

	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		75 ore: 01	173 ore: 15	0	29	0	
016 Guidonia			57 ore: 18	0	22	1	11
045 Ciampino	0,8		73 ore: 19	0	28	13	
060 Civitavecchia Porto			25 ore: 02	0	19	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			39 ore: 09	0	26	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		81 ore: 04	32 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			38 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			34 ore: 22	0	26	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		77 ore: 02	56 ore: 24	0	24	2	11

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 centralina Civ. Faro è N.D. per malfunzionamento strumentazione.

	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	
103 Fiumaretta	0,3		40 ore: 09	0	22	0	9
104 Faro			19 ore: 09	0	N.D.	0	9
105 Campo Oro			19 ore: 12	0	25	1	8
106 San Gordiano			19 ore: 11	2	23	3	
109 S.Marinella		84 ore: 01	15 ore: 19	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 centralina Civ. Faro è N.D. per malfunzionamento strumentazione.