



COMUNE DI ALCAMO

Provincia di Trapani

QUARTA COMMISSIONE CONSILIARE PERMANENTE DI STUDIO E CONSULTAZIONE

Verbale N° 49 del 15/04/2014

Da inviare a: <input type="checkbox"/> Sindaco <input type="checkbox"/> Presidente del Consiglio <input type="checkbox"/> Segretario Generale <input type="checkbox"/> Assessore _____	Ordine del Giorno:
	STUDIO E CONSULTAZIONE SU RISPARMIO ENERGETICO DELLE STRUTTURE PUBBLICHE CON ATTENZIONE ALLE FONTI RINNOVABILI DI ENERGIE.
	Note

		Presente	Assente	Entrata	Uscita	Entrata	Uscita
Presidente	Pipitone Antonio	SI		18,30	19,55		
V. Presidente	Castrogiovanni Leonardo	SI		18,30	19,42		
Componente	Campisi Giuseppe	SI		19,10	19,55		
Componente	Coppola Gaspare	SI		18,30	19,55		
Componente	Fundarò Antonio	SI		18,30	19,55		
Componente	Lombardo Vito	SI		19,15	19,55		
Componente	Sciacca Francesco	SI		18,30	19,20		

L'Anno Duemilaquattordici (2014), il giorno 15 del mese di Aprile, alle ore 18,30, presso la propria sala delle adunanze, ubicata nei locali di Via Pia Opera Pastore n 63/A, si riunisce la Quarta Commissione Consiliare.

Alla predetta ora sono presenti il Presidente Pipitone Antonio e i Componenti Castrogiovanni Leonardo, Coppola Gaspare, Fundarò Antonio e Sciacca Francesco.

Il Presidente coadiuvato dal Vice Segretario Lipari Maria Oliva, accertata la sussistenza del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Il Presidente da lettura dei precedenti verbali.

Il Presidente della Commissione il Consigliere Antonio Pipitone dà lettura dell'ordine del giorno evidenziando, come sia necessario bandire l'energia derivante dal petrolio per tutti gli edifici pubblici del comune di Alcamo e sostituirla con energia che arriva solo ed esclusivamente da fonti rinnovabili. Uno scenario del futuro perché, inevitabilmente, essendo il petrolio risorsa scarsa, è quanto accadrà quando questo tipo di carburante finirà, ma c'è già chi anticipa i tempi. E si ritroverà un bel risparmio nelle casse comunali.

Interviene il Consigliere Comunale Antonio Fundarò affermando che è necessario mettere il petrolio in cantina, specie quello utilizzato per produrre l'energia necessaria per tutti gli edifici pubblici puntando sui tetti fotovoltaici, afferma il Consigliere Antonio Fundarò.

Continua Fundarò sottolineando come una scelta energetica alternativa per l'edilizia pubblica, in primis, e privata, successivamente, ha l'obiettivo di:

- promuovere il miglioramento della prestazione energetica degli edifici;
- favorire lo sviluppo, la valorizzazione e l'integrazione delle fonti rinnovabili negli edifici;
- sostenere la diversificazione energetica;
- promuovere, in dimensione nazionale, la competitività dell'industria attraverso lo sviluppo tecnologico;
- conseguire gli obiettivi nazionali in materia energetica e, di conseguenza, ambientale.

Il Presidente Pipitone dichiara che l'obiettivo di quest' Amministrazione Comunale dovrebbe essere quello di promuovere e favorire il risparmio energetico negli edifici pubblici attraverso percorsi di diagnosi energetica e studi di miglioramento dell'efficienza che consentiranno di migliorare le condizioni di comfort delle strutture e di ridurre i consumi attuando, quindi, una politica gestionale più adatta alle specifiche esigenze e una conseguente riduzione dell'impatto ambientale.

Alle ore 19,10 entra il Consigliere Campisi Giuseppe.

Alle ore 19,15 entra il Consigliere Lombardo Vito.

Alle ore 19,20 esce il Consigliere Sciacca Francesco.

E continua Pipitone i fattori di risparmio è stimato nel fatto che solo nella fase iniziale l'ente pubblico risparmierà sulla bolletta diversi migliaia di euro. Inoltre, si interverrebbe sulla qualità dell'aria introducendo un sistema di nuova generazione come il teleriscaldamento, che ottimizza i consumi e abbatte l'immissione dei fumi in atmosfera grazie a un innovativo sistema di filtri, che permetterebbe di sostituire tutti i vecchi impianti dei singoli edifici, che sono molto più inquinanti.

E, continua il Consigliere Comunale Gaspare Coppola, si contribuirà a dare una diversa impronta ecologica. Utilizzare il sole ha una impronta ecologica, ovvero meno spreco di risorse naturali per ottenere un obiettivo, ben minore di quella che ha il portare petrolio o gas da un altro continente. Per queste ragioni è necessario che la città faccia presto una scelta ecologica e sostenibile adeguata alle sfide del terzo millennio.

Alle ore 19,42 esce il Consigliere Castrogiovanni Leonardo.

Interviene il Consigliere Comunale Vito Lombardo che sottolinea l'esigenza di intervenire in maniera energica sul risparmio energetico relativamente agli uffici pubblici. Inoltre sarebbe auspicabile una campagna pubblicitaria da parte dell'amministrazione comunale sulla sensibilizzazione riguardo il risparmio energetico dei privati cittadini. Infine il consigliere Lombardo afferma che il Comune dovrebbe provvedere in modo inequivocabile e determinante a puntare sull'energia rinnovabile, pulita e legale.

Alle ore 19,55 la seduta viene sciolta.

IL VICE SEGRETARIO

Lipari Maria Oliva

IL PRESIDENTE

Pipitone Antonio