

Marco Salucci

Il problema mente-corpo

Da Platone all'intelligenza artificiale



thedotcompany

Marco Salucci

Il problema mente-corpo

Da Platone all'intelligenza artificiale

Dal concetto di *anima* all'*embodied mind*:
una guida aggiornata

© 2018 thedotcompany s.r.l.
Viale Montegrappa 20/a, 42121 – Reggio Emilia
<http://books.thedotcompany.it/>
libri@thedotcompany.it
Info: Ciro A. Piccinini, +39.366.6697003

prima ristampa, 2019

ISBN 978-88-99257-63-7

Quest'opera è protetta dalla Legge sul diritto d'autore.
È vietata ogni riproduzione, anche parziale, non autorizzata.

 thedotcompany

Indice

MARCO SALUCCI

Il problema mente-corpo

Da Platone all'intelligenza artificiale

- 9 PREMESSA
- 13 INTRODUZIONE. Che cos'è il problema mente-corpo e perché c'è
 - 13 1. Posizione del problema
 - 16 2. Fisica e psicologia ingenua
- 22 CAPITOLO 1. I temi e le teorie
 - 22 1. Il cervello di Donovan
 - 29 2. La mente degli altri e le proprietà della mente
 - 36 3. La mente dei marziani e dei computer
 - 38 4. Le fasi storiche del problema e le teorie
- 55 CAPITOLO 2. L'anima e il corpo: il problema prima di Cartesio
 - 55 1. Il dualismo anima-corpo in Platone
 - 64 2. L'anima come funzione del corpo in Aristotele
 - 68 3. Il rapporto anima-corpo tra religione e filosofia: il Medioevo
 - 74 4. La fine del problema anima-corpo all'inizio dell'età moderna: il Rinascimento
- 77 CAPITOLO 3. La parabola del dualismo cartesiano
 - 77 1. Una nuova concezione della natura
 - 82 2. Cartesio
 - 95 3. Il problema dell'interazione mente-corpo
 - 101 4. La dissoluzione dell'io e del problema mente-corpo
 - 105 5. Passaggio al dibattito contemporaneo

111	CAPITOLO 4. Il dibattito contemporaneo: il materialismo
111	1. Il comportamentismo: il problema mente-corpo come pseudoproblema
116	2. Le prime formulazioni della teoria dell'identità. Place e Smart
123	3. Obiezioni e precisazioni: stati e identificazione teorica
124	3.1. <i>Le proprietà fenomeniche e la fallacia fenomenologica</i>
128	3.2. <i>Realismo ed eliminativismo</i>
130	3.3. <i>Proprietà emergenti</i>
132	3.4. <i>Identificazione teorica</i>
135	3.5. <i>Identità e causalità</i>
142	4. Lewis
147	5. La chiusura causale
149	6. Armstrong
154	7. Monismo anomalo e monismo nomologico. Davidson e Kim
162	8. L'obiezione dell'argomento della conoscenza
168	9. L'obiezione delle identità necessarie
171	10. L'obiezione degli zombi
174	11. Verso il funzionalismo
176	CAPITOLO 5. Il dibattito contemporaneo: le teorie computazionali classiche
176	1. Realizzazione molteplice
179	2. Turing, Putnam e Fodor
186	3. Forme del funzionalismo
189	4. Gli argomenti dei qualia invertiti e assenti
190	4.1. <i>L'inversione dello spettro</i>
191	4.2. <i>Il robot gigante e la Cina</i>
195	5. Tentativi di soluzione. Shoemaker
199	6. La stanza cinese
207	7. Una psicologia universale?
212	CAPITOLO 6. Le prospettive più recenti: il connessionismo e le teorie della mente incorporata
212	1. Connessionismo e reti neurali
219	2. La rilevanza della realizzazione fisica e la mente incorporata
226	3. Fondatori
229	4. La mente vincolata ed estesa
234	5. Confronti
238	CONCLUSIONE. Il problema difficile: la coscienza
250	BIBLIOGRAFIA

Il cervello... quest'organo misterioso!
Pare non sia neppure il suo vero nome.

(Corrado Guzzanti)

Invece l'anima?

Invece l'anima dove?
anche lei in giro per casa?
o clandestina in noi
non avvistabile da tac?
forse al riparo
di un'orecchietta di cuore?
particola?
Sim?

(Vivian Lamarque, *Madre d'inverno*)