



*Alla Sig.ra Sindaco di Crema  
All'assessore competente  
Al presidente del Consiglio Comunale*

Crema, 30 gennaio 2017

**Oggetto:** interrogazione circa i dati dell'inquinamento atmosferico da PM10 e l'efficacia della relativa ordinanza

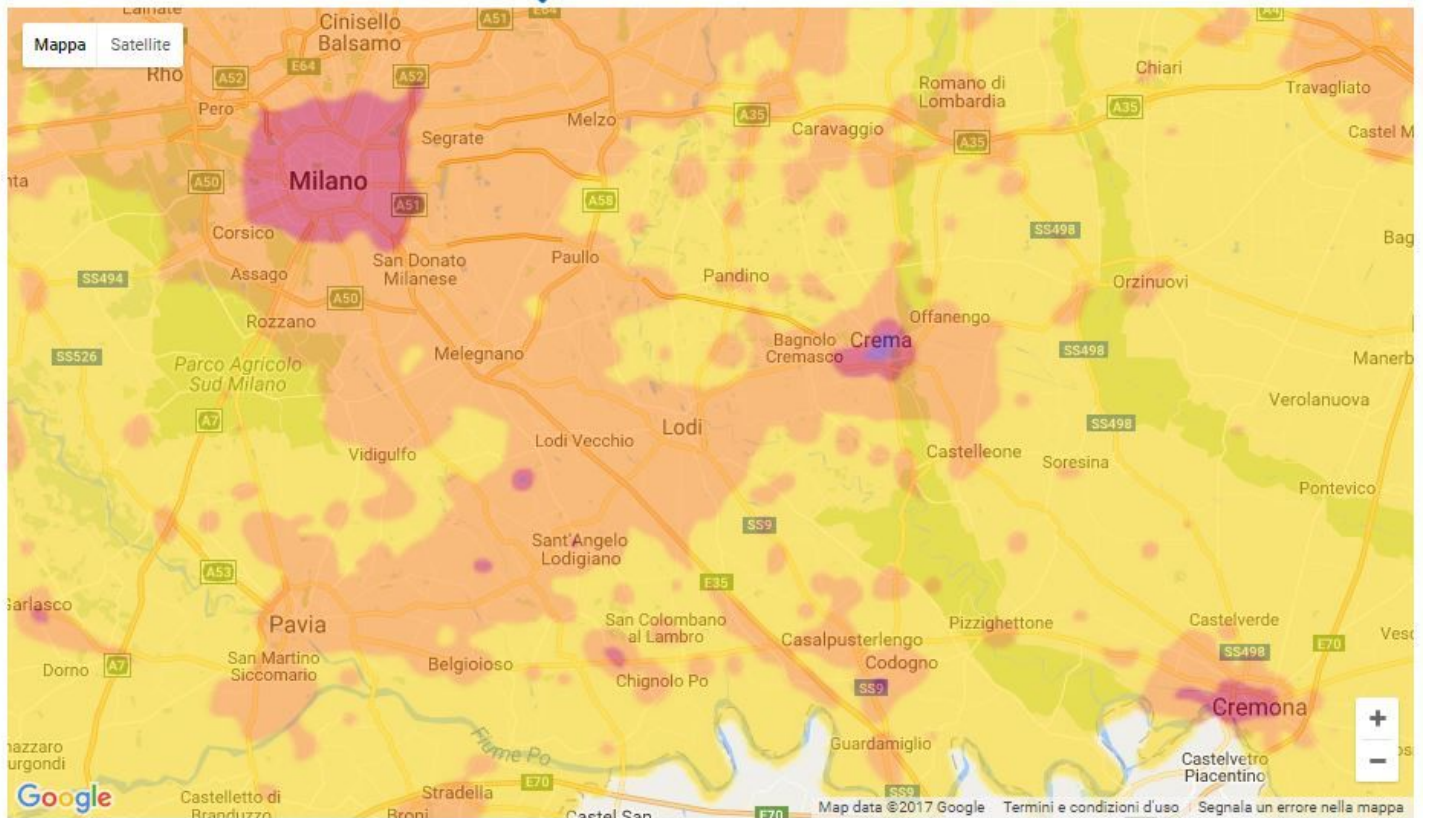
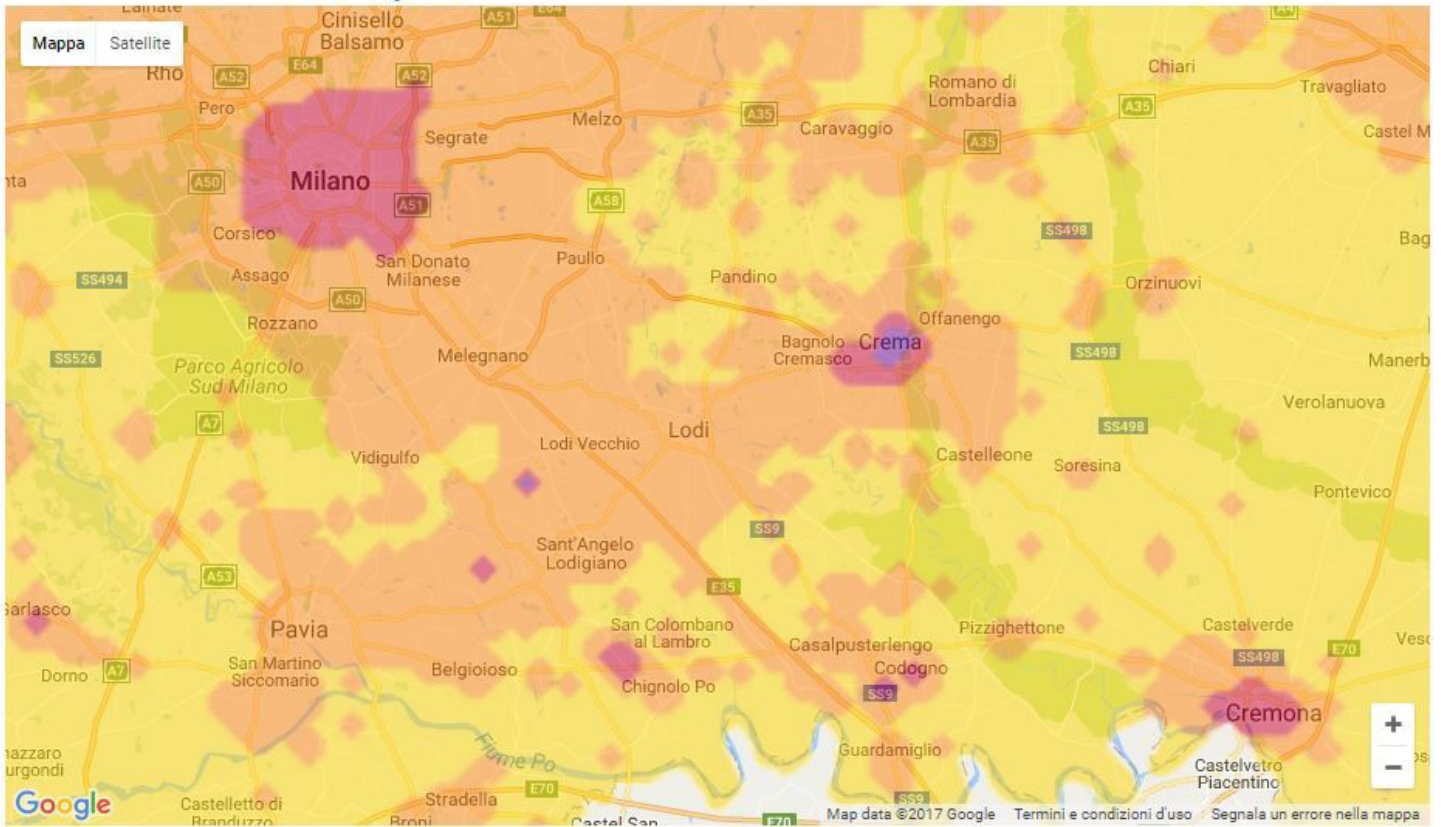
Considerato che:

