

Andri Snær Magnason  
**Il tempo e l'acqua**  
Iperborea, 2020

L'Okjökull, un ghiacciaio che da tempi immemorabili si ergeva su quasi venti chilometri quadrati di suolo islandese, oggi è una misera striscia di ghiaccio inerte. Nel prossimo futuro l'aumento delle temperature, del livello dei mari e lo stravolgimento chimico delle loro acque provocati dalle attività umane avranno distrutto ecosistemi millenari, potenziato uragani e inondazioni, eroso terre abitabili e coltivabili e costretto a migrazioni di massa le specie viventi, compresa la nostra. E allora perché restiamo immobili, o quasi? Forse perché quel futuro non ci sembra così vicino, e perché gli appelli allarmati degli scienziati non riescono a toccarci cognitivamente ed emotivamente. È questo il compito che si è dato Andri Snær Magnason, un narratore che alla scienza e all'attivismo ambientale ha dedicato la vita. Intrecciando storie di famiglia, interviste al Dalai-Lama, incursioni nella poesia scaldica e in quella romantica, "Il tempo e l'acqua" racconta i dati scientifici, li immerge nel patrimonio culturale comune per investirli di senso e aiutarci a fare un piccolo passo più in là.



Stefano Mancuso  
**La pianta del mondo**  
Laterza, 2020

Un giorno al compositore inglese Sir Edward Elgar venne chiesto da dove provenisse la sua musica. La risposta fu: «La mia idea è che ci sia musica dappertutto intorno a noi, il mondo ne è pieno e ne puoi prendere ogni volta che ne hai bisogno». Lo stesso accade per le piante che sono letteralmente dappertutto e per scriverne non si deve far altro che ascoltare le loro storie e raccontarle. È così che è nato questo libro, scrivendo storie di piante che intrecciandosi agli avvenimenti umani si legano le une alle altre nella narrazione della vita sulla Terra. Perché le piante costituiscono la nervatura, la mappa (o pianta) sulla base della quale è costruito l'intero mondo in cui viviamo. Non vederla, o ancora peggio ignorarla, credendo di essere al di sopra della natura, è uno dei pericoli più gravi per la sopravvivenza della nostra specie.



Francesco Ossola, Enrico Calvo  
**Ho piantato 500.000 alberi**  
Terre di mezzo, 2012

Piantare alberi è un gesto da premio Nobel: come Wangari Maathai, fondatrice del Green Belt Movement, che ha cominciato nel 1977 e che di piante ne ha messe a dimora milioni. Ma a ognuno nella vita è data la possibilità di piantare un albero. Non solo come atto simbolico, ma come risposta concreta alle sfide del futuro: dove vogliamo abitare? Come ci procureremo di che nutrirci? Possiamo davvero rinunciare alla bellezza della natura? Una riflessione sul rapporto uomo-ambiente che racconta i nostri profondi legami con le piante, la terra e il cibo. Valori da riscoprire attraverso piccoli gesti, che hanno il sapore dell'eternità.



Jeremy Rifkin  
**Un green new deal globale: il crollo della civiltà dei combustibili fossili entro il 2028 e l'audace piano economico per salvare la terra**  
Mondadori, 2019

In questo libro Jeremy Rifkin, autore bestseller del «New York Times» e famoso teorico dell'economia, espone il pensiero politico e il piano economico per il Green New Deal di cui abbiamo bisogno in questo momento critico. La convergenza fra la bolla dei combustibili fossili fuori mercato e una visione politica verde apre la possibilità di un passaggio a un'era ecologica post carbonio, in tempo per prevenire l'aumento della temperatura che ci farebbe superare il limite oltre il quale tornare indietro diverrebbe impossibile. Con venticinque anni di esperienza nel promuovere cambiamenti simili a questo nell'Unione europea e nella Repubblica popolare cinese, Rifkin presenta la sua visione su come rivoluzionare l'economia globale e salvare la vita sulla Terra.



Eelco J. Rohling  
**Oceani: una storia profonda**  
Ambiente, 2020

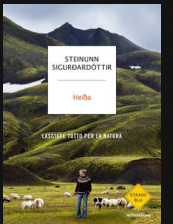
Poco più di 5 milioni di anni fa l'attuale bacino del Mediterraneo era quasi asciutto. Era un'enorme distesa arida, coperta da vaste distese di sale e bruciata da temperature che potevano sfiorare i 60 °C. Poi, all'improvviso, lo stretto di Gibilterra iniziò ad aprirsi e nel giro di un paio d'anni il Mediterraneo tornò a riempirsi d'acqua. È da storie come questa che l'autore parte per ricostruire l'evoluzione delle relazioni tra gli oceani e il clima. Il suo racconto comincia 4,5 miliardi di anni fa, quando il nostro



pianeta iniziò a prendere forma e si sviluppa lungo un percorso punteggiato dalla comparsa di forme di vita sempre più complesse. Se è infatti vero che le relazioni tra clima e oceani sono sempre state dinamiche, è anche vero che le attività umane stanno oggi modificando le caratteristiche del nostro pianeta a una velocità che non ha precedenti. Ed è proprio sottolineando la rapidità dell'attuale riscaldamento globale (e del suo "gemello cattivo", l'acidificazione degli oceani) che Rohling lancia un appello accorato e credibile a cambiare rotta e non rischiare, ancora di più, di portare gli oceani e il clima del nostro pianeta in condizioni impossibili da gestire.

