

<i>Premessa</i>	7
<i>Salviamo la scienza dalla fede.</i>	
<i>Un'introduzione</i>	13
I. Un discorso sul metodo	19
<i>Le domande dell'uomo</i>	20
<i>La neutralità della scienza</i>	23
<i>La scienza spazzatura</i>	26
<i>Che cos'è la scienza?</i>	29
<i>Il metodo scientifico</i>	33
<i>L'evoluzionismo</i>	43
II. La storia di un'idea	48
<i>Le selezione naturale. Lumi e ombre</i>	48
<i>Il "colpo mortale"</i>	57
<i>I piselli di Mendel</i>	60
<i>Acidi, uomini, cavalli e schiaffi</i>	65
<i>Il mondo è dei furbi</i>	76
III. L'origine della vita	85
<i>Il matraccio che uccide</i>	86
<i>A volte ritornano, abiogenesi compresa</i>	96
<i>Incontri mica tanto ravvicinati</i>	107

IV. Fossile, perché non parli?	111
<i>Un uomo chiamato cavallo</i>	112
<i>Certi morti viventi</i>	116
<i>Un'esplosione, nel Cambriano</i>	121
<i>L'anello di congiunzione c'è: è una bufala</i>	129
<i>Ecce homo</i>	132
<i>Uomini misteriosi</i>	137
<i>Uomini finti, frodi verissime</i>	146
<i>Heil Neanderthal!</i>	151
V. Il verdetto	155
<i>Un mito pop</i>	155
<i>La scienza oscurantista</i>	164
<i>La ricorrenza, consolante, di C.S. Lewis</i>	167
<i>Complessi e privilegiati</i>	172
<i>Bibliografia e sitografia</i>	181