- Numerosi studi epidemiologici hanno mostrato che all'inquinamento da PM10 sono associati effetti dannosi per la salute umana, sia a breve (effetti acuti) che a lungo termine (effetti cronici)
- il nostro Comune sta patendo, anche quest'anno, percentuali di inquinanti molto elevati che ognuno di noi respira
- è stata emanata un'ordinanza avente per oggetto "MISURE TEMPORANEE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA ED IL CONTRASTO ALL'INQUINAMENTO LOCALE – ADOZIONE PROVVEDIMENTO DI 1° LIVELLO AL SUPERAMENTO PER 7 GIORNI CONSECUTIVI DEL LIMITE GIORNALIERO DI PM10 DI 50 MICROGRAMMI/M3"
- considerato che ad oggi, nella pratica, tale ordinanza non è stata applicata: lo scrivente ha telefonato in due occasioni alla polizia municipale per avere chiarimenti in merito alle deroghe alla stessa e le risposte sono state testualmente "non sappiamo rispondere" (le telefonate sono registrate in automatico dal servizio) oltre che vaghe
- il livello di PM10 (e non solo) nonostante l'entrata in vigore dell'ordinanza è andato crescendo (vedasi grafico allegato)
- a livello esemplificativo la qualità dell'aria del comune di Crema, nella giornata di oggi 30 gennaio 2017, è peggiore di quello di Milano e di quella di Cremona (dati Arpa Regione Lombardia)
- a livello esemplificativo la concentrazione di PM10 nell'aria del comune di Crema, nella giornata di oggi 30 gennaio 2017, è peggiore di quello di Milano e di quella di Cremona (dati Arpa Regione Lombardia aggiornati al 30 gennaio 2017)

