

Seguici su:

Green&Blue

CERCA

IL LIBRO

Piccole, grandi azioni per l'ambiente: ciascuno di noi può fare la differenza

di Marco Panara



In Italia ciascuno di noi ogni anno immette nell'atmosfera 7,2 tonnellate di CO₂ equivalenti. Cambiando abitudini - tutti insieme - possiamo fare la differenza: lo spiega nel suo libro Seth Wynes, professore del Dipartimento di Geografia dell'Università della British Columbia a Vancouver, esperto di mitigazione dei cambiamenti climatici

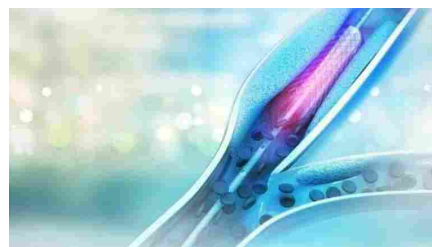
25 FEBBRAIO 2021

2 MINUTI DI LETTURA

Il titolo completo di questa piccola guida pubblicata da **Laterza** è *SOS - Azioni semplici che possono fare la differenza - Cosa puoi fare tu contro il riscaldamento globale*. **Seth Wynes**, l'autore, lavora nel Dipartimento di Geografia dell'Università della British Columbia a Vancouver e la sua ricerca si occupa di mitigazione dei cambiamenti climatici. Nei suoi lavori ha misurato l'impronta ecologica dei comportamenti individuali, ovvero quante tonnellate di CO₂ equivalente (con le nostre attività non emettiamo solo CO₂ ma anche altri gas che aumentano l'effetto serra) produciamo noi individui con le nostre scelte e i nostri comportamenti. SOS, il suo ultimo libro, prende spunto da queste ricerche e offre una guida per aiutare quelli tra di noi che sono consapevoli dei pericoli per la nostra specie e per il pianeta ai quali andiamo incontro a capire l'impatto ambientale delle nostre scelte individuali e collettive.

Il riscaldamento climatico è un problema enorme e neanche il più virtuoso di noi può risolverlo, ma ciascuno può fornire il suo contributo e la somma di tanti comportamenti individuali

SALUTE



Un laser polverizza le placche delle coronarie



Leggi anche

"Nel mondo che brucia". Ma una via di uscita c'è

ecologicamente responsabili avrebbe un impatto diretto, positivo e misurabile, e uno indiretto di ancora maggior forza perché modificando la domanda spingerebbe i fornitori di prodotti a modificare l'offerta e spingerebbe chi ha poteri decisionali a fare scelte più sagge.

Come singoli non siamo innocenti, in Italia per esempio ciascuno di noi ogni anno immette nell'atmosfera 7,2 tonnellate di CO₂ equivalenti. In parte per le nostre scelte e in parte no, in Australia per esempio si arriva a 22,8 tonnellate a causa soprattutto delle centrali a carbone, che non sono una scelta individuale ma in qualche modo collettiva. Tra i paesi industriali l'Italia è nella fascia bassa, ma la strada da fare è anche per noi enorme visto che per evitare aumenti della temperatura superiori a due gradi entro il 2050 dobbiamo scendere tutti, in tutto il mondo, sotto 2,1 tonnellate l'anno.

La grande cecità. Come ricominciare a immaginare un futuro

Amica CO₂, la vera sfida è intrappolarti

GB GREEN AND BLUE





I suggerimenti di Wynes sono semplici, anche se non sempre facili da adottare. Negli spostamenti meglio il treno o l'autobus, semmai l'auto elettrica, il meno possibile l'aereo. Scegliere per le vacanze località per raggiungere le quali non è necessario volare e, se proprio non si riesce a rinunciare all'esotico, fare vacanze di prossimità almeno un anno su due.

Se ogni volta che mettiamo in moto l'auto ci ricordiamo che emettiamo un chilo di CO₂ ogni sette chilometri forse la terremo più spesso ferma. Anche a tavola possiamo fare la differenza, se invece di pollame e carni rosse scegliamo pesce e verdure

La strage silenziosa delle balene: "Ma ora certifichiamo le navi che evitano di colpirle"

DI GIACOMO TALIGNANI

Usa, i nativi americani si ricomprano le terre. Per proteggerle

DI ENRICO FRANCESCHINI

La cassetta postale diventa smart: da buca delle lettere a centralina anti-smog

DI MARCO ANGELILLO

Piccole, grandi azioni per l'ambiente: ciascuno di noi può fare la differenza

DI MARCO PANARA

[leggi tutte le notizie di Green and Blue >](#)

risparmiamo 0,85 tonnellate di CO₂, se preferiamo cibo locale e stagionale ne risparmiamo altre 0,16 tonnellate. Dal punto di vista ambientale il nemico numero uno sono le carni rosse perché richiedono un consumo di terra enorme e sproporzionato rispetto alle calorie fornite e per l'emissione di metano (gas serra potentissimo) in seguito alla ruminazione. Le nostre case fanno anch'esse la loro parte, il modo in cui le riscaldiamo e raffreddiamo, la tecnologia dei nostri elettrodomestici e il modo in cui li usiamo fanno anch'essi la loro differenza.

Ciascuno insomma può con un po' di buon senso ridurre il suo impatto ambientale. Il contributo sarà maggiore se con il suo esempio convincerà a seguire le stesse regole chi gli sta vicino, se si impegnerà in campagne ambientali, se vigilerà sulle scelte di chi lo rappresenta al Consiglio comunale e in Parlamento.

SOS

di Seth Wynes (Laterza)

(Pagine 149, euro 13)

Il libro

Argomenti

[libro](#)[ambiente](#)[riscaldamento globale](#)[clima](#)[sostenibilità](#)

© Riproduzione riservata

consigli.it guida allo shopping del Gruppo
L'Espresso



OFFERTE AMAZON

Guida alle migliori offerte della settimana