



# Piccola biblioteca della sostenibilità

Con la collaborazione di Biblioteca di Scienze Tecnologiche - Agraria e Commissione permanente "Sostenibilità, Benessere e Inclusione" - Dipartimento DAGRI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Scienze e  
Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali



*Cosa leggere?*



La piccola biblioteca della sostenibilità è un'iniziativa del DAGRI (Dipartimento del Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali) in collaborazione con la sede di Agraria della Biblioteca di Scienze tecnologiche.

Nell'ambito dei lavori della Commissione permanente "Sostenibilità, Benessere e Inclusione" del Dipartimento, in biblioteca è stata creata una piccola sezione di libri dedicata ai temi della sostenibilità.

Di seguito trovate le informazioni sui libri che si trovano nell'espositore all'ingresso della sede di Agraria della Biblioteca di Scienze tecnologiche.

Per saperne di più, visita il sito attraverso il qr code.







Boccaletti, Giulio. *Acqua : una biografia*. Mondadori, 2022

Borgomeo, Edoardo. *Oro blu : storie di acqua e cambiamento climatico*. Bari  
Roma: Laterza, 2020.



 Come gli oceani  
danno forma al  
nostro mondo

Helen Czerski  
La macchina blu



Bollati Boringhieri

Czerski, Helen. *La macchina blu :  
come gli oceani danno forma al  
nostro mondo*. Torino: Bollati  
Boringhieri editore, 2024.

Di Cosmo, Francesco. *Montagne a bassa definizione : gli Appennini tra crisi di identità e cambiamento.*

Roma: Donzelli, 2025.



Lacasella, Pietro et al.

*Sottocorteccia : un viaggio tra i boschi che cambiano.* Busto Arsizio: People, 2024.

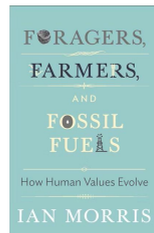
Marchetti, Marco. *Foreste e società : piccolo dizionario di gestione forestale sostenibile.* Arezzo: Compagnia delle foreste, 2024.





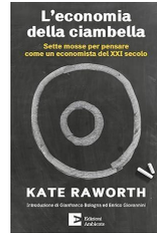
Menga, Filippo, e Linda Martini.  
*Sete : crisi idrica e capitalismo.*  
Milano: Ponte alle Grazie, 2024.

Morris, Ian, Richard Seaford, and  
Stephen Macedo. *Foragers, Farmers,  
and Fossil Fuels : How Human Values  
Evolve.* Princeton Oxford: Princeton  
University press, 2017.



Pievani, Telmo e Banda Osiris.  
*Allegro bestiale : viaggio ai confini  
della biodiversità.* Sansepolcro:  
Aboca, 2025.

Raworth, Kate. *L'economia della ciambella : sette mosse per pensare come un economista del 21. secolo.* Milano: Edizioni Ambiente, 2017.



Ritchie, Hannah, e Carla Manfredi. *Non è la fine del mondo : come possiamo costruire un pianeta sostenibile.* Sansepolcro: Aboca, 2024.

Rockström, Johan et al. *Grande mondo, piccolo pianeta : la prosperità entro i confini planetari.* Milano: Edizioni Ambiente, 2015.





Smil, Vaclav, e Giacomo Manconi.  
*Come funziona davvero il mondo :  
energia, cibo, ambiente, materie  
prime : le risposte della scienza.*  
Torino: Einaudi, 2022.

Smil, Vaclav, e Giacomo Manconi. *I  
numeri non mentono : brevi storie per  
capire il mondo.* Torino: Einaudi,  
2023.



Tartari, Gianni, Andrea Membretti,  
e Filippo Barbera. *Migrazioni  
verticali : la montagna ci salverà?*  
Roma: Donzelli, 2024.

Torreggiani, Luigi, Ferdinando  
Cotugno, e Francesco Carniani. *Il  
mio bosco è di tutti*. Arezzo:  
Compagnia delle foreste, 2021.







*Dove puoi trovarci? Siamo a  
Firenze, in Piazzale delle Cascine  
18!*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di Scienze e  
Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali

SISTEMA BIBLIOTECARIO DI ATENEO

**BIBLIOTECA DI  
SCIENZE TECNOLOGICHE**