Il sottoscritto, dott. Emanuele Coti Zelati capogruppo di SEL, è a chiedere:

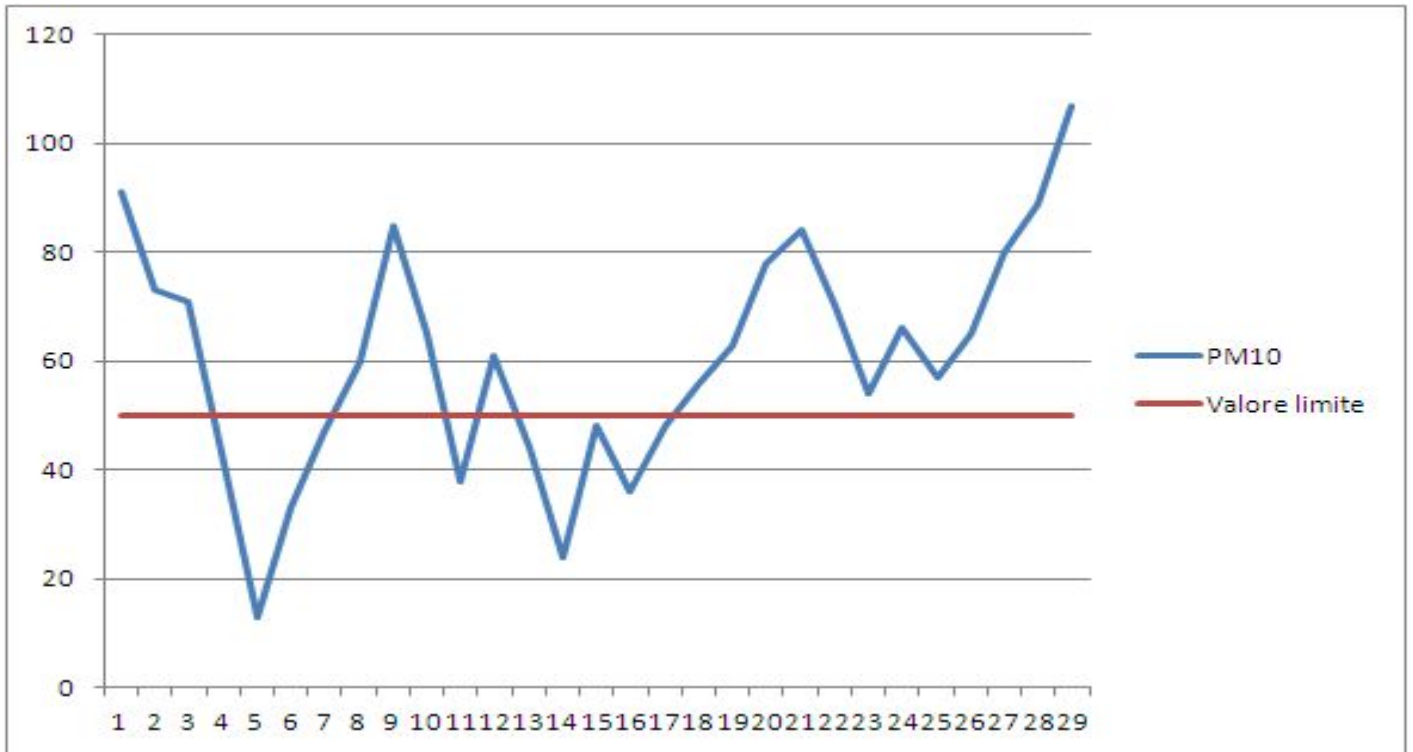
- Quante sono le contravvenzioni elevate tra l'entrata in vigore dell'ordinanza di cui sopra (27 gennaio 2017) ed la data odierna (30 gennaio 2017)
- Quali sono gli interventi ulteriori che si intendono mettere in atto ritenendo l'attuale situazione preoccupante.

*dott. Emanuele Coti Zelati*  
Capogruppo di Sinistra Ecologia Libertà



## PM10 a Crema

(elaborazione su dati ARPA Lombardia disponibili al 30 gennaio 2017 e riferiti al mese di gennaio 2017)



valore limite = Valore limite 50 µg/m³