

	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		79 ore: 14	75 ore: 20	0	13	0	
016 Guidonia			35 ore: 21	0	13	0	11
045 Ciampino	0,9		41 ore: 08	0	20	12	
060 Civitavecchia Porto			76 ore: 20	0	18	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			51 ore: 20	0	18	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		85 ore: 15	81 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			76 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			20 ore: 24	0	12	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		111 ore: 18	44 ore: 06	0	14	1	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori di NO2 e PM10 della stazione Campo Oro risultano N. D. per manutenzione della stazione di misura. 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		66 ore: 20	0	16	0	9
104 Faro			16 ore: 16	0	13	0	8
105 Campo Oro			N.D.	0	N.D.	0	8
106 San Gordiano			36 ore: 21	2	17	2	
109 S.Marinella		119 ore: 14	48 ore: 21	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 di NO2 e PM10 della stazione Campo Oro risultano N. D. per manutenzione della stazione di misura. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.