



**COMUNE di LAVAGNA**  
**Città Metropolitana di Genova**

**VERBALE DEL CONSIGLIO COMUNALE**

**Seduta del 04/03/2016**

*TRASCRIZIONE DEGLI INTERVENTI RELATIVI ALLA DELIBERAZIONE  
DI CONSIGLIO COMUNALE N. 22 DEL 04/03/2016, AD OGGETTO:*

**OGGETTO:** Mozione presentata dal Cons. Lavarello (Gruppo Consiliare "Movimento 5 Stelle") prot. n. 2882 del 28/01/2016 ad oggetto: "Adozione dello strumento di Targa System".

**PUNTO N. 8 ALL'ORDINE DEL GIORNO: MOZIONE PRESENTATA DAL CONS. LAVARELLO (GRUPPO CONSILIARE "MOVIMENTO 5 STELLE") PROT. N. 2882 DEL 28/01/2016 AD OGGETTO: "ADOZIONE DELLO STRUMENTO DI TARGA SYSTEM".**

**CONS. LAVARELLO**

*Abbiamo ritenuto di fare questa mozione non per una situazione solo particolare di Lavagna, ma per una situazione molto nazionale in cui riportiamo alcuni dati dell'Ania in cui risulta che addirittura quasi il 10% dei veicoli in circolazione stiano con dei titoli assicurativi falsificati o ne siano sprovvisti.*

*Ci sono altri dati che dimostrano questa problematica, quale il fondo di garanzia per le vittime della strada che in 10 anni, questo è un fondo che interviene nel caso non ci siano state le assicurazioni, tra gli incidentati, a coprire perché era privo uno dei soggetti, è aumentato del 150%.*

*Il sistema di riconoscimento di Targa System risulta essere anche diventato "obbligatorio" a partire dall'ottobre dell'anno scorso in quanto non vi è più l'obbligo di esposizione dei tagliandi dell'assicurazione e ciò comporta anche un lavoro un po' più lento da parte di chi per la strada deve fare le rilevazioni quali i nostri Vigili Urbani.*

*Il sistema del targa System è collegato direttamente al Ministero dei Trasporti, è uno strumento che riprende le macchine che passano e riesce a leggere immediatamente se la macchina è priva dell'assicurazione o ha la carta di circolazione non rinnovata. Molti comuni si sono già adottati, non va inteso solo... ci sono due possibilità o inserirli sui sistemi delle telecamere come hanno determinati comuni o è uno strumento manuale come può essere un autovelox.*

*Riteniamo che, comunque, sia uno strumento di cui ormai le Polizie Municipali si stanno dotando e dovrebbe farlo anche la Polizia Municipale di Lavagna.*

**CONS. DI CAPITA**

*Riprendo un po' quello che è stato detto del Consiglio Comunale precedente in cui purtroppo non era presente, \*\*\* spiegarlo direttamente a lei. In senso generico la lettura delle targhe, dei veicoli è possibile con telecamere che abbiano una risoluzione sufficiente a renderle intelligibili, poi successivamente ci sono dei software, dei programmi che sono in grado di capirle e a loro volta possono essere utilizzate, per esempio per raffrontarle con i dati della motorizzazione civile.*

*Purtroppo la Liguria ha il triste primato per i veicoli non revisionati per esempio, però come diceva lei torna utile anche per individuare eventualmente veicoli con tagliando assicurativo scaduto, in questo senso tra l'altro è di recente attuazione l'esenzione dall'obbligo di mostrare il tagliando assicurativo, proprio perché le forze dell'ordine ormai sono in grado di reperire i dati in modo automatico.*

*Tenete presente che interrogare il Ministero può avere un costo perché chiaramente i computer devono ricevere migliaia se non milioni di istanze giornaliere, quindi è uno strumento quello della lettura della targa che va visto in modo pianificato, quindi sicuramente quando la Polizia Municipale per le attività giornaliere di monitoraggio del parco circolante, vuole andare a fare delle verifiche, può programmare e affidarsi o alla videosorveglianza fissa o alla videosorveglianza mobile che è uno degli strumenti che vorremmo implementare in futuro nel sistema di videosorveglianza, quindi va da sé che per riuscire ad applicare un sistema analogo o esattamente il Targa System dobbiamo innanzitutto essere dotati di telecamere che siano in grado di rendere intelligibili le targhe.*

*Aggiungerei che come spiegavo nel Consiglio Comunale precedente, le telecamere andranno dispiegate con un criterio, innanzitutto quindi sigillare il territorio nelle vie di accesso e per poi andare a individuare delle sotto aree per esempio la collina, ma anche Cavi Borgo ha tre vie di accesso, quindi con pochi apparati riuscire a monitorare quali veicoli entrano e quali escono, quindi può essere utile la Polizia Municipale per effettuare i controlli sul parco dei veicoli, ma al tempo stesso può essere utile per le indagini, perché si può capire chi fosse presente nel territorio specifico magari in presenza di un furto in un'abitazione o ancora meglio può essere segnalato l'ingresso di un veicolo rubato nel territorio comunale.*

*Quindi il nostro intento è quello di riuscire ad arrivare a un risultato del genere, ci vorrà il suo tempo perché chiaramente per fruire delle immagini, soprattutto in alta definizione servono delle infrastrutture che trasportino queste immagini al Comune, quindi si parla di fibra ottica, soprattutto quanto prima lo attueremo in sostanza.*

### **CONS. LAVARELLO**

*Volevo precisare una cosa che probabilmente non è specificata bene nella mozione. So, per esempio Rapallo funziona così, che hanno un loro sistema inserito direttamente nelle telecamere, so benissimo che a Lavagna non possiamo fare ciò, mi riferivo a uno strumento che è mobile, è proprio una telecamera, uno se la porta a mano, non sono le telecamere, nel senso quelle fisse... è quello, perché con le telecamere fisse forse ci arriveremo tra x tempo, questa è una cosa che si può acquistare ed è utilizzabile virgolettato immediatamente, in tempi più brevi.*

### **CONS. DI CAPITA**

*Magari non l'ho specificato bene, si darà anche in dotazione alla Polizia Municipale uno strumento analogo, tenete presente che il sistema di videosorveglianza a me piacerebbe impiegare un software specifico che si chiama... è uno dei software più utilizzati al mondo per la videosorveglianza e permette di fruire di immagini anche da smartphone, che significa? Che non per risparmiare ma per ottenere lo stesso risultato,*

*potremo benissimo dotare di uno smartphone la Polizia Municipale e in virtù di questo software ottenere ugualmente il risultato, è chiaro che se potessimo acquistare degli strumenti specifici, sarebbe molto più immediato, però questo non toglie che le soluzioni alla mobilità le abbiamo vagliate, si tratterà un po' di riuscire a portare avanti il piano in modo esaustivo.*

**PRESIDENTE**

*Pongo in votazione.*

*Chi è favorevole? Chi è contrario? Chi si astiene?*

*Esito della votazione: presenti n. 17, votanti n. 17, favorevoli n. 17. Il*

*Consiglio Comunale approva all'unanimità.*