

	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	
010 Colferro		85 ore: 14	65 ore: 20	0	12	10	
011 Colferro			50 ore: 19	0	14	26	
014 Allumiere		89 ore: 21	15 ore: 18	0	7	0	
015 Civitavecchia		78 ore: 19	64 ore: 01	0	11	2	
016 Guidonia			66 ore: 19	0	10	5	14
045 Ciampino	1,9		53 ore: 19	0	11	13	
060 Civitavecchia Porto			37 ore: 01	0	9	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		90 ore: 15	56 ore: 01	0	9	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		85 ore: 24	40 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			67 ore: 01	0			
086 Fiumicino porto			N.D.	0	23	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		85 ore: 15	54 ore: 19	0	13	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 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			104 ore: 19	0	26	0	10
104 Faro			5 ore: 02	0	6	1	9
105 Campo Oro			15 ore: 21	0	12	0	
106 San Gordiano			15 ore: 01	0	7	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		82 ore: 02	0 ore: 09	0	12	0	10
108 Tolfa			5 ore: 24	0	6	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 limiti previsti dalla normativa vigente.**