



**Consigliere Matteo Olivieri**  
**Lista civica Reggio 5 Stelle bepegrillo.it**

**Alla Presidente del Consiglio Comunale**  
**Al Signor Sindaco**  
**All'assessore Competente**

**Reggio Emilia, 1 giugno 2011**

### **INTERROGAZIONE A RISPOSTA SCRITTA**

#### **Premesso che:**

- presso il depuratore di Roncocesi è attivo un sistema di raccolta del biogas, detto gasometro, che è quasi costantemente al massimo livello di contenimento quasi tutti i giorni dell'anno;
- accanto al gasometro è attiva, quasi senza interruzioni, una torcia, cioè un sistema di combustione del gas che evita il rilascio in atmosfera di gas inquinanti e climalteranti, primo fra tutti il metano;

#### **Considerato che:**

- lo sfruttamento del biogas, in macchine a diversa tecnologia, è una tecnica consolidata, che consente di produrre energia rinnovabile, di incassare incentivi sulla produzione di elettricità dai certificati verdi e convogliare il calore verso utenze che lo necessitano;

#### **Tutto ciò premesso si interroga il Sindaco e la Giunta in merito:**

- si richiede di conoscere l'eventuale presenza di un cogeneratore presso l'impianto, ipotesi remota vista l'intensità del lavoro svolto dalla torcia durante tutto l'anno;
- si chiede se sono stati effettuati studi sulla possibilità di sfruttare il biogas prodotto in un processo di cogenerazione;
- si chiede quali sono gli eventuali ostacoli tecnici all'utilizzo del biogas per la cogenerazione;
- si richiede una descrizione dettagliata, se possibile corredata da schemi di flusso ed impiantistici per cui rivolgiamo contestuale richiesta di accesso agli atti, del processo che innesca la produzione di biogas, nonché documenti attestanti la quantità e qualità del gas prodotto, anche attraverso analisi chimico fisiche e/o dichiarazioni già fornite, meglio se in serie storica.