



**FIAMMA TRICOLORE
FEDERAZIONE DI BIELLA**
msft.biella@email.it

Ordine del Giorno

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO

che la questione ambientale è un elemento centrale nell'agenda politica mondiale;

CONSIDERATO

che è di questi giorni il rischio rifornimento energetico dell'Italia a causa della crisi Russia – Ucraina. Il Presidente ucraino, Viktor Yushchenko, sostenuto dagli Stati Uniti e dall'Unione Europea, ripaga i primi servendo ben benino i loro interessi e i secondi con il "ben servito energetico" condito dalla sottrazione indebita del gas russo. Ecco l'ultima dimostrazione che la politica energetica d'Europa e d'Italia devono svincolarsi dalla soggezione agli USA;

RITENUTO

che in questi ultimi anni il prezzo del petrolio e della benzina sono cresciuti in maniera inarrestabile, mentre a causa dei combustibili fossili è peggiorato lo stato di salute della terra;

CONSIDERATO

che con l'aumento dello sviluppo, che oggi interessa anche molti paesi asiatici e africani, crescono anche i bisogni energetici globali;

CONSIDERATO

che l'Italia, nell'ambito del protocollo di Kyoto, Convenzione Quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, ha assunto l'impegno di ridurre la

produzione di gas climalteranti del 6,5% nel periodo 2008/2012 rispetto al 1990;

VISTO

che è fondamentale pianificare per il futuro un graduale cambiamento di rotta ricorrendo a materie prime rinnovabili (fonti energetiche alternative idriche, eoliche, solari ...) e pulite al posto di quelle non rinnovabili e inquinanti ;

CONSIDERATO

che secondo le proiezioni dell' International Energy Agency le fonti rinnovabili possono arrivare a soddisfare il 20% della domanda di elettricità mondiale nel 2020 e il 50% di quella di energia nel 2050;

EVIDENZIANDO

come l'Italia ha proceduto a passo incerto nello sviluppo dell'energia alternativa con le sole centrali idriche presenti nell'arco alpino che contribuiscono alla produzione del 16% della bilancia elettrica nazionale e sono irrilevanti tutti gli altri sistemi alternativi sia i più innovativi (solari ed eolici) sia quelli geotermici o alimentati da biomasse (di origine vegetale);

DATA

l'attuale situazione sarà molto difficile per l'Italia centrare l'obiettivo stabilito dall'Unione Europea nel Libro Bianco del 1997: entro il 2010 le fonti rinnovabili dovrebbero contribuire per il 25% alla produzione di elettricità e per il 12% alla produzione totale di energia (carburanti, riscaldamento oltre all'elettricità);

CONSIDERATO

che l'Italia, paese del sole, è agli ultimi posti nell'Unione Europea come impianti solari termici installati

Alla luce della funzione strategica del Comune di Biella nell'ambito del Consorzio dei Comuni e quale capofila della Provincia

IMPEGNA

Il Sindaco e la Giunta a mettere in atto tutti i percorsi e le risorse necessarie al più proficuo adempimento delle funzioni e delle competenze assegnate al Comune di Biella nell'ambito delle Politiche Energetiche;

IMPEGNA ALTRESÍ

Il Consiglio Comunale ad individuare nell'ambito del Piano Triennale di bilancio i fondi necessarie ad avviare l'energy auditing degli immobili utilizzati dall'amministrazione comunale (sia di proprietà che in locazione) con particolare riferimento agli istituti scolastici al fine di ottenere la massima efficienza energetica e liberare le risorse ottenute per i servizi ai cittadini;

INOLTRE

Sulla scorta di quanto già attuato per esempio dal Comune di Barcellona (Spagna), introdurre regole specifiche nel proprio regolamento edilizio per favorire la diffusione di energia pulita ovvero tra le altre l'obbligo di installare in tutti i nuovi edifici pannelli solari termici che assicurino almeno il 60% del fabbisogno domestico di acqua calda.

Biella 12 gennaio 2006

Marcello Pietrantonio
(vice segr. Prov.le Fiamma Tricolore)