

PRECIPITAZIONI (NEVE + PIOGGIA) E GHIACCIO

↓ COME FUNZIONA?

- ① **SOLE** RISCALDA ACQUA CONTENUTA NEL TERRENO E NEGLI OCEANI/MARI/FUMI/GHIACCII E LA TRASFORMA IN **VAPORE ACQUEO** (NON SALE)
↳ **EVAPORAZIONE: PARTE DI IDROSFERA DIVENTA VAPORE**
- ② **VAPORE ACQUEO** SI CONDENSA E SI TRASFORMA IN **NUBI** (NUVOLE = INSIEME DI GOCCIOLE
LINE
MINUSCOLE)
↳ **CONDENSAZIONE**
- ③ DALLE NUBI **L'ACQUA CADE** SULLA TERRA SOTTO FORMA DI ACQUA DOVE (PIOGGIA, NEVE, GRANDINE).
↳ **PRECIPITAZIONE**

NB: IL CICLO DELL'ACQUA NON AGISCE IN MODO UNIFORME: NON IN TUTTA LA TERRA TROVIAMO LE STESSA CONDIZIONI (C'ENTRANO ANCHE L'AMBIENTE E LA STAGIONE).