

	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		35 ore: 15	66 ore: 17	0	N.D.	17	
011 Colferro			113 ore: 20	0	N.D.	35	
014 Allumiere		64 ore: 06	18 ore: 20	0	7	0	
015 Civitavecchia		44 ore: 15	69 ore: 10	0	21	2	
016 Guidonia			106 ore: 09	0	37	5	13
045 Ciampino	1,9		91 ore: 17	0	64 *	19	
060 Civitavecchia Porto			77 ore: 08	0	18	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		49 ore: 16	96 ore: 08	0	35	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		48 ore: 14	84 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			110 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			87 ore: 22	0	22	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		46 ore: 14	110 ore: 19	0	26	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di Ciampino.**

	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			47 ore: 08	0	11	0	10
104 Faro			29 ore: 10	0	20	1	9
105 Campo Oro			80 ore: 09	0	10	0	9
106 San Gordiano			43 ore: 09	0	18	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		68 ore: 04	24 ore: 20	0	38	0	9
108 Tolfa			11 ore: 22	0	9	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione di Ciampino.**