

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuia §	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. Annuia §
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		55 ore: 17	58 ore: 08	0	19	2	
016 Guidonia			56 ore: 20	0	23	9	12
045 Ciampino	1,1		55 ore: 20	0	25	12	
060 Civitavecchia Porto			63 ore: 08	0	16	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		58 ore: 14	78 ore: 08	0	31	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		42 ore: 14	61 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			71 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			30 ore: 07	0	15	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		78 ore: 14	44 ore: 08	3	18	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:**L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite giornalieri 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		46 ore: 10	0	16	0	9
104 Faro			55 ore: 08	0	20	1	9
105 Campo Oro			49 ore: 15	0	16	2	9
106 San Gordiano			56 ore: 08	0	19	2	
109 S.Marinella		74 ore: 13	41 ore: 08	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 valori limite giornalieri previsti dalla normativa vigente.**