

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	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	BENZENE ug/m3 293K 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	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		39 ore: 24	94 ore: 09	3	33	56*	
003 Francia			144 ore: 18	3	51 *	64*	2,6
005 Magna Grecia			153 ore: 09	12	37	35	
008 Cinecitta		40 ore: 24	105 ore: 09	14	34	49*	
039 Villa Ada	1,1 ore: 01	37 ore: 13	87 ore: 21	0	37	22	1,1
040 Guido		29 ore: 15	78 ore: 05	0	22	9	
041 Cavaliere		N.D.	90 ore: 19	0	N.D.	17	
047 Fermi	2,5 ore: 01		163 ore: 19	39*	44	42*	3,0
048 Bufalotta		29 ore: 13	91 ore: 19	0	43	36*	
049 Cipro		19 ore: 24	115 ore: 20	0	32	31	
055 Tiburtina			131 ore: 23	23*	40	63*	
056 Arenula		18 ore: 13	126 ore: 09	9	39	29	
057 Malagrotta		25 ore: 10	65 ore: 01	0	30	25	0,9

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:

Dal 2/3/2011 a seguito del processo di riqualificazione della rete, l'analizzatore del Benzene è stato disattivato nelle stazioni di M. Grecia e Cinecittà. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Fermi, Bufalotta e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nella stazione Francia. Superamento del numero di ore consentito dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni Fermi e Tiburtina.