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

O 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

O 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

O 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

O 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

O Pubblicato il 3/12/2019
Questi piccoli animali sono
fondamentali per l'equilibrio del
nostro Pianeta ed è imporante
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

O 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