

	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		69 ore: 13	45 ore: 07	0	9	8	
011 Colferro			59 ore: 20	0	20	15	
014 Allumiere		72 ore: 01	18 ore: 05	0	5	0	
015 Civitavecchia		53 ore: 15	41 ore: 01	0	12	1	
016 Guidonia			52 ore: 19	0	19	7	16
045 Ciampino	1,4		70 ore: 18	0	30	13	
060 Civitavecchia Porto			43 ore: 07	0	13	4	
083 Civitavecchia Villa Albani		56 ore: 14	57 ore: 19	0	20	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		51 ore: 02	36 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			70 ore: 22	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.**

	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			28 ore: 08	0	8	0	
104 Faro			18 ore: 18	1	12	0	
105 Campo Oro			15 ore: 09	0			
106 San Gordiano			39 ore: 21	0	14	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		69 ore: 01	29 ore: 19	0	19	1	
108 Tolfa			11 ore: 10	0	7	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.**