



CONSIGLIO REGIONALE DELLA CAMPANIA

Cons. Maria Muscarà

Gruppo consiliare "MoVimento 5 Stelle"

Prot. n.056

Napoli, 17 marzo 2017

Al Dirigente della Direzione  
Generale per l'Ambiente e  
l'Ecosistema  
[dg.05@pec.regione.campania.it](mailto:dg.05@pec.regione.campania.it)

Al Commissario ARPAC  
[direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it](mailto:direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it)

**Trasmissione a mezzo pec**

**Oggetto: riattivazione della centralina dell'Osp. Cardarelli per il monitoraggio dei pollini aerodispersi.**

La sottoscritta Maria Muscarà in qualità di consigliera regionale del Gruppo consiliare "Movimento 5 Stelle",

**premesse che:**

- a) il monitoraggio dei pollini e delle spore fungine non è solo utile a chi soffre di allergia ai pollini (pollinosi, asma bronchiale);
- b) il rilevamento dei pollini e delle spore aerodiffusi viene effettuato in numerosi centri distribuiti sull'intero territorio nazionale: per ogni regione dovrebbero, infatti, essere disponibili i bollettini sempre aggiornati e i livelli di concentrazione relativi alla singola stazione di monitoraggio;
- c) la rete di monitoraggio aerobiologico di Arpac fa parte integrante della rete POLLnet. La rete POLLnet è la rete di monitoraggio aerobiologico istituzionale del Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente, facente a sua volta parte del Sistema Informativo Nazionale Ambientale (SINAnet) ed è finalizzata in campo ambientale ad integrare il monitoraggio della qualità dell'aria, alla stima della biodiversità di specie vegetali, alla rilevazione di fenomeni legati ai cambiamenti climatici e in campo sanitario;
- d) ogni settimana Arpac dovrebbe raccogliere i dati di monitoraggio aerobiologico, questi ultimi dovrebbero essere pubblicati sul portale web di Pollnet ([www.pollnet.it](http://www.pollnet.it)) e resi disponibili alla pubblica consultazione insieme al commento regionale ed alla previsione;

**considerato che:**

- a) l'Agenzia Arpac, per un progetto comunitario "ATMOSnet - Aerobiological Territorial Mediterranean-Oriental Systemic Network", svolto durante il 2007, partecipò con l'attivazione di una propria rete di monitoraggio aerobiologico costituita da 4 stazioni di monitoraggio distribuite sul

Centro Direzionale Isola F13, Napoli 80143

Tel. 081-7783426 - 081-7783423

Email. [muscara.mar@consiglio.regione.campania.it](mailto:muscara.mar@consiglio.regione.campania.it)

Pec. [muscara.mar@consiglio.regione.campania.legalmail.it](mailto:muscara.mar@consiglio.regione.campania.legalmail.it)



- territorio regionale nelle aree costiere (Napoli, Portici, Castel Volturno e Policastro Bussentino) e un unico laboratorio centralizzato per le prove di laboratorio e il coordinamento delle rete;
- b) al termine del progetto comunitario (31 dicembre 2007), Arpac ha continuato le attività di monitoraggio aerobiologico e successivamente ha ampliato il monitoraggio con la collocazione di due ulteriori stazioni di campionamento a Benevento e Caserta.
  - c) nel 2013, a seguito di una riorganizzazione aziendale, il Laboratorio è stato trasferito nel Dipartimento di Caserta e le attività hanno sofferto di una conseguente rimodulazione operativa, dovuta anche al successivo trasloco dell'intero Dipartimento di Caserta in una nuova sede;
  - d) sul sito [www.meteoarpac.it](http://www.meteoarpac.it), sul bollettino dei pollini aerodispersi, l'arpac in una nota scrive: "le attività di monitoraggio aerobiologico di Arpac sono in fase di riorganizzazione e di rilancio, uscendo da una rimodulazione della attività dovuta al trasferimento di esse da altra sede. Il bollettino dei pollini viene attualmente popolato dai dati di monitoraggio della sola stazione di Caserta, sita in piazza Vanvitelli sul terrazzo del municipio. Sebbene i dati di dispersione dei pollini così raccolti possono essere utilizzati come valido indice della stessa per le aree urbane più densamente popolate di tutta la regione, è in programma uno sviluppo progressivo della rete di monitoraggio con la raccolta di dati anche per altre località per offrire un dato più specifico";

**rilevato che:**

- a) esiste già una stazione, per i dati di monitoraggio, posta sull'Ospedale Cardarelli di Napoli;
- b) che il monitoraggio è fermo, purtroppo, al 2015.

**Tutto ciò premesso, considerato e rilevato,**

in attesa che ARPAC si riorganizzi per la situazione pollinica anche per Napoli,

**CHIEDE**

di avviare le procedure di competenza al fine di attivare, nuovamente, il monitoraggio aerobiologico dei pollini allergenici aerodispersi della stazione del Cardarelli.

Distinti saluti

Maria Muscarà