

	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	
002 Preneste		93 ore: 16	89 ore: 24	0	17	12	
003 Francia	2,6		93 ore: 20	2	14	8	17
005 Magna Grecia			61 ore: 21	0	13	10	
008 Cinecitta		86 ore: 16	78 ore: 23	1	17	10	18
039 Villa Ada	0,9	38 ore: 03	27 ore: 01	0	N.D.	8	16
040 Guido		93 ore: 15	43 ore: 24	0	10	1	12
041 Cavaliere		88 ore: 17	49 ore: 22	0	13	1	15
047 Fermi	2,2		102 ore: 21	0	59 *	7	
048 Bufalotta		85 ore: 16	78 ore: 23	0	10	12	
049 Cipro		74 ore: 16	70 ore: 24	0	12	7	15
055 Tiburtina			86 ore: 23	5	17	14	
056 Arenula		89 ore: 16	77 ore: 22	0	12	3	14
057 Malagrotta	0,8	N.D.	N.D.	0	N.D.	4	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:

L'ora considerata è quella solare. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 3 del 17-09-17 e quelli della stazione Malagrotta alle ore 9 del 16-09-17. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Fermi.