



Gruppo consiliare

### **Interrogazione**

*Chiarimenti sull'albero fotovoltaico installato nel cortile delle scuole a Molinella.*

Al Signor Sindaco del Comune di Molinella

**Con riferimento** all'ultimo numero del periodico "IL DOMANI DI MOLINELLA" in cui in terza pagina appare un articolo intitolato "RISPARMIO ENERGETICO MOLINELLA ALL'AVANGUARDIA" dove si parla dell'"Albero della luce", il quale, citiamo testualmente, "fornisce energia al plesso" scolastico elementari-medie del capoluogo;

**Tenuto conto** che questo "Albero" è stato installato nel Maggio 2009 (cinque mesi fa), probabilmente a seguito dei due contratti stipulati con la ditta Beghelli per la sostituzione dei corpi illuminanti negli edifici scolastici e delle lampade della pubblica illuminazione, anche se negli stessi non viene citato;

**Verificato che** in apparenza l'impianto non è ancora in funzione in quanto, secondo quanto possiamo ricavare dalla documentazione disponibile sul sito internet della Beghelli (si veda l'allegato), tale tipo di impianto dovrebbe essere dotato di un dispositivo detto "di inseguimento solare intelligente" che orienta i pannelli in direzione del sole per migliorarne la produttività: attualmente i pannelli sembrano bloccati in direzione EST, quindi non funzionanti;

**Chiediamo** a codesta Amministrazione:

1. I riferimenti documentali relativi al passaggio di proprietà dell'"Albero della luce" al Comune di Molinella;
2. Se l'impianto è già in funzione, ovvero quando verrà messo in esercizio;
3. Copia del contratto con il GSE, necessario per accedere al finanziamento previsto per l'autoproduzione fotovoltaica ed allo scambio di energia;
4. Di comunicare se l'impianto è stato dimensionato per sopperire all'intero fabbisogno del plesso scolastico o, in alternativa, quale sia la percentuale di consumo che verrà coperta dalla produzione dei pannelli.

Si richiede risposta orale in aula e scritta.

Grazie

Il consigliere comunale del gruppo Molinella Civica

*Paolo Sgarbi*

Molinella, 11/9/2009

012/ps