



Consiglio

COMUNE DI PRATO

Atto n. **161** del **28/11/2019**

Oggetto: **Interrogazione del Consigliere Maioriello su polveri sottili.**

(Risponde Barberis Valerio)

Premesso che:

Da organi d'informazione si apprende che a Prato da anni si registrano sforamenti oltre i limiti delle soglie di polveri sottili.

Considerato che:

Respirare aria inquinata provoca patologie respiratorie anche gravi ed è particolarmente dannoso per le fasce di popolazione più sensibili quali neonati, bambini, anziani e soggetti con malattie cardiocircolatorie e polmonari pregresse.

Visto che:

Non si può più ignorare l'impatto dell'inquinamento atmosferico sulla salute dei cittadini tra cui i pericolosi effetti per gli alti livelli di PM 2,5 e PM10 presenti nell'aria.

Tenuto presente che:

Il Sindaco è il primo garante della salute di tutti i cittadini e compito fondamentale dell'Amministrazione Comunale è quello di tutelarne la salute tramite programmi di prevenzione, controllo e monitoraggio e che il risanamento e la tutela della qualità dell'aria costituisce un obiettivo irrinunciabile considerate le importanti implicazioni sulla salute dei cittadini e sull'ambiente anche alla luce del fatto che la mappa mondiale sull'inquinamento delle città dell'organizzazione mondiale della sanità abbia evidenziato l'alta concentrazione di agenti inquinanti nella piana fra Firenze Prato e Pistoia con incidenze tra le più alte d'Europa.

Si interroga la S.V.

Per sapere:

- Se il Sindaco ritiene di intervenire con possibilità di procedere ad interventi di contingentamento in presenza di ulteriori sforamenti anche in previsione di un peggioramento della qualità dell'aria con l'approssimarsi della stagione invernale;
- Se questa Amministrazione Comunale intende interessare Arpat per aumentare il numero delle centraline fisse e per l'adozione di centraline mobili per il rilevamento della qualità dell'aria e della presenza di polveri sottili;



- Se l'Amministrazione Comunale intende incaricare Arpat per ulteriori controlli e/o azioni di monitoraggio con particolare attenzione nelle frazioni più critiche della Città di Prato maggiormente esposte ad attività inquinanti di tipo industriale o legate al traffico.