

# VIVERE L'AMBIENTE



di Margherita Corti  
Grandi problemi e scelte  
necessarie per il nostro mondo

L'ambiente e gli organismi che lo popolano hanno da sempre suscitato in Margherita Corti grande curiosità e interesse, gli stessi che la portano a laurearsi in Biologia e a conseguire un dottorato di ricerca in Scienze Ambientali.

Tornata con i piedi per terra dopo l'iniziale progetto di salvare i panda, realizza la necessità di concentrarsi sulle attuali problematiche che affliggono l'ambiente. Le criticità di quest'ultimo, infatti, sono sempre più spesso rivelatrici del grave impatto dei nostri gesti quotidiani sulla sua salute e su quella della biodiversità, aggravati spesso dalla mancanza di sensibilizzazione a opera di stampa, tv e nuovi media.

Proprio la carenza di diffusione dell'informazione spinge da sempre Margherita ad accompagnare le sue attività di ricerca in ambito ecologico, a quelle di coinvolgimento e sensibilizzazione di un pubblico più ampio possibile. A muoverla, infatti, è la certezza che una consapevolezza condivisa delle attuali minacce per l'ambiente, in particolare di quelle direttamente causate dai nostri comportamenti quotidiani, sia il primo fondamentale tassello per la creazione di una cultura della salvaguardia ambientale, tramite cui consegnare alle future generazioni un pianeta più vivibile di quello attuale. Un tema che i grey-panther non vogliono trascurare e, anzi, condividere con questa giovane, consapevole collaboratrice.



GREEN | VIVERE L'AMBIENTE

## Essere ecosostenibili stando in quarantena in casa

🕒 Pubblicato il 19/03/2020

Non abbandoniamo la retta via: anche nel momento di #iorestoincasa manteniamo le nostre abitudini, non solo per ridurre il consumo di plastica ma anche per essere più ecosostenibili e rispettosi dell'ambiente in tutti gli spazi della nostra casa



GREEN | VIVERE L'AMBIENTE

## Le specie aliene intorno a noi e la biodiversità perduta

🕒 Pubblicato il 3/02/2020

Le specie aliene sono specie di animali, vegetali e funghi che, trasportate volontariamente o meno dall'uomo al di fuori dell'habitat di origine, hanno saputo adattarsi alla loro nuova casa, causando nella gran parte dei casi danni all'ecosistema



GREEN | VIVERE L'AMBIENTE

## Australia ancora in fiamme: una stagione davvero senza fine

🕒 Pubblicato il 24/01/2020

Enormi incendi in Australia hanno infatti bruciato finora 6.3 milioni di ettari di terra. 350mila le tonnellate di anidride carbonica rilasciate e un miliardo gli animali che si stima abbiano subito ripercussioni a causa delle fiamme



GREEN | VIVERE L'AMBIENTE

## Incendi per conquistare terreno agli allevamenti: le nostre responsabilità

© Pubblicato il 22/09/2019

Da fine luglio, dati alla mano, la nostra domanda di acqua, aria, cibo ha superato le capacità del



GREEN | VIVERE L'AMBIENTE

## Le api: oltre il miele c'è di più

© Pubblicato il 3/12/2019

Questi piccoli animali sono fondamentali per l'equilibrio del nostro Pianeta ed è importante ricordare quali drammatiche ripercussioni potrebbero avere la loro estinzione. E anche noi possiamo dare una mano alla natura



GREEN | VIVERE L'AMBIENTE

## Così l'acidificazione delle acque sta distruggendo gli oceani del mondo

© Pubblicato il 6/11/2019

L'aumento di anidride carbonica nell'atmosfera comporta un aumento di CO2 nell'acqua marina. Circa un quarto della CO2 presente nell'atmosfera finisce negli oceani, dove si trasforma in ioni idrogeno, che