



LA SCUOLA  
PER IL CLIMA

## 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.



[www.scuolaperilclima.it](http://www.scuolaperilclima.it)

“La Scuola per il Clima” è un progetto IDECOM - Tutti i diritti riservati



Comune  
di Folgaria



Provincia Autonoma  
di Trento



Agenzia Provinciale per  
la protezione ambientale  
Settore informazione e  
monitoraggi



Rete trentina di educazione  
ambientale per lo  
sviluppo sostenibile



Gestione ambientale  
certificata