

	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		60 ore: 05	15 ore: 09	0	21	0	
016 Guidonia			47 ore: 18	0	22	1	11
045 Ciampino	0,8		45 ore: 17	0	22	13	
060 Civitavecchia Porto			42 ore: 17	0	13	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			N.D.	0	18	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 05	27 ore: 14	0			
085 Civitavecchia Via Roma			29 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			12 ore: 16	0	21	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		68 ore: 05	46 ore: 12	0	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:

I dati di NO2 della stazione CV Villa Albani sono N.D. per avaria strumentale. 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	0,3		40 ore: 23	0	17	0	9
104 Faro			9 ore: 02	0	11	0	9
105 Campo Oro			29 ore: 09	0	18	1	8
106 San Gordiano			25 ore: 08	2	16	3	
109 S.Marinella		79 ore: 04	12 ore: 01	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:

I dati di NO2 della stazione CV Villa Albani sono N.D. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.