

Cloud Seeding: cosa sappiamo degli esperimenti di inseminazione artificiale delle nuvole

Il cloud seeding, ovvero l'inseminazione delle nuvole, è una tecnica georingegneristica che punta a una modifica meteorologica. Tale modifica può essere voluta per aumentare la quantità o il tipo di precipitazioni, mitigare la grandine o disperdere la nebbia. L'inseminazione delle nuvole viene effettuata disperdendo nell'aria sostanze che fungono da condensatori delle nuvole o dei nuclei di ghiaccio. Gli agenti comuni utilizzati in questo tipo di georingegneria includono ioduro d'argento, ioduro di potassio e ghiaccio secco, con materiali igroscopici, come il sale da cucina, che stanno guadagnan...

Questo è un articolo di approfondimento riservato ai nostri abbonati. Scegli l'abbonamento che preferisci (al costo di un caffè la settimana) e prosegui con la lettura dell'articolo.

Se sei già abbonato effettua l'accesso qui sotto o utilizza il pulsante "accedi" in alto a destra.

ABBONATI / SOSTIENI

L'Indipendente non ha alcuna pubblicità né riceve alcun contributo pubblico. E nemmeno alcun contatto con partiti politici. **Esiste solo grazie ai suoi abbonati.** Solo così possiamo garantire ai nostri lettori un'informazione veramente libera, imparziale ma soprattutto senza padroni.

Grazie se vorrai aiutarci in questo progetto ambizioso.

Username

Password

Ricordami

Accedi

[Password dimenticata](#)