



CITTÀ DI TORINO

INTERPELLANZA: "ENERGIA INNOVATIVA, OPPORTUNITÀ DI RISPARMIO PER LA CITTÀ" PRESENTATA DAI CONSIGLIERI MAGLIANO E TRONZANO IN DATA 7 MAGGIO 2013.

I sottoscritti Consiglieri Comunali,

PREMESSO CHE

- la realizzazione di impianti di illuminazione pubblica all'avanguardia permette efficienza e quindi risparmio energetico, con conseguente impatto positivo sulle spese del Comune di Torino;
- un impianto di illuminazione pubblica nuovo permette di risparmiare anche sui costi di manutenzione;

RILEVATO CHE

- sono presenti sul mercato opportunità di rinnovare l'impianto di illuminazione pubblica al mero costo di installazione, in quanto i materiali vengono forniti gratuitamente da aziende E.S.Co. (Energy Service Company);
- le E.S.Co. forniscono lampade di vapori di sodio ad alta pressione, kit di alimentazione (alimentatori, accenditori e condensatori), nuove armature stradali;

CONSIDERATO CHE

- l'intervento verrebbe attuato senza costi per l'Amministrazione e sarebbe gestito dall'azienda che abitualmente realizza la manutenzione dell'impianto;
- le E.S.Co. verrebbero ripagate per la fornitura di materiale con la completa titolarità dei Certificati Bianchi ottenuti con la realizzazione del progetto, ovvero con la sostituzione delle lampade a vapori di mercurio con quelle a Sodio Alta Pressione;

INTERPELLANO

Il Sindaco e l'Assessore competente per conoscere se si intendano intraprendere e con quali scadenze, iniziative di incremento dell'efficienza energetica tramite l'ammodernamento degli impianti di illuminazione pubblica mediante le modalità illustrate.

F.to: Silvio Magliano
Andrea Tronzano