

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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	
002 Preneste		89 ore: 16	110 ore: 22	0	39	8	
003 Francia	1,1		122 ore: 20	0	44	4	12
005 Magna Grecia			100 ore: 22	0	33	7	
008 Cinecitta		86 ore: 16	107 ore: 21	0	43	4	14
039 Villa Ada	0,6	74 ore: 16	55 ore: 22	0	35	4	12
040 Guido		79 ore: 17	30 ore: 08	0	33	4	11
041 Cavaliere		93 ore: 16	96 ore: 20	0	33	4	15
047 Fermi	0,6		76 ore: 09	0	50	13	
048 Bufalotta		86 ore: 16	109 ore: 22	0	37	6	
049 Cipro		90 ore: 15	104 ore: 21	0	41	4	12
055 Tiburtina			130 ore: 22	0	48	15	
056 Arenula		69 ore: 16	102 ore: 22	0	40	4	12
057 Malagrotta	0,7	106 ore: 16	74 ore: 23	0	48	10	16

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 valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 per la stazione di Fermi è stato calcolato nella fascia oraria 01-14.