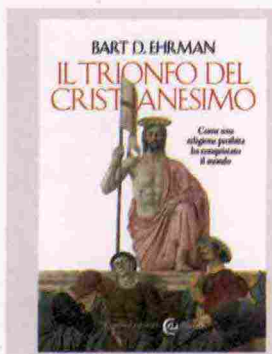


12 | sullo scaffale

CAROCCI



■ Così l'Impero romano fu conquistato dalla fede

In che modo una religione che all'inizio contava poche decine di fedeli, attivi per giunta in una parte remota dell'impero, è potuta diventare la religione ufficiale di Roma, capace di convertire circa trenta milioni di persone in soli 350 anni? Come ha fatto una religione perseguitata a soppiantare culti e pratiche rituali consolidati e a imporsi come la principale tradi-

zione culturale dell'intero Occidente? Lo specialista Bart D. Ehrman affronta questo "enigma storico" in un racconto appassionante e fondato su un'attenta analisi delle fonti antiche.

Bart D. Ehrman

Il trionfo del cristianesimo

pagine: 300

■ Una guida per scoprire il codice segreto della vita

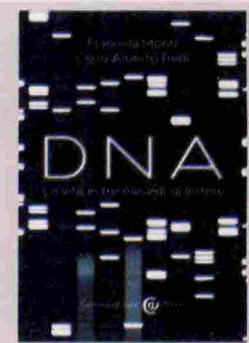
Dopo il secolo della chimica e quello della fisica stiamo vivendo nel millennio delle scienze della vita, della biologia. L'icona di questo periodo è un'affascinante doppia elica di straordinaria bellezza: il DNA. Dalla descrizione del vivente alla sua sintesi, dalla rivoluzione genomica a come la vita quotidiana si incarna nel DNA, tutte le scienze (filosofia, giurisprudenza,

economia, medicina) ne sono rivoluzionate. Le applicazioni biotecnologiche del DNA sono capaci di cambiare la prospettiva di che cosa sia umano.

Manuela Monti / Carlo Alberto Redi

DNA. La vita in tre miliardi di lettere

pagine: 178



■ Quei cittadini che arrivano da lontano

L'immigrazione restituisce un'idea dinamica della società. Studiarla significa anche vedere come si trasformano le città, le generazioni, i mercati... Il saggio di Michele Colucci, studioso delle migrazioni attivo presso il Consiglio nazionale delle ricerche, vuole restituire dignità storica a soggetti che oggi vengono troppo spesso trattati come pacchi postali. Mentre inve-

ce si tratta di persone che, interagendo con tanti italiani, hanno fatto un pezzo di storia del nostro Paese.

Michele Colucci

Storia dell'immigrazione straniera in Italia

pagine: 244

■ Quanta tecnologia all'ombra delle piramidi

Nell'immaginario collettivo l'antichità è considerata un'epoca di straordinaria fioritura artistica e letteraria. La presunta incapacità di porre in relazione scienza e tecnica e l'ampia disponibilità di schiavi hanno costituito i pilastri della tesi della "stagnazione tecnologica" che si sarebbe verificata nel mondo antico. Epoca in cui tutto venne ideato dal nulla, l'antichità fu

invece età di grande fermento, caratterizzata dalla presenza di strumenti e macchine per raggiungere obiettivi a lungo apparsi sogni irrealizzabili.

Giovanni Di Pasquale

Le macchine nel mondo antico

pagine: 244

