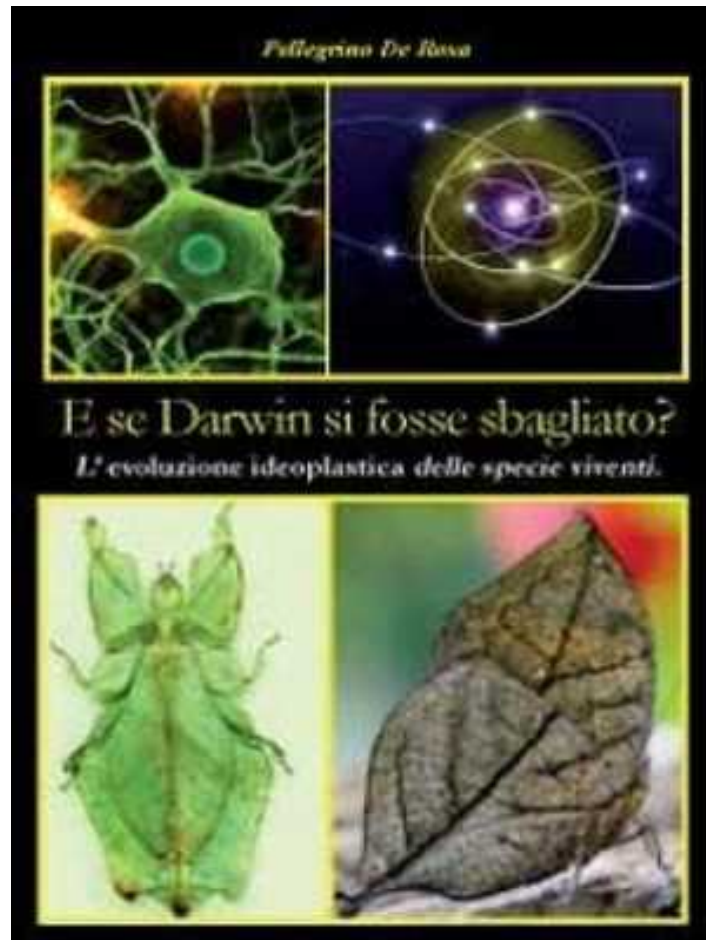


E se Darwin si fosse sbagliato? PDF

Pellegrino De Rosa



Questo è solo un estratto dal libro di E se Darwin si fosse sbagliato?. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Pellegrino De Rosa
ISBN-10: 9788866188704
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4715 KB

DESCRIZIONE

In un panorama editoriale dominato, talvolta con ingiustificata arroganza, dai sostenitori del darwinismo, il prof. Pellegrino De Rosa, dottore agronomo-forestale ed esperto di ecologia e tutela del territorio, nonché giornalista e scrittore, presenta una nuova ipotesi evoluzionistica da lui denominata "Plasticismo evolutivo", che si propone come possibile terza via tra evoluzionismo e creazionismo. Nel saggio "E se Darwin si fosse sbagliato?" l'autore tenta di affrontare la problematica evoluzionistica secondo un approccio multidisciplinare. Partendo da osservazioni naturalistiche (criptomimetismo dei fasmidi, rapidomimetismo dei sepiidi, presunta memoria collettiva degli insetti sociali), fisiologiche (effetto placebo, presunta memoria degli organi trapiantati) e neurologiche (sindrome di personalità multipla, monoidismo ipnotico) giunge a formulare l'ipotesi che l'evoluzione delle specie viventi sia determinata da una possibile azione ideoplastica della psiche degli individui sulle cellule germinali. Per spiegare, poi, alcuni aspetti della sua ipotesi fa esplicito riferimento ad alcuni settori di frontiera (meccanica quantistica e neurobiologia vegetale).

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Pellegrino De Rosa is the author of E se Darwin si fosse sbagliato? (2.00 avg rating, 1 rating, 0 reviews, published 2012) and The Ideoplastic Evolution ...

. con il quale intendevo in realtà dire "apparso" per qualche processo interamente ignoto. che sosteneva che Darwin si fosse ... E se Darwin si fosse sbagliato ...

Laura Fanti. L'ereditarietà dei caratteri acquisiti a seguito di stress ambientali E se Darwin si fosse sbagliato?

E SE DARWIN SI FOSSE SBAGLIATO?

[Leggi di più ...](#)