

	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	0,5	87 ore: 06	7 ore: 22	0	22	1	
016 Guidonia			19 ore: 20	0	14	1	10
045 Ciampino	1,1		36 ore: 22	0	16	4	
060 Civitavecchia Porto			29 ore: 08	0	16	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			29 ore: 19	0	23	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		85 ore: 07	37 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			23 ore: 23	0			
086 Fiumicino porto			11 ore: 24	0	28	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		80 ore: 07	26 ore: 24	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 dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il valore massimo ororario di NO2 della stazione di Campo Oro risulta N.D. 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	
104 Faro			16 ore: 07	0	16	0	8
105 Campo Oro			N.D.	0	21	0	8
106 San Gordiano			18 ore: 19	0	18	2	
113 Santa Severa		74 ore: 07	17 ore: 20	0	18	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 valore massimo ororario di NO2 della stazione di Campo Oro risulta N.D. per malfunzionamento.