

Oggetto: richiesta di interventi urgenti per la tutela della salute dei cittadini

Io sottoscritto _____,

residente in Roma, _____

faccio presente che:

- la **Risoluzione del Parlamento Europeo sulla strategia tematica sull'inquinamento atmosferico (2006/2060(INI))** si esprime favorevolmente "all'introduzione di un valore limite annuale per le **PM10 pari a 33 µg/m3 nel 2010 e appoggia la proposta della Commissione di introdurre un valore massimo di concentrazione per le PM2,5, visto che la quota delle PM2,5 nelle PM10 è la più nociva per la salute; chiede l'introduzione, nel 2010, di un valore obiettivo annuale di 20 µg/m3 per le PM2,5 che diventi un valore limite nel 2015 e, conformemente alla raccomandazione dell'OMS, di un valore obiettivo a lungo termine di 10 µg/m3 per le PM2,5;**"
- nel luglio 2006 è stato pubblicato un rapporto di Legambiente Lazio da cui risulta che nel territorio del X Municipio (vedi tabella seguente):
 - le misurazioni relative ai tassi di inquinamento da Nano Polveri PM 10 hanno dato luogo a valori medi **costantemente al di sopra dei limiti consentiti dalla legge (max 50 µg/m3)**
 - le misurazioni relative ai tassi di inquinamento da Nano Polveri PM 2,5 hanno riportato valori medi **costantemente al di sopra del valore limite proposto dal Parlamento Europeo e dall'OMS**

Comune	Località	Tipo di valore	PM10 (µg/m3)	PM2,5 (µg/m3)	TSP (µg/m3)
Roma	Parco degli Acquadotti	Media	85,63	18,48	117,63
Roma	Via Campo Farnia	Media	68,80	23,21	110,07
Roma	Viale Valerio Publicola (angolo via Fabrizio Luscino)	Media	67,57	18,89	96,32
Roma	Via Carfizzi (asilo nido)	Media	44,36	18,48	71,26

Le misurazioni sono state effettuate da Legambiente nel luglio 2006 con lo strumento Model GT-331 Met One Aerosol Mass Monitor. Lo strumento è progettato per fornire in pochi minuti i dati relativi alla qualità dell'aria nei diametri standard industriali di Pm1.0, Pm 2.5, Pm7, Pm 10 e TSP. Il GT-331 è costituito da un sensore a diodo laser, una pompa a vuoto, una sonda isocinetica, un microprocessore un display LCD.

Inoltre, si evidenzia come in modo indiretto tali dati siano stati confermati dall'unica centralina ARPA attualmente installata a via Mura dei Francesi sul territorio di Ciampino dal mese di dicembre 2006.

Vi chiedo

- Perché, in base a quanto sopra, non abbiate provveduto ad esigere una **immediata campagna di misurazioni** da parte dell'organismo regionale ARPA preposto alla misura della qualità dell'aria o, nell'attesa dell'intervento dell'ARPA, non abbiate avviato misurazioni da parte di un perito di parte da voi nominato?
- Perché, in conseguenza ai dati drammatici diffusi da Legambiente, in quanto Sindaco o in quanto Prefetto, non abbia posto in essere, **a titolo precauzionale e a fine di tutela della salute dei cittadini**, l'applicazione dell'art. 50 del Dlgs 267/2000 che riconosce in capo al Sindaco, in quanto rappresentante della comunità locale, il potere di emettere **ordinanze contingibili ed urgenti** per far fronte ad emergenze esclusivamente locali nell'ambito sanitario e dell'igiene pubblica, dato che le leggi vigenti fissano in **50 microgrammi per metro cubo il limite massimo di inquinamento?**

Certo di una Vostra gentile risposta ai sensi di quanto stabilito dalla legge 241/1990 e successive modificazioni, vi porgo i miei più Distinti Saluti

Roma,

Firma