



COMUNE DI CAIVANO
(Provincia di Napoli)
SETTORE TUTELA AMBIENTALE
Dirigente: Ing. Antimo Perfetto tel. 081/8323290-fax 081/8323243

Prot. 262/AM

Caivano, 24/06/08

**All'Assessore all'Ambiente
Dott. Giuseppe Celiento**

OGGETTO: Campagne di Monitoraggio dei Laboratori Mobili

In riscontro alla richiesta della S.V. si trasmette una nota di questo ufficio riguardante la relazione tecnica della Società ORION acquisita agli atti di questo comune in data 11/06/08 Prot. 12818, già inviata per le vie brevi.

Le postazioni considerate sono:

- IGICA 1° Aprile – 31 Maggio
- PAPA GIOVANNI 1° Aprile – 23 Aprile
- MAMELI 24 Aprile - 31 Maggio

Dal documento sopraccitato si evince quanto segue:

BIOSSIDO DI ZOLFO SO2

MESE DI APRILE: Non ci sono superamenti

MESE DI MAGGIO: Non ci sono superamenti

BIOSSIDO DI AZOTO NO2

MESE DI APRILE: Non ci sono superamenti

MESE DI MAGGIO: Non ci sono superamenti

MONOSSIDO DI CARBONIO

MESE DI APRILE: Non ci sono superamenti

MESE DI MAGGIO: Non ci sono superamenti

POLVERI PM 10

Per le postazioni considerate si rilevano i seguenti dati:

- IGICA 1 Aprile – 31 Maggio: - 4 superamenti ad Aprile nei giorni 1-2-17-30 registrando valori rispettivamente di 62,60, 56 e 51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
- 7 superamenti a Maggio nei giorni 1-2-15-17-19-26-28 registrando valori rispettivamente di 55, 67, 53, 57, 52, 54 e 51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
- PAPA GIOVANNI 1 Aprile – 23 Aprile: - 4 superamenti ad Aprile nei giorni 2-10-17-20- registrano valori rispettivamente di 60, 54, 57, 51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
- MAMELI 24 Aprile – 31 maggio: -2 superamenti ad Aprile nei giorni 29 e 30 registrando valori rispettivamente di 52 e 53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.
-8 superamenti a Maggio nei giorni 1-2-13-14-15-17-19-26 registrando valori rispettivamente di 64, 65, 53, 51, 51, 54, 61, 54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

OZONO O₃

- IGICA 1 Aprile – 31 Maggio: - nessun superamento nel mese di Aprile . Livelli di concentrazione di media entità e rientranti nella norma. Valore massimo di 136 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ registrato il 20 aprile.
-7 superamenti nel mese di Maggio nei giorni 8-10-12-14-16-22-23 registrando valori di 191, 204, 183, 180, 187, 190, 197 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.
- PAPA GIOVANNI 1 Aprile – 23 Aprile: valori di media entità e rientranti nella norma. Valore massimo di 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ registrato il giorno 25 aprile
- MAMELI 24 Aprile – 31 maggio: valori di media entità e rientranti nella norma. Valore massimo di 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ registrato il giorno 25 aprile e di 89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ registrato il 10 maggio.

Per le PM10 la norma (D.M. n.60 del 2 Aprile 2002) prevede che nell'arco dell'anno non si debba superare il limite di 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per più di 35 volte.

Distinti saluti.

IL CAPO SETTORE
(Ing. Antimo Perfetto)