

	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		73 ore: 14	45 ore: 20	0	19	8	
011 Colferro			37 ore: 21	0	27	15	
014 Allumiere		83 ore: 13	23 ore: 18	0	10	0	
015 Civitavecchia		78 ore: 02	18 ore: 12	0	14	1	
016 Guidonia			54 ore: 18	0	18	7	16
045 Ciampino	1,4		67 ore: 21	0	16	12	
060 Civitavecchia Porto			41 ore: 08	0	13	4	
083 Civitavecchia Villa Albani		84 ore: 01	17 ore: 19	0	15	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		78 ore: 02	15 ore: 05	0			
085 Civitavecchia Via Roma			41 ore: 09	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. 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			15 ore: 17	0	11	0	
104 Faro			10 ore: 15	1	13	0	
105 Campo Oro			16 ore: 19	0			
106 San Gordiano			14 ore: 19	0	16	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		82 ore: 01	10 ore: 18	0	13	1	
108 Tolfa			15 ore: 18	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.**