

	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		70 ore: 23	16 ore: 19	0	20	0	
016 Guidonia			75 ore: 20	0	22	0	13
045 Ciampino	1,0		54 ore: 07	0	32	12	
060 Civitavecchia Porto			43 ore: 17	0	18	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			22 ore: 01	0	21	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		78 ore: 23	12 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			32 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			33 ore: 08	0	25	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		78 ore: 17	45 ore: 07	0	19	0	12

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:

Il valore di PM10 della stazione CV Faro è N.D. per avaria strumentale. 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	
103 Fiumaretta	0,4		14 ore: 01	0	20	0	9
104 Faro			6 ore: 01	0	N.D.	0	9
105 Campo Oro			18 ore: 09	0	20	0	9
106 San Gordiano			16 ore: 09	0	21	0	
109 S.Marinella		83 ore: 17	13 ore: 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:

Il valore di PM10 della stazione CV Faro è N.D. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.