

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	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. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
015 Civitavecchia Togliatti	0,5	57 ore: 17	8 ore: 12	0	13	0	
016 Guidonia			24 ore: 09	0	7	1	11
045 Ciampino	1,0		20 ore: 13	0	6	0	
060 Civitavecchia Porto			14 ore: 12	0	14	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			13 ore: 19	0	13	0	
084 Civitavec. Via Morandi		75 ore: 24	18 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			21 ore: 11	0			
086 Fiumicino porto			17 ore: 10	0	19	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		75 ore: 24	27 ore: 12	0	13	0	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:

Il dato di PM10 della stazione Civ. Faro è N.D. per avaria strumentale. Il dato di PM10 della stazione Civ. Santa Severa è N.V. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	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. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
104 Faro			4 ore: 01	0	N.D.	0	7
105 Campo Oro			12 ore: 18	0	13	0	7
106 San Gordiano			8 ore: 18	0	22	0	
113 Santa Severa		78 ore: 24	5 ore: 11	0	N.V.	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:

Il dato di PM10 della stazione Civ. Faro è N.D. per avaria strumentale. Il dato di PM10 della stazione Civ. Santa Severa è N.V. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.