

	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	
015 Civitavecchia Togliatti	0,6	82 ore: 03	6 ore: 12	0	11	1	
016 Guidonia			9 ore: 01	0	N.D.	1	9
045 Ciampino	1,1		28 ore: 07	0	13	4	
060 Civitavecchia Porto			31 ore: 17	0	16	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			9 ore: 02	0	13	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 14	12 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			14 ore: 11	0			
086 Fiumicino porto			13 ore: 22	0	11	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		76 ore: 11	12 ore: 19	0	13	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. Il valore di PM10 della stazione di Guidonia è N.D. per assenza connettività fra stazioni e server. 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	
104 Faro			5 ore: 02	0	10	0	8
105 Campo Oro			7 ore: 02	0	10	0	8
106 San Gordiano			16 ore: 18	0	15	1	
113 Santa Severa		122 ore: 14	16 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. Il valore di PM10 della stazione di Guidonia è N.D. per assenza connettività fra stazioni e server. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.