

	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		42 ore: 15	23 ore: 09	0	13	1	
016 Guidonia			34 ore: 20	0	14	1	9
045 Ciampino	1,1		58 ore: 20	0	26	4	
060 Civitavecchia Porto			53 ore: 20	0	13	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			49 ore: 20	0	19	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		70 ore: 15	36 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			65 ore: 21	0			
086 Fiumicino porto			82 ore: 21	0	27	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		72 ore: 15	67 ore: 23	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Civ. San Gordiano è N.D. per malfunzionamento strumentazione.

	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			20 ore: 19	0	12	0	8
105 Campo Oro			17 ore: 18	0	10	0	8
106 San Gordiano			29 ore: 19	0	N.D.	1	
113 Santa Severa		68 ore: 17	17 ore: 08	0	14	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Civ. San Gordiano è N.D. per malfunzionamento strumentazione.