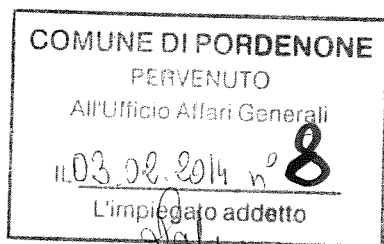




**GRUPPO CONSILIARE PDL - FRATELLI D'ITALIA**



Pordenone, 02/02/2014

**INTERROGAZIONE**

Al Signor Presidente  
del Consiglio Comunale  
di Pordenone

**OGGETTO:** installazione dispositivi a tempo su semafori cittadini

**Considerato:**

- La necessità di dover ridurre le emissioni di anidride carbonica in città;
- Che sfioramenti dei valori delle polveri sottili dipendono anche dal traffico veicolare e dalle emissioni di anidride carbonica degli autoveicoli;
- La possibilità di utilizzare la tecnologia esistente per contribuire a ridurre le emissioni di anidride carbonica;
- Le dichiarazioni di questa Amministrazione circa una attiva sensibilità alle tematiche ambientali e le volontà di attuare ogni intervento volto alla riduzione dell'inquinamento in città.

**Appurata:**

- L'esistenza, da tempo, di dispositivi contasecondi da installare sui semafori, ormai presenti in diverse città d'Italia.

**Considerato:**

- Che l'installazione di questi dispositivi contasecondi permette all'automobilista di essere a conoscenza del tempo di attesa prima del nuovo segnale luminoso, consentendo maggiori elementi di valutazione nell'affrontare l'incrocio;
- Che tramite il contasecondi gli automobilisti fermi al semaforo hanno la possibilità di valutare fino a quando poter spento l'autoveicolo fino allo scattare del segnale luminoso successivo, così contribuendo a ridurre le emissioni di Co2 .

Il sottoscritto chiede all'Amministrazione

- Se è intenzione dell'Amministrazione installare quanto prima, come in tante altre realtà d'Italia, questi dispositivi a tempo sui semafori cittadini.

Emanuele Loperfido  
Gruppo Consiliare PdL - Fratelli d'Italia