

	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. Annua §
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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50		8

001 Arenula			101 ore: 13	0	51 * #	13	
002 Preneste		40 ore: 11	81 ore: 18	0	45	14	N.V.
003 Francia	2.6 ore: 01		141 ore: 19	0	51 * #	16	N.V.
005 Magna Grecia	1.4 ore: 03		92 ore: 09	0	52 * #	12	4.3
008 Cinecitta	1.3 ore: 02	32 ore: 14	97 ore: 09	1	38	11	N.V.
039 Villa Ada	1.0 ore: 03	56 ore: 24	80 ore: 19	0	25	8	2.0
040 Guido		65 ore: 23	45 ore: 13	0			
041 Cavaliere		47 ore: 24	79 ore: 19	0			
047 Fermi	2.0 ore: 02		126 ore: 13	1	54 * #	15	N.V.
048 Bufalotta		35 ore: 17	89 ore: 20	0	30	9	N.V.
049 Cipro	1.9 ore: 01	26 ore: 24	79 ore: 19	0	52 * #	13	
055 Tiburtina	1.7 ore: 01		113 ore: 01	8	N.D.	14	N.V.

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:

Per completare la riconfigurazione della rete di rilevamento della qualità dell'aria si è in attesa delle autorizzazioni per lo spostamento della stazione Arenula. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni di: Arenula, Francia, Magna Grecia, Fermi e Cipro. I dati della stazione di Cipro sono aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C.Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini