

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 293K Media M. Annuale §
D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+40	200+40	50	50	5+4
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	9

001 Arenula			94 ore: 08	2	41	48 *	
002 Preneste		66 ore: 14	168 ore: 09	0	42	56 *	
003 Francia	N.D.		N.V.	0	N.D.	71 *	
004 Fermi	1.8 ore: 01		147 ore: 21	3	40	63 *	
005 Magna Grecia	1.1 ore: 24		110 ore: 24	0	40	51 *	4.5
006 Libia			137 ore: 21	1			4.9
007 Montezemolo	1.8 ore: 01		111 ore: 09	1			
008 Cinecitta	1.2 ore: 24	75 ore: 13	145 ore: 21	0	40	44 *	
009 Tiburtina	1.8 ore: 24		143 ore: 22	1			5.9
039 Villa Ada	0.8 ore: 09	68 ore: 17	90 ore: 23	0	39	27	1.9
040 Guido		107 ore: 18	30 ore: 07	0			
041 Cavaliere		79 ore: 13	79 ore: 22	0			

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

La rete di rilevamento della qualità dell'aria è in fase di riconfigurazione. Superamento del numero dei giorni consentiti per anno previsti per il PM10 nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Fermi, Cinecittà e Magna Grecia. I parametri rilevati non evidenziano superamenti delle normative vigenti.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini