

	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		53 ore: 03	17 ore: 19	0	11	9	
016 Guidonia			23 ore: 19	0	7	3	9
045 Ciampino	0,9		60 ore: 19	0	13	15	
060 Civitavecchia Porto			16 ore: 18	0	7	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			39 ore: 19	0	12	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		81 ore: 04	36 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			58 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			7 ore: 20	0	27	9	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		79 ore: 05	26 ore: 21	0	13	7	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:

Il dato di PM10 della stazione Santa Severa risulta N.D. per malfunzionamento dello strumento. i dati della stazione Fiumaretta risultano N.D. per mancanza di alimentazione elettrica della stazione. 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	N.V.		N.D.	0	N.D.	8	N.V.
104 Faro			9 ore: 20	0	8	7	8
105 Campo Oro			15 ore: 22	0	8	6	8
106 San Gordiano			28 ore: 18	0	11	8	
113 Santa Severa		68 ore: 24	10 ore: 20	0	N.D.	8	

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 dato di PM10 della stazione Santa Severa risulta N.D. per malfunzionamento dello strumento. I dati della stazione Fiumaretta risultano N.D. per mancanza di alimentazione elettrica della stazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.