

	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	0,6	87 ore: 14	7 ore: 01	0	15	1	
016 Guidonia			26 ore: 22	0	12	1	9
045 Ciampino	1,1		28 ore: 07	0	17	4	
060 Civitavecchia Porto			30 ore: 01	0	51 *	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			44 ore: 12	0	20	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		98 ore: 14	19 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			14 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			27 ore: 22	0	15	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		91 ore: 17	49 ore: 22	0	14	2	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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione CV Porto.**

	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	
104 Faro			6 ore: 16	0	10	0	8
105 Campo Oro			5 ore: 05	0	10	0	8
106 San Gordiano			11 ore: 18	0	9	1	
113 Santa Severa		90 ore: 15	10 ore: 03	0	7	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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione CV Porto.**