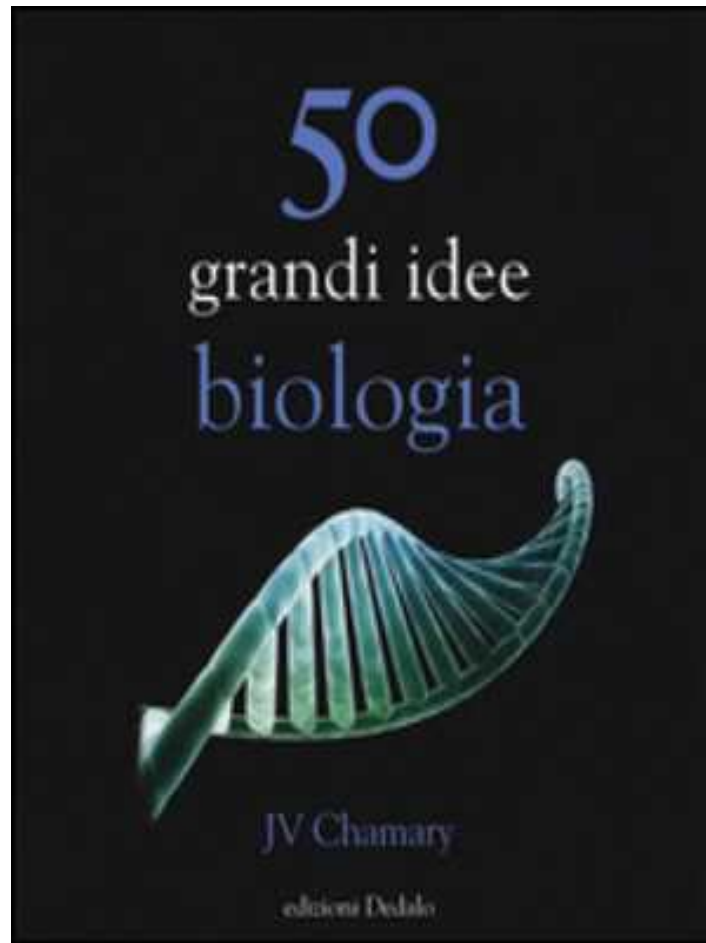


50 grandi idee biologia PDF

J. V. Chamary



Questo è solo un estratto dal libro di 50 grandi idee biologia. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: J. V. Chamary
ISBN-10: 9788822068668
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3633 KB

DESCRIZIONE

Cos'è la vita? Se cercate in un dizionario, noterete che le definizioni si mordono per così dire la coda, ricorrendo a espressioni come "esseri viventi", "organismi", "animali e vegetali". La scienza della vita, secondo J.V. Chamary, è "scienza di eccezioni", ed è per questo che è così difficile definire in maniera calzante cosa sia. Forse, allora, la soluzione ideale è descrivere i processi biologici fondamentali condivisi da tutte le forme di vita del pianeta (e chissà, forse anche da quelle del resto del cosmo), scegliendo come filo conduttore l'unica legge della biologia: l'evoluzione. Partendo dall'origine della vita, il libro descrive fenomeni biologici di complessità crescente, guidandoci in un percorso che va dalle unità elementari (i geni e le cellule) agli organismi multicellulari più complessi e si conclude con le popolazioni e la loro interazione con l'ambiente. La fine della storia, in realtà, è ancora da scrivere. L'ultimo capitolo del libro, dedicato alla biologia di sintesi, apre una porta sul futuro della biologia e della vita stessa. Homo sapiens si sta dimostrando l'unica specie capace di creare la vita da zero. Forse la risposta alla domanda iniziale non è più così lontana...

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

50 grandi idee biologia, Libro di J. V. Chamary. Sconto 4% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it! Pubblicato da Dedalo ...

Post su 50 grandi idee - biologia scritti da convenzionali

50 grandi idee. Cervello, Libro di Moheb Costandi. Sconto 4% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it! Pubblicato da Dedalo ...

50 GRANDI IDEE BIOLOGIA

[Leggi di più ...](#)