

	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	91 ore: 13	12 ore: 19	0	35	1	
016 Guidonia			28 ore: 01	0	34	1	9
045 Ciampino	1,1		30 ore: 19	0	47	4	
060 Civitavecchia Porto			9 ore: 07	0	N.D.	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			33 ore: 19	0	37	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		71 ore: 02	37 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			27 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			12 ore: 22	0	28	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		80 ore: 12	22 ore: 21	0	35	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 Civ. Porto è N.D. per assenza connettività fra stazione e server. 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			24 ore: 20	0	27	0	8
105 Campo Oro			23 ore: 20	0	33	0	8
106 San Gordiano			17 ore: 20	0	43	1	
113 Santa Severa		96 ore: 04	10 ore: 20	0	33	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 Civ. Porto è N.D. per assenza connettività fra stazione e server. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.