: 01	0			
085 Civitavecchia Via Roma			89 ore: 01	0			
086 Fiumicino porto			14 ore: 07	0	26	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		76 ore: 11	24 ore: 05	0	29	3	12

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:**L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite 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		57 ore: 01	0	27	3	9
104 Faro			54 ore: 02	0	28	1	8
105 Campo Oro			49 ore: 01	0	29	3	8
106 San Gordiano			30 ore: 01	0	31	5	
109 S.Marinella		75 ore: 12	26 ore: 01	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:**L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente.**