

N. O.d.G. 183.29/2012  
Adottato il: 14/06/2012

PG.N. 146455/2012



**Comune di Bologna**  
**MOVIMENTO 5 STELLE**

**OGGETTO:** ORDINE DEL GIORNO COLLEGATO ALLA DELIBERAZIONE P.G. 25724/2012 A SOSTEGNO DELLO SVILUPPO DELLE COMUNITA' SOLARI PRESENTATO DAL MOVIMENTO 5 STELLE IN DATA 11 GIUGNO 2012

## **IL CONSIGLIO COMUNALE**

In relazione al dibattito sul Bilancio del Comune di Bologna per l'anno 2012

### **Premesso che:**

- In data 28 05 2012 il Consiglio Comunale di Bologna ha approvato il PAES con atto P.G. n° 103874/2012
- In data 28 05 2012 il Consiglio Comunale di Bologna ha approvato un ODG collegato (P.G. n° 129887/2012) che invita la Giunta ad individuare uno o più Quartieri-pilota nei quali avviare, anche in collaborazione con l'Università, diversi progetti sperimentali sulle tematiche energetiche come ad esempio le Comunità Solari e a promuovere la realizzazione di impianti basati su energie rinnovabili (geotermico, solare fotovoltaico e termico) per scuole ed edifici pubblici, individuando coperti di edifici di proprietà comunale da mettere a disposizione per questo tipo di produzione e, nell'eventualità di dover utilizzare del territorio usando la massima cautela nel suo consumo;

### **Considerato che:**

- Il Comune spende risorse per comprare Energia Verde da Hera invece di finanziare interventi per la produzione propria di energia verde in modo permanente, come si evince dallo stesso PAES " ... *Il Comune ha attivato una fornitura di energia verde certificata RECS. Circa il 65% dei consumi elettrici complessivi delle utenze Comunali (corrispondenti alla quota di 16.558 MWh) sono coperti da energia elettrica verde, con fattore di emissione pari a zero, comportando una riduzione di CO2 complessiva di 7982 tonnellate. Nessun risparmio energetico diretto a carico del Comune: 50.100€ addizionali al costo ordinario dell'energia elettrica. ...*"

**invita la Giunta:**

- A costituire un fondo con cui finanziare la partecipazione del Comune di Bologna alle comunità solari, mettendo a loro disposizione anche i tetti degli immobili di proprietà comunale, così da trasformare progressivamente le risorse destinate all'acquisto di energia verde in investimenti per la produzione di energia verde.

I Consiglieri  
Federica Salsi  
Massimo Bugani  
Marco Piazza