

	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		59 ore: 14	19 ore: 09	0	9	3	
016 Guidonia			40 ore: 18	0	15	3	13
045 Ciampino	1,2		N.D.	0	19	13	
060 Civitavecchia Porto			29 ore: 09	0	11	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		68 ore: 14	25 ore: 10	0	10	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		65 ore: 13	29 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			46 ore: 13	0			
086 Fiumicino porto			47 ore: 01	0	15	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		67 ore: 16	54 ore: 01	0	12	4	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 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		16 ore: 09	0	11	3	10
104 Faro			17 ore: 19	0	8	0	9
105 Campo Oro			16 ore: 19	0	11	2	8
106 San Gordiano			17 ore: 19	0	9	2	
109 S.Marinella		79 ore: 16					

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 limiti previsti dalla normativa vigente.**