



COMUNE DI GENOVA

**MOZIONE
COMPRENSIVA DI MODIFICHE
APPROVATA DAL CONSIGLIO COMUNALE
NELLA SEDUTA DEL 29 LUGLIO 2014**

OGGETTO: Iniziative in ambito risparmio energetico in Sala Rossa ed edifici pubblici comunali.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Considerato che dopo meno di due anni dall'ultima manutenzione, la funzionalità del lampadario centrale della "Sala Rossa" di Palazzo Albini è nuovamente ridotta ai minimi termini, con più del 50% delle lampadine bruciate;

Visto che l'illuminazione prodotta dal lampadario è considerabile solo di appoggio a quella principale, collocata sui lati della sala;

Visto che l'efficienza delle lampadine a neon utilizzate fino ad oggi comporta un grave dispendio di energia elettrica a fronte di una utilità quasi solo d'immagine del lampadario;

Considerato che oggi esistono altri tipi di illuminazione, a led, che consentirebbero di ottenere sia un minor consumo elettrico e anche un miglioramento della luminosità nell'aula;

Visto che si può immaginare che a breve si renderebbe necessario un ulteriore intervento di manutenzione delle lampadine, con un costo proibitivo in relazione al tipo di lavoro da svolgere (circa ottomila euro);

Considerato che detto lampadario svolgerebbe funzione di illuminazione di emergenza essendo asservito ad un gruppo di continuità;

Considerato che la questione del lampadario della sala rossa è sintomatico di un sistema di gestione dell'energia poco organizzato su tutto l'ambito comunale,

IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA

ad intraprendere iniziative risolutive in ambito di risparmio energetico quali:

sospendere la manutenzione ordinaria al lampadario centrale della "Sala Rossa" di Palazzo Albini, predisponendo un progetto illumino – tecnico sulla sala rossa, preceduto da una commissione consiliare di raccolta di idee;

predisporre un piano di sostituzione con luci a led di tutti i tubi fluorescenti presenti nelle scuole, negli uffici e nei luoghi pubblici di competenza comunale, partendo dalle zone dove l'illuminazione deve essere presente per molte ore al giorno in modo continuativo, sostituendoli con tubi a led, compatibili con gli innesti esistenti e senza la necessità di cambiare le plafoniere già installate;

predisporre un piano di installazione di sensori di presenza per l'accensione e lo spegnimento automatico delle luci in locali dove la presenza umana sia saltuaria, ad esempio in corridoi, bagni e sale riunioni;

sensibilizzare le persone sulla necessità di spegnere la luce quando non sia indispensabile;

predisporre, ove possibile, campagna "dona una lampadina led alla tua scuola" per trovare risorse aggiuntive per la sostituzione dei tubi fluorescenti, dove le famiglie e chiunque lo desideri possano contribuire in modo volontario all'acquisto di una rosa selezionata di lampadine/sensori da installare nelle scuole;

predisporre una campagna informativa interna sulla effettiva possibilità di risparmio del Comune con un comportamento attivo del personale nell'uso dell'illuminazione, illustrando i numeri del possibile risparmio economico e di produzione di CO₂;

rendere pubblico tale piano, quale esempio di buona amministrazione, anche per invogliare comportamenti simili nelle aree private.

Proponenti: Putti, Boccaccio, Burlando, De Pietro, Muscarà, (MOVIMENTO5STELLE); Baroni, De Benedictis (GRUPPO MISTO); Gioia (UDC); Musso E. (LISTA MUSSO); Grillo (PDL).

Al momento della votazione sono presenti i consiglieri: Balleari, Baroni, Bartolini, Boccaccio, Burlando, Bruno, Canepa, Chessa, De Benedictis, De Pietro, Gioia, Grillo, Guerello, Lodi, Malatesta, Muscarà, Musso E., Nicolella, Padovani, Pandolfo, Pastorino, Pignone, Putti, Rixi, Russo, Salemi, Vassallo, Villa, in numero di 28.

Esito della votazione: approvata con n. 26 voti favorevoli; n. 1 astenuto: Balleari; n. 1 presente non votante: Russo.