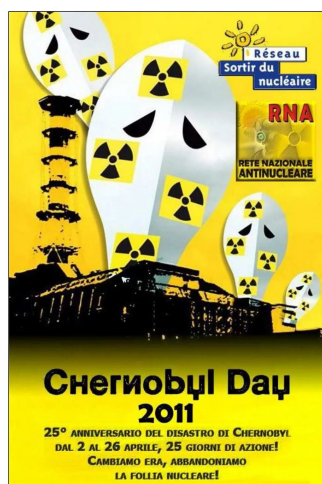


Pericolosità dell'energia nucleare Nocera Inferiore

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



«Il mondo si è diviso: ci siamo noi, quelli di Chernobyl, e ci siete voi, tutte le altre persone.
Qui nessuno mette l'accento sulla nazionalità:
io sono bielorusso, io ucraino, io russo. Si chiamano tutti "chernobyliani"... "Siamo di Chernobyl", "Io sono uno di Chernobyl"...
Come se fosse un popolo a parte... Una nuova nazione...».
Svetlana Aleksievic, Preghiera per Chernobyl

Il 26 Aprile 1986 il mondo conosce la più grande catastrofe nucleare della sua storia.
Questa volta non si tratta di una guerra, ma di un incidente ad una centrale nucleare civile, situata al nord dell'Ucraina.
La quantità di radiazioni sprigionate dall'esplosione del reattore 4 di Chernobyl è di 100 volte superiore a quella liberata insieme dalle bombe di Hiroshima e Nagasaki.

Ad essere colpite sono le popolazioni di 3 paesi, Bielorussia, Ucraina e Federazione Russa.

Un incubo che appartiene al passato?

No. E' solo che non fa più notizia...

La nube radioattiva sviluppatasi ha massicciamente colpito l'ambiente. Il 70% del carico radioattivo è ricaduto sulla Bielorussia, il 20% delle sue foreste è ancora contaminato.



comitatoantinucleare.nocera@gmail.com



comitato antinucleare agro nocerino

NOCERA INFERIORE, 16 APRILE 2011 - COMITATO ANTINUCLEARE DELL'AGRO NOCERINO SARNESE IN OCCASIONE DEL 25° ANNIVERSARIO DEL DISASTRO NUCLEARE DI CHERNOBYL (26 APRILE 1986) PER DOMENICA 17 APRILE 2011 IN PIAZZA MUNICIPIO DI NOCERA INFERIORE DALLE ORE 10,00 ALLE ORE 13.00 TERRA' APERTO UN BANCHETTO INFORMATIVO PER SPIEGARE AI CITTADINI DI NOCERA [MORE]LE RAGIONI DELLA PERICOLOSITA' DELL'ENERGIA NUCLEARE E CHE LA CRISI ENERGETICA NON SI RISOLVE CON IL RICORSO ALL'ENERGIA NUCLEARE, MA RIDUCENDO GLI SPRECHI DEL SISTEMA ENERGETICO ED INCENTIVANDO LA CRESCITA DELLE FONTI RINNOVABILI. IN PIAZZA A CONVINCERE LE PERSONE AD ANDARE A VOTARE AI REFERENDUM PER RAGGIUNGERE IL QUORUM E VOTARE SI AI QUESITI REFERENDARI.

STAMPA LOCANDINA

(notizia segnalata da Michele Perilli)

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/pericolosita-dellenergia-nucleare-nocera-inferiore/12235>