

SCIE CHIMICHE: PROSSIMI APPUNTAMENTI IMPORTANTI

Le chiamano “scie chimiche” in opposizione alle scie di condensazione degli aerei civili. Queste ultime sono un normale fenomeno chimico e fisico, presumibilmente innocuo per la nostra salute. Le prime, invece, le scie chimiche, potrebbero celare un’attività segreta e indebita con finalità belliche, o comunque militari, per il controllo del clima e delle zone coinvolte in azioni di guerra. Come si riconoscono le scie normali da quelle sospette?



Scie di condensa o scie chimiche ?

Le chiamano “scie chimiche” in opposizione alle scie di condensazione degli aerei civili. Queste ultime sono un normale fenomeno chimico e fisico, presumibilmente innocuo per la nostra salute. Le prime, invece, le scie chimiche, potrebbero celare un’attività segreta e indebita con finalità belliche, o comunque militari, per il controllo del clima e delle zone coinvolte in azioni di guerra. Come si riconoscono le scie normali da quelle sospette? Cosa succede nei nostri cieli e chi si occupa di tutelare la nostra incolumità? Se lo chiedono anche parlamentari europei e italiani, Nessuno, fino ad ora, è riuscito ad avere risposte chiare e definitive. “Rebus, questioni di conoscenza” vuole capire e conoscere. Mosso solo ed esclusivamente dalla verità.

In studio:

Rosario Marcianò, informatico e studioso del fenomeno “scie chimiche”

Massimo Santacroce, Ist. Fisiologia Generale e Chimica Biologica "G. Esposito" Milano

E' previsto l'intervento al telefono di:

Amedeo Ciccanti, senatore della Repubblica (autore di una interrogazione parlamentare sulle scie chimiche)

Claudio Eminente, dir. Politiche sicurezza e ambientali ENAC

Il secondo ed ultimo appuntamento sarà per _____ sempre su ODEON TV.

Per poter vedere la puntata trasmessa questa sera via streaming video, potete accedere al seguente sito:

http://archivio.odeontv.net/rebus_archivio.htm