

	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		83 ore: 18	31 ore: 22	0	11	5	
016 Guidonia			10 ore: 24	0	N.V.	1	10
045 Ciampino	0,7		36 ore: 22	0	15	10	
060 Civitavecchia Porto			70 ore: 21	0	6	5	
083 Civitavecchia Villa Albani			61 ore: 21	0	14	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		83 ore: 17	64 ore: 21	0			
085 Civitavecchia Via Roma			67 ore: 22	0			
086 Fiumicino porto			33 ore: 05	0	14	8	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		97 ore: 16	36 ore: 24	0	12	5	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 Guidonia risulta N.V. per malfunzionamento.

	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	0,3		72 ore: 21	0	11	5	9
104 Faro			107 ore: 20	0	9	5	9
105 Campo Oro			63 ore: 21	0	10	4	8
106 San Gordiano			67 ore: 21	0	13	5	
113 Santa Severa		72 ore: 16	26 ore: 21	0	17	5	

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 Guidonia risulta N.V. per malfunzionamento.