

Occupa tutti gli spazi disponibili

Consente la **RESPIRAZIONE** di animali e piante attraverso lo scambio di **ossigeno** e **anidride carbonica**.

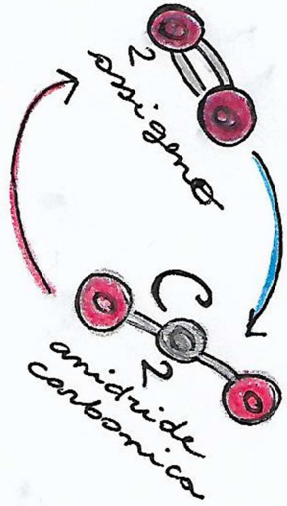
È indispensabile alla vita

È ovunque

NON ha

- FORMA
- ODORE
- COLORE
- SAPORE

PROBLEMI DI INQUINAMENTO



Avvolge il nostro Pianeta

Il guscio d'aria che lo avvolge si chiama

### ATMOSFERA

PROTEGGE la Terra dalle radiazioni pericolose

TRATTIENE e DISTRIBUISCE il calore impedendo alla Terra di raffreddarsi troppo

DISINTEGRA le meteore

MODELLA il paesaggio erodendo le rocce

ASSORBE e DIFFONDE il calore proveniente dal Sole

Formata da

A cloud-shaped diagram containing the following components: AZOTO (Nitrogen), OSSIGENO (Oxygen), GAS RARI (Rare gases), and VAPORE ACQUEO (Water vapor). Below the cloud, there are several small blue circles representing particles or droplets.