

## **N. 21 - GENERATORE ECOCOMPATIBILE A ENERGIA MAGNETICA**

### **Descrizione breve dell'idea:**

Costruzione di un generatore ecocompatibile a energia magnetica che produca energia elettrica per tutti, dal carcere ai comuni e ai privati cittadini, abbattendone i costi o riducendoli a zero.

### **IL BISOGNO (il problema)**

Il mio progetto può riguardare l'intera società, trattasi di realizzare un generatore elettrico a spinta magnetica.

### **GLI OBIETTIVI**

Dato l'alto bisogno di energia elettrica e il suo costo, questo tipo di progetto può abbatterne drasticamente i consumi riducendoli a un costo irrisorio o a costo zero, fornendola a chiunque tramite un trasporto possibile in qualsiasi posto.

### **I BENEFICIARI DEL PROGETTO**

Tutti potranno usufruire dei vantaggi e dei benefici: il carcere, i comuni, i privati cittadini.

### **LE RISORSE**

Purtroppo, non conosco il costo di un super-magnete, ma a mio avviso siamo nell'ordine che varia tra 7.000 e 10.000 euro; una ricerca dettagliata può quantificare meglio i costi, oltre allo sviluppo proprio del progetto e della sua realizzazione e l'acquisto dei restanti componenti.

### **LE COMPETENZE**

Capacità intellettive e di elettronica base oltre a uno spiccato senso ecologista, oltre che una progettazione mirata e meticolosa.

### **I TEMPI**

Dipende dalla disponibilità di assemblare e recuperare tutti i supporti e i dispositivi per alimentarlo.