Steinunn Sigurðardóttir  
**Heiða. Lasciare tutto per la natura**  
Mondadori, 2019

Heiða Ásgeirsdóttir, la protagonista di questo libro vincitrice di diversi premi, è diventata un vero e proprio simbolo dell'indipendenza femminista ed ecologista ed è ormai una celebrità nel suo Paese d'origine: l'Islanda. Ex modella, a vent'anni sceglie di abbandonare una potenziale carriera sulle passerelle di New York per tornare a casa e occuparsi della fattoria di famiglia. Oggi vive in un'area sterminata e inospitale conosciuta come "la fine del mondo", nei pressi di un vulcano ancora attivo, dove quotidianamente si occupa del suo gregge di pecore e dei suoi terreni, in un Paese in cui questo genere di lavoro è considerato una "cosa da uomini". Una storia di resilienza e riscoperta della natura



Max Solinas  
**Il lupo e l'equilibrista**  
Garzanti, 2019

Per Chris la montagna è sinonimo di un equilibrio che nasce dall'accordo perfetto tra se stesso e ciò che lo circonda. Un equilibrio che da tempo sente di aver perduto. Eppure qualcosa sta per cambiare. Perché Francesca, sua compagna da sempre, ha in serbo una sorpresa per lui: un lupo grigio che ha conosciuto la meschinità dell'uomo e deve ritrovare una dimensione di vita più autentica. Non appena incrocia lo sguardo del re dei boschi, Chris si perde negli occhi color ambra dell'animale e si rende conto che Francesca ha ragione: forse, accomunati dallo stesso destino ancor prima di conoscersi, lui e il lupo potrebbero aiutarsi a vicenda e diventare uno la salvezza dell'altro.





## LIBRI PER RAGAZZI E BAMBINI

Rossana Bossù  
**Come un albero**  
Camelozampa, 2016

Un'ode alla bellezza della vita, una sinfonia per immagini sulle simmetrie e le corrispondenze nella natura. La crescita e la scoperta della vita raccontate attraverso le azioni comuni a tutti gli esseri viventi. Il nuovo albo dell'autrice e illustratrice di "Quanto è grande un elefante?", tradotto anche in Corea, Danimarca, Gran Bretagna, Olanda, Spagna e America Latina. Età di lettura: da 3 anni.



Agnès de Lestrade; illustrazioni di Charlotte Cottreau  
**La piccola terra di carta**  
Pane e Sale, 2017

Da qualche parte nello spazio esiste una terra molto piccola: una terra di carta. Dal nostro pianeta non si vede. E ben nascosta, proprio dietro la luna. Sulla piccola terra di carta, il tempo non esiste veramente. Età di lettura: da 4 anni.



Elin Kelsey  
**Buone notizie dal pianeta terra: non è il solito libro sull'ambiente!**  
Editoriale Scienza, 2013

Un libro originale sull'ambiente senza messaggi catastrofici sullo stato del pianeta, che non ti fa sentire in colpa per il cambiamento del clima e che non parla di complicatissimi problemi, troppo grandi da affrontare. Infatti ci sono buone possibilità che leggendo questo libro ti sentirai pieno di speranza... forse persino felice! Età di lettura: da 8 anni.



Provenzale, Antonello  
**Che cos'è il global warming? Domande e risposte sul clima e sul riscaldamento globale**  
Editoriale Scienza, 2011

Che cos'è il clima e che cosa sappiamo delle sue variazioni? Dopo decenni di ricerche sappiamo che il clima è sempre cambiato, da un decennio all'altro, da un secolo all'altro, da

un millennio all'altro. Perché allora dovremmo preoccuparci dei cambiamenti in corso in questi ultimi anni? Sono molte le domande per capire che cos'è e quali sono le abitudini, grandi e piccole, da modificare per far fronte al riscaldamento globale: gli autori di questo libro ne hanno selezionate 101 e hanno cercato di dare una risposta ad ognuna con testi semplici, ma approfonditi e fotografie. Senza dimenticare un tocco di magia e di poesia: il ragazzino con la maglia a strisce resterà in bilico, sospeso su un filo, insieme al lettore... riuscirà a non cadere? Età di lettura: da 9 anni.



Melanie Walsh  
**10 cose che posso fare per aiutare il mio pianeta**  
Editoriale Scienza, 2008

Gesti semplici, gesti quotidiani, piccole grandi cose. È attraverso l'acquisizione delle buone pratiche che si educa a uno stile di vita sostenibile, cominciando sin da piccoli, con affetto, dolcezza e divertimento. Età di lettura: da 3 anni.



**L'acqua che esce dal ghiacciaio**  
Rabindranath Tagore, *Il canto della vita*, Guanda

**L'acqua che esce dal ghiacciaio,  
tenuta ferma anni e anni  
dalla meditazione dell'Himalaya,  
sotto l'occhio delle stelle  
senza parole si scioglie ai raggi del sole  
e porta in ogni direzione  
un canto di felicità senza fine.**

La biblioteca Bertoliana presenta suggerimenti di lettura dedicati, di volta in volta, a un tema diverso. Cliccando sul titolo del libro si potrà effettuare la prenotazione online A cura dell'Ufficio Consulenza 0444-578203 [consulenza.bertoliana@comune.vicenza.it](mailto:consulenza.bertoliana@comune.vicenza.it)  
[www.bibliotecabertoliana.it](http://www.bibliotecabertoliana.it)

# GIORNATA DELLA TERRA

## 22 aprile 2021

**BIBLIOTECA CIVICA  
BERTOLIANA**

