

ARPA LAZIO – ROMA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 09/10/09

Dalle ore **01** Alle ore **24**

| | 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+10 | 200+10 | 50 | 50 | 5+1 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | 35 | 6 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------|-----------|-------------|------------|
| 010 Colleferro | 0.7 ore: 13 | 70 ore: 15 | 138 ore: 12 | 0 | | | |
| 011 Colleferro | | | 101 ore: 13 | 0 | 39 | 36 * | |
| 014 Allumiere | | | 29 ore: 12 | 0 | 11 | 2 | |
| 015 Civitavecchia | 0.6 ore: 14 | 64 ore: 15 | 43 ore: 08 | 0 | 22 | 3 | |
| 016 Guidonia | | | 90 ore: 18 | 0 | 29 | 18 | |
| 038 Segni | | 79 ore: 16 | 74 ore: 08 | 0 | | | |
| 045 Ciampino | | | 93 ore: 09 | 0 | 30 | 31 | 1.6 |

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:

L'ora considerata è quella solare. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente per il PM10 nell'arco dell'anno del valore limite giornaliero nella stazione di Colleferro 11 (v.le Europa).I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. D.Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini