



Senago, 30/09/2015

Alla c. a. del **Sindaco Lucio Fois**  
**Comune di Senago**

al **Comando di Polizia Municipale**

a **tutti i componenti della Giunta**

e p.c. **e a tutti i gruppi consiliari**

**OGGETTO: RICHIESTA INSTALLAZIONE DI “CRONOMETRI (o COUNTDOWN) PER SEMAFORI T-RED PRESENTI DA QUEST’ANNO SUL TERRITORIO SENAGHESE.**

*Visto il consistente traffico automobilistico che si riversa, in diversi momenti della giornata su Senago e le molte infrazioni legate all’ attraversamento con semaforo rosso attraverso i nuovi dispositivi per il rilevamento delle infrazioni semaforiche poste agli incroci di “via Volta/via Leonardo da Vinci/via Monterosa” e “via Risorgimento/via Leonardo da Vinci”;*

*Informandovi che sono innumerevoli le segnalazioni a noi pervenute da cittadini senaghesi sulle difficoltà di affrontare gli incroci sopraccitati in modo tranquillo, per paura di incorrere in sanzioni: A detta di molti inoltre, sembra molto ridotto il tempo di percorrenza tra la luce gialla e quella rossa.*

*Visto che questa situazione di incertezza può causare **situazioni di estremo pericolo per gli automobilisti**, costretti in alcuni casi a bloccarsi tempestivamente allo scattare della luce gialla, nonostante ci si trovi già in fase di attraversamento dell’incrocio.*

*Considerato che per far fronte alla caotica condizione in cui versa la mobilità cittadina in determinate fasce di orari può essere utile l’adozione di dispositivi elettronici volti a regolare, disciplinare, sostenere ed aiutare automobilisti e pedoni;*

1/3

*Premesso che tra questi dispositivi elettronici, in molte città viene utilizzato il "cronometro (o countdown) per semaforo intelligente o dispositivi per il rilevamento delle infrazioni semaforiche, comunemente chiamati T-Red o PhotoRed.*

*Ritenuto che tali "cronometri" (o countdown), utilizzati già da parecchi anni in molti Paesi Europei, sono caratterizzati dall'adozione di un display luminoso, montato sul semaforo, su cui scorrono i secondi che separano dal passaggio al rosso o al verde e ad ogni cambio di colore, parte un nuovo conto alla rovescia;*

*Visto che l'adozione di dispositivi elettronici volti al miglioramento della sicurezza relativa alla circolazione stradale di veicoli e pedoni, permetterebbe inoltre, con una spesa contenuta, la possibilità di ridurre gli incidenti stradali cittadini e anche le multe per attraversamento con semaforo rosso;*

*Considerato che nelle sperimentazioni avvenute in altre città italiane questi dispositivi hanno determinato un fortissimo calo di incidenti stradali, di investimenti sulle strisce pedonali oltre che di multe per attraversamento con il rosso;*

*Preso atto che ormai in molti Comuni dell'interland milanese, della provincia di Varese e Monza Brianza, si sono dotati di questi strumenti ed altri si stanno muovendo in questa direzione (esempio foto sottostanti).*

*Ritenuto il costo contenuto di fornitura ed installazione del dispositivo in questione;*

*Sperando e onsiderando che, con l'istallazione dei dispositivi in questione, l'unico motivo ed interesse di questa amministrazione sia evitare incidenti causati dal passaggio con i rosso di automobilisti indisciplinati e/o disattenti e non quello di ottenere entrate per il bilancio del nostro comune;*

*il MoVimento 5 Stelle Senago **chiede** al Sindaco e la Giunta di collocare i dispositivi "cronometri (o countdown) sui dispositivi per il rilevamento delle infrazioni semaforiche installate nel nostro Comune ed **informa** questa spettabile amministrazione che, su richiesta di tanti cittadini, promuoveremo a breve una petizione popolare in tal senso.*

In fede:

**Sergio Savio**

*p. il MoVimento 5 Stelle Senago*

2/3

*alcuni esempi di un comune limitrofo*

