

ARPA LAZIO – ROMA PROVINCIA

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 09/12/08

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. 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+20 | 200+20 | 50 | 50 | 5+2 |
| DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04 | 10 | | | 18 | 50 | 35 | 7 |

| | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------|---------------|-------------|------------|
| 010 Colferro | 1.8 ore: 24 | 25 ore: 15 | 112 ore: 18 | 0 | | | |
| 011 Colferro | | | 90 ore: 20 | 0 | 82 * # | 55 * | |
| 014 Allumiere | | | 25 ore: 21 | 0 | 12 | 1 | |
| 015 Civitavecchia | 1.6 ore: 01 | | 55 ore: 18 | 0 | 26 | 4 | |
| 016 Guidonia | | | 96 ore: 18 | 0 | 62 * # | 28 | |
| 038 Segni | | 38 ore: 15 | 67 ore: 09 | 0 | | | |
| 045 Ciampino | | | 129 ore: 12 | 0 | 44 | 38 * | 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:

Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nella stazione Colferro 11 (V.le Europa) e Ciampino. L'analizzatore PM10 della stazione Allumiere è operativo dal 02/11/2008. Superamento del valore limite giornaliero per il PM 10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Colferro 11 e Guidonia.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete ed Immissioni

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini