

Le auto elettriche sono veramente sostenibili?

Tra le fonti di gas serra che intaccano gli equilibri climatici un posto importante lo occupano i trasporti. A livello europeo questi sono responsabili del 30% delle emissioni di CO₂, e di queste emissioni il 60% proviene dalle automobili. Ma non è tutto: i gas prodotti dalle auto sono anche fonte di inquinanti atmosferici come le polveri sottili ed ultrasottili (PM 10 e PM 2,5) che ogni anno solo in Italia provocano 12.000 decessi secondo le stime dell'OMS, concentrate principalmente nella pianura padana.

Secondo i piani del Green Deal europeo, che pianifica come perseguire la neutralità c...

**Questo è un articolo di approfondimento riservato ai nostri abbonati.
Scegli l'abbonamento che preferisci e prosegui con la lettura dell'articolo.**

Se sei già abbonato effettua l'accesso compilando i campi qui sotto o utilizza il pulsante "accedi" posizionato in alto a destra, nella parte superiore del sito.

ABBONATI / SOSTIENI

Benefici di ogni abbonato

- THE SELECTION: newsletter giornaliera con rassegna stampa dal mondo
- Accesso a rubrica FOCUS: i nostri migliori articoli di approfondimento
- Possibilità esclusiva di commentare gli articoli
- Accesso al FORUM: bacheca di discussione per segnalare notizie, interagire con la redazione e gli altri abbonati

Nome utente

Password

Ricordami

Accedi

Le auto elettriche sono veramente sostenibili?

[Password dimenticata](#)