

	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		59 ore: 16	21 ore: 16	0	11	1	
016 Guidonia			21 ore: 19	0	20	1	9
045 Ciampino	1,1		32 ore: 20	0	23	4	
060 Civitavecchia Porto			N.D.	0	N.D.	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			45 ore: 09	0	28	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		72 ore: 16	51 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			49 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			32 ore: 10	0	18	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		84 ore: 16	40 ore: 06	0	20	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 della stazione di Civitavecchia Porto sono N.D. per assenza alimentazione elettrica. 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	
104 Faro			27 ore: 10	0	16	0	8
105 Campo Oro			56 ore: 19	0	18	0	8
106 San Gordiano			21 ore: 07	0	17	1	
113 Santa Severa		87 ore: 16	17 ore: 07	0	13	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 della stazione di Civitavecchia Porto sono N.D. per assenza alimentazione elettrica. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.