**COME COMBATTERE IL RISCALDAMENTO DEL PIANETA: ENERGIE RINNOVBILI E ECONOMIA CIRCOLARE**

**Fabio Olmi –** [**fabio.olmi@gmail.com**](mailto:fabio.olmi@gmail.com)

**Abstract del ppt**

**Il ppt che verrà presentato (ne verrà lasciata copia all’Accademia) svilupperà i seguenti punti:**

1. **Il riscaldamento del pianeta è già in atto e lo si rileva con dati inequivocabili soprattutto a livello dell’Artico e dei paesi nordici (Svezia, Norvegia)**
2. **Per combatterlo occorre agire sulle fonti di risorse di cui abbiamo bisogno per sostenere la nostra vita, sia energetiche che materiali**
3. **Le risorse energetiche: basta con le combustioni (e produzione di CO2) e i combustibili fossili, sfruttiamo l’energia che ci viene gratis dal sole, dal vento, dall’acqua e dal sottosuolo: Il punto della situazione e le diverse vie per affrontarla**
4. **Le risorse materiali: quelle provenienti dalle cave e miniere non sono inesauribili e dovremo ricorrere sempre più a riciclare quelle usate. A che punto siamo con il riciclo della materia (miniere antropiche)nel nostro paese? Vediamo alcuni esempi importanti**
5. **In conclusione : occorre passare da un economia lineare ad una circolare alimentata da fonti rinnovabili; una transizione difficile, politicamente, economicamente e socialmente complessa che però deve trovare concreta attuazione passando dal potere politico.**