

La sotto riportata Mozione è stata RESPINTA dal Consiglio comunale con il seguente esito:

Consiglieri presenti in aula al momento del voto: 26

Consiglieri votanti: 25

Favorevoli 9: i consiglieri Bortolotti, Bussetti, Fantoni, Galli, Montanini, Morandi, Querzè, Rabboni e Scardozzi

Contrari 16: i consiglieri Arletti, Baracchi, Carpentieri, De Lillo, Di Padova, Fasano, Forghieri, Lenzini, Liotti, Maletti, Malferrari, Pacchioni, Poggi, Stella, Trande e Venturelli

Astenuti 1: il consigliere Cugusi

Risultano assenti i consiglieri Bortolamasi, Campana, Morini, Pellacani, Rocco, Santoro ed il sindaco Muzzarelli.

MOZIONE

Vista

La delibera di giunta Prot. Gen: 2014 / 97790 del 8/8/2014 oggetto n.399 denominata “PRIME AZIONI PER LO SVILUPPO DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE E PER UNA CITTÀ INTELLIGENTE”

considerato che:

Il punto 6 di tale delibera recita: ”costruzione di un sistema di monitoraggio ambientale e territoriale basato su sensori distribuiti in città in corrispondenza di punti particolarmente significativi in relazione ai diversi tipi di indagini eseguite, quali ad esempio, quelle relative al passaggio di auto, al rumore, alla qualità dell'aria;”

Tale sistema di monitoraggio ambientale sarà costruito in modo che i dati possano essere fruibili dai cittadini tutti.

considerato inoltre che:

Uno dei punti più significativi da controllare nella città risulta essere, per evidenti motivi di monitoraggio ambientale sulla qualità dell'aria, la zona nei pressi dell'impianto di incenerimento di Hera S.p.a., e considerato che l'impianto viene controllato con analisi periodiche effettuate dall'ARPA ma le stesse non vengono inviate in tempo reale, quindi non risulta possibile dimostrare la validità dei dati forniti.

visto che:

Dai report di analisi fatti da Arpa si denota che l'impatto dell'inceneritore, in termini di inquinanti trasportati nell'aria, avviene in due zone individuabili ad est ed a ovest dell'inceneritore stesso (aree 1 e 2 allegato 1).

Il consiglio impegna il Sindaco e la Giunta

A inserire nel piano di monitoraggio, come prioritarie, 2 centraline di controllo della qualità

dell'aria nelle zone industriali 1 e 2 (come raffigurato in allegato 1)
A predisporre queste centraline per il controllo dei seguenti parametri:

- **PM10**
- **PM2,5**
- **Biossido di azoto NO2**
- **Metalli in aria**
- **IPA in aria**
- **Diossine e PCBs in aria.**

A predisporre che i dati di queste centraline siano fruibili online dalla Cittadinanza pressoché in tempo reale, nei limiti delle possibilità tecniche.