

	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	
010 Colferro		74 ore: 15	48 ore: 08	0	32	10	
011 Colferro			24 ore: 12	0	N.D.	18	
015 Civitavecchia Togliatti		76 ore: 13	56 ore: 19	0	N.D.	1	
016 Guidonia			42 ore: 20	0	29	3	13
045 Ciampino	1,2		32 ore: 08	0	39	13	
060 Civitavecchia Porto			46 ore: 21	0	46	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		73 ore: 01	80 ore: 19	0	58 *	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		73 ore: 04	71 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			64 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			11 ore: 24	0	26	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		71 ore: 21	21 ore: 24	0	28	1	

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Villa Albani.**

	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			56 ore: 11	0	39	1	9
104 Faro			51 ore: 20	0	39	1	8
105 Campo Oro			19 ore: 21	0	35	2	9
106 San Gordiano			19 ore: 21	0	37	1	

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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Villa Albani.**