

COMUNE DI CREMONA
 Servizio Segreteria Consigliare
RICEVUTO

IL **28 MAR. 2017**

ORE **17:35**
 L'ADDETTO

Sesena



COMUNE DI CREMONA
29 MAR. 2017
 SERVIZIO PROTOCOLLO

[Signature]

MOZIONE

Al Presidente del Consiglio Comunale

Oggetto: *Evento Mobilità sostenibile.*

COMUNE DI CREMONA PROTOCOLLO GENERALE	
0022222	03/04/2017
1.8.2-A	Servizio Consiglio Comunale

Premesso che:

- la conformazione geografica del nostro territorio, combinata alla recente scarsità di precipitazioni, ha reso evidente l'insostenibilità di un modello industriale, di gestione della mobilità che continua a peggiorare la qualità dell'aria e a mettere a repentaglio la salute dei cittadini;
- che il nostro Comune risulta essere tra i peggiori per inquinamento di PM10 di tutta la Lombardia;
- le ripetute situazioni di sfornamento delle soglie massime di inquinanti nell'aria pongono il nostro Comune davanti a scelte importanti che devono essere seriamente prese in considerazione;
- attualmente una delle cause più rilevanti degli elevati livelli di inquinanti nell'aria sono sicuramente le emissioni dei veicoli alimentati da carburanti fossili.

Considerato che:

- la Regione Lombardia, prosegue nelle politiche per ridurre l'impatto ambientale del settore trasporti puntando sui veicoli a emissioni zero. L'ultima proposta (**Mozione 600 approvata all' unanimità**) riguarda lo sviluppo di un piano strategico per la mobilità elettrica con disposizioni per il potenziamento della rete di ricarica, compresa quella veloce, e agevolazioni per la diffusione di moto e auto elettriche;
- il Comune ha la possibilità di promuovere la mobilità elettrica, che si caratterizza non soltanto per la realizzazione di aree e servizi dedicati alla ricarica ma anche alla organizzazione di eventi che diano la possibilità ai cittadini di toccare con mano le odierne tecnologie già disponibili sul mercato;
- Una delle principali barriere ad un'adozione della mobilità elettrica su vasta scala è legata ai costi, ancora elevati. Tuttavia, come sovente accade per i prodotti tecnologici, tali oneri sono destinati in

182A

pochi anni ad abbassarsi grazie alla riduzione dei costi delle batterie e alla produzione in larga scala da parte delle industrie automobilistiche.

Preso atto:

- che sul territorio italiano stanno nascendo eventi (anche in piccole realtà) volti alla conoscenza e alla diffusione delle nuove tecnologie legate alla mobilità sostenibile vedi per esempio:
 - Tesla Revolution Solbiate Olona
 - Klimamobility Bolzano (BZ)
 - Energy days Montichiari (BS)
 - Expo Sanità Bologna (Bo)

Visto tutto quanto detto sopra, al fine di non perdere l'opportunità di avvicinare la Cittadinanza alla mobilità sostenibile

SI IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA

- a) a intraprendere le azioni necessarie mirate ad organizzare un evento da inserire in calendario presso il Centro Fiera o altre location che dia la possibilità ai cittadini di toccare con mano, di provare e di avvicinarsi ai futuri modelli di mobilità;
- b) a prevedere nel prossimo futuro l'obbligatorietà per le strutture di vendita al pubblico (cinema, centri ambulatoriali, superfici commerciali, ecc.) di destinare posti auto dedicati a punti di ricarica;
- c) ad invitare le società partecipate, ad effettuare una pianificazione puntata alla sostituzione di parte del proprio parco veicoli con mezzi ibridi o full electric;
- d) A intensificare le attività per l'ottenimento dei finanziamenti Europei e Regionali (POR-FESR) per promuovere attività in favore della mobilità elettrica.

Cremona, li 27 marzo 2017

IL CONSIGLIERE COMUNALE

Prof. Maria Lucia Lanfredi

