

## ALZA LA TESTA

*Cosa sono le scie chimiche?*

*Sono scie di polveri di bario, alluminio ma anche di polimeri(filamenti di silicio) scaricate a migliaia di tonnellate in tutti i cieli del mondo da aeroplani appositamente attrezzati.*

*Divulghiamo questo documento Power Point con una sintesi sul fenomeno Scie Chimiche e ne incoraggiamo la diffusione ad amici e conoscenti.*

IL POWER POINT E' STATO CONVERTITO IL FLASH PER PERMETTERNE LA VISIONE ONLINE.

Cosa sono le scie chimiche?

Sono scie di polveri di

- bario
- alluminio

ma anche di polimeri(filamenti di silicio)

scaricate a migliaia di tonnellate in tutti i cieli del mondo da aeroplani appositamente attrezzati.

I governi, interpellati sull'argomento da singoli cittadini o da loro associazioni, hanno

- in genere, ignorate le domande (Italia, Francia, ... )
- quando hanno risposto, hanno fornite risposte vaghe, quali
- fanno parte di studi per contrastare l'effetto serra (USA)
- fanno parte di studi per contrastare il terrorismo (Germania)

in realtà servono per studiare come controllare il clima a proprio piacimento.

Essere in grado di controllare il clima equivale a possedere un arma di distruzione di massa infinitamente più potente ed efficiente delle armi nucleari:

- le armi nucleari distruggono e contaminano con le radiazioni tutto ciò che ricade nel loro raggio d'azione: gli esseri viventi, il territorio e le risorse ( petrolio, miniere, ecc )
- una siccità, un' alluvione, un ciclone distruggono "solo" gli esseri viventi e le loro attività, ma soprattutto lasciano intatte le risorse, a disposizione dei "signori del clima"
- inoltre possono essere utilizzate senza il consenso dell'opinione pubblica ( l'effetto dell'arma è indistinguibile da una catastrofe naturale; se ad es. una siccità colpisce una regione le causa saranno attribuite alla natura, e non ad nazione che si vuole impossessare delle ricchezze in essa contenute )

Ovviamente queste polveri immesse nell'aria sono molto dannose per la salute

- Tutte producono problemi all'apparato respiratorio
- I polimeri sono filamenti di silicio, e respirare il silicio provoca la silicosi
- Le polveri di **alluminio**:
  - nel breve periodo, hanno effetti negativi sulla memoria e sulla capacità di concentrazione
  - nel lungo periodo, producono sintomi simili a quelli dell'alzheimer
- Le polveri di **bario** producono:
  - stati di spossatezza ( in quanto fanno contrarre i muscoli )
  - inibizione del sistema immunitario, ossia fanno aumentare le probabilità di ammalarsi

Per saperne di più puoi effettuare ricerche su Internet usando le parole:

## **Scie chimiche** oppure **Chemtrail**

Su **YouTube** sono presenti molti filmati sull'argomento; in particolare ve n'è uno che insegna a distinguere le normali ed innocue scie di condensa (Contrail), lasciate dagli aeroplani in presenza di particolari condizioni atmosferiche, dalle scie chimiche (Chemtrail) utilizzate per il controllo del clima

Buoni punti di partenza per approfondire l'argomento sono:

- **in italiano:** [www.sciechimiche.org](http://www.sciechimiche.org) (Sito completamente dedicato alle scie chimiche)
- **in inglese:** [www.rense.com/politics6/chemdatapage.html](http://www.rense.com/politics6/chemdatapage.html) (contiene un'ampia raccolta di link sull'argomento)

**Si prega di dare la massima diffusione al documento**

**>>SCARICA LA VERSIONE POWER POINT (.PPT) E DIFFONDILA<<**