## Indice generale

Premessa		7
1.	Introduzione	9
	Il problema che ci si prospetta C'è qualcosa di marcio nella scienza?	11 18
2.	Che cos'è questa famosa scienza?	24
	L'arte della scienza Falsificazioni, rivoluzioni e programmi Un'epistemologia anarchica	24 32 44
3.	Storia naturale della scienza	53
	La scienza è panculturale? Esiste una scienza innata? La scienza della sopravvivenza	55 65 70
4.	Le radici della scienza	84
	Scienziati per natura I bambini, scienziati per natura L'apprendimento di regole pratiche	85 96 102
5.	Perché la scienza ha tanto successo?	109
	Il realismo pragmatico Modelli mentali Il programma scientifico funziona davvero? Scienza modulare	109 117 121 124
6.	La scienza innaturale	134
	Una filosofia del « come se » L'inferenza forte La mente logica	135 142 150
7.	Il cervello sociale	158
	Una finestra sulla mente	159

Come le scimmie vedono il mondo	164
L'« io » della mente	176
8. La scienza attraverso lo specchio	185
Il guaio della divulgazione	186
Un problema metaforico	191
Scienza e società	201
Lo zotico in laboratorio	206
9. La società aperta rivisitata	
Riflessi in uno specchio scuro	213
La questione dei finanziamenti	222
Quando il potere entra in conflitto con la scienza	228
I persuasori occulti	234
10. Le due militanze	
Le due culture	242
Che ne è stato dell'uomo del Rinascimento?	246
Una lezione salutare	254
Bibliografia	
Indice dei nomi	

