

	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		74 ore: 01	41 ore: 07	0	26	0	
016 Guidonia			48 ore: 19	0	26	0	11
045 Ciampino	0,9		41 ore: 20	0	29	12	
060 Civitavecchia Porto			69 ore: 07	0	25	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			58 ore: 07	0	23	1	
084 Civitavecchia Via Morandi		N.D.	N.D.	0			
085 Civitavecchia Via Roma			52 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			25 ore: 08	0	21	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		67 ore: 14	32 ore: 24	0	20	1	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 dati della stazione Civitavecchia Morandi risultano N. D. per mancanza di comunicazione. 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		53 ore: 09	0	24	0	9
104 Faro			39 ore: 22	0	18	0	8
105 Campo Oro			18 ore: 08	0	22	0	8
106 San Gordiano			35 ore: 07	2	24	2	
109 S.Marinella		96 ore: 13	37 ore: 06	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 dati della stazione Civitavecchia Morandi risultano N. D. per mancanza di comunicazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.