

IL PROBLEMA: PERCHÉ SI PARLA TANTO DI CO₂?

Si parla tanto di CO₂ risparmiata da fonti rinnovabili, ma che cosa è la CO₂ e perché si parla di risparmio.

La CO₂ (o Anidride Carbonica) è un gas incolore e inodore formato da un atomo di carbonio e 2 di ossigeno, esso è presente naturalmente nell'atmosfera ma il suo eccesso contribuisce, insieme ad altri gas, all'effetto serra del pianeta.

L'innaturale produzione di CO₂ data dall'uso dei combustibili fossili (petrolio, carbone, gas) aumenta a dismisura questo grave problema.

Utilizzare fonti rinnovabili pulite vuol dire produrre energia utile all'uomo senza emissione nell'atmosfera di CO₂, ed è per questo che si parla di CO₂ risparmiata.