

L'EVOLUZIONE NUCLEARE



**AIUTACI A FERMARE
IL NUCLEARE**

DOMENICA 17 APRILE

ORE 11:30 - PIAZZA S. ORONZO - LECCE

UNA CATENA UMANA

PER ABBRACCIARE IL NOSTRO TERRITORIO E PROTEGGERLO DAL NUCLEARE!

TUTTA LA CITTADINANZA E' INVITATA A PARTECIPARE: COLORIAMO LA PIAZZA DI GIALLO E DI VERDE (PORTATE MAGLIETTE, CAPPELLINI, GIUBBINI CATARIFRANGENTI, ECC.), TUTTI UNITI (SENZA SIMBOLI DI ASSOCIAZIONI O PARTITI) PER RIBADIRE ANCORA UNA SCELTA DI PACE CHE GUARDA AL FUTURO!

COORDINAMENTO SALENTINO FERMIAMO IL NUCLEARE

IL NUCLEARE È MOLTO PERICOLOSO

Il gravissimo incidente di Fukushima, ancora in corso, ha dimostrato ancora una volta la pericolosità di questa fonte di energia. Non possiamo dimenticare la tragedia di Cernobyl che ha causato e causerà nel futuro migliaia di vittime e ancora oggi a 25 anni di distanza mostra ancora impatti sia sulla flora che sulla fauna. Autorevoli studi hanno mostrato l'evidenza di leucemie infantili nelle aree vicino alle centrali nucleari.

IL NUCLEARE È TROPPO COSTOSO

Secondo il Dipartimento USA dell'energia il nucleare è la fonte più costosa tra quelle ad oggi competitive, eolico incluso. Se poi teniamo conto dello smaltimento delle scorie e dello smantellamento e bonifica degli impianti nucleari, i costi per noi e le future generazioni saranno ancora più elevati.

IL NUCLEARE NON GENERA INDIPENDENZA ENERGETICA

Se il nucleare tornasse in Italia, continueremmo a importare petrolio per i trasporti e diventeremmo dipendenti dall'estero per l'Uranio e per la tecnologia, visto che i reattori EPR, che si vorrebbero costruire, sono un brevetto francese. La Francia, leader del nucleare, ha consumi pro-capite di petrolio superiori a quelli italiani.

