

	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	0,5	106 ore: 09	15 ore: 07	0	13	1	
016 Guidonia			22 ore: 02	0	13	1	10
045 Ciampino	1,1		23 ore: 08	0	N.V.	4	
060 Civitavecchia Porto			49 ore: 07	0	23	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			50 ore: 06	0	16	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		53 ore: 10	42 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			42 ore: 06	0			
086 Fiumicino porto			44 ore: 06	0	21	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		91 ore: 11	31 ore: 08	0	17	2	10

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. Il dato di PM10 della stazione di Ciampino risulta N.V. per riavvio della strumentazione.

	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	
104 Faro			7 ore: 01	0	9	0	8
105 Campo Oro			15 ore: 08	0	12	0	8
106 San Gordiano			15 ore: 06	0	14	2	
113 Santa Severa		92 ore: 12	19 ore: 22	0	11	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. Il dato di PM10 della stazione di Ciampino risulta N.V. per riavvio della strumentazione.