

Saggi scientifici

- Ageno* Le origini della irreversibilità
- Ammerman e Cavalli-Sforza* La transizione neolitica e la genetica di popolazioni in Europa
- Arens* Il mito del cannibale
- Arnol'd* Teoria delle catastrofi
- Barbieri* La teoria semantica dell'evoluzione
- Bellone* I nomi del tempo: la seconda Rivoluzione scientifica e il mito della freccia temporale
- Bellone* Saggio naturalistico sulla conoscenza
- Bernfeld e Cassirer Bernfeld* Per una biografia di Freud
- Braitenberg* I tessuti intelligenti
- Bruner* La ricerca del significato: per una psicologia culturale
- Bruner e Garton* Crescita umana
- Carrà* La formazione delle strutture
- Changeux e Connes* Pensiero e materia
- Cloudsley-Thompson* La zanna e l'artigiano
- Corbellini (a cura di)* L'evoluzione del pensiero immunologico
- Curio* Etologia della predazione
- Dyson* Armi e speranza
- Dyson* Origini della vita
- Dyson* Turbare l'universo
- Eldredge e Tattersall* I miti dell'evoluzione umana
- Espagnat, d'* Alla ricerca del reale
- Fava Vizziello, Colucci e Disman* Genitori psicotici: percorsi clinici di figli di pazienti psichiatrici
- Fritzsche* Una formula cambia il mondo: Newton, Einstein e la teoria della relatività
- Furlan e Picci* Alcol Alcolici Alcolismo
- Gell-Mann, Hoyle, Weisskopf e altri* La natura dell'universo fisico
- Giani Gallino* Il sistema bambino: ricerche sul gioco simbolico e l'immaginario
- Giulio* Le molecole del tempo: viaggio nel presente
- Griffin* L'animale consapevole
- Heilbron* I dilemmi di Max Planck

- Heisenberg* Fisica e oltre: incontri con i protagonisti 1920-1965
- Jones e Bodmer* Futuro biologico
- Kac* Gli enigmi del caso: vicissitudini di un matematico
- Kuyk* Il discreto e il continuo: complementarità in matematica
- La Vergata* Nonostante Malthus: fecondità, popolazioni e armonia della natura, 1700-1900
- Lieberman* L'origine delle parole
- Lovelock* Gaia: nuove idee sull'ecologia
- Lovelock* Le nuove età di Gaia: una biografia del nostro mondo vivente
- Luria* Storie di geni e di me
- Marrama, Pera e Puccinelli* Rapporto economico sulla Cina
- Medawar* Consigli a un giovane scienziato
- Medawar* I limiti della scienza
- Medawar, Lance e Simpson* La nuova immunologia
- Miller* Il bambino inascoltato: realtà infantile e dogma psicoanalitico
- Miller* Il dramma del bambino dotato
- Miller* La persecuzione del bambino: le radici della violenza
- Monod* Per un'etica della conoscenza
- Negrotti (a cura di)* Capire l'artificiale: dall'analogia all'integrazione uomo-macchina
- Peitgen e Richter* La bellezza dei frattali
- Pierantoni* L'occhio e l'idea: fisiologia e storia della visione
- Pierantoni* Riconoscere e comunicare
- Prigogine e Stengers* Tra il tempo e l'eternità
- Resnik* Spazio mentale: sette lezioni alla Sorbona
- Rossi* La scienza e la filosofia dei moderni: aspetti della Rivoluzione scientifica
- Ruelle* Caso e caos
- Spaltro* Sentimento del potere
- Wickler* I dialetti degli animali
- Wickler e Seibt* Maschile Femminile
- Young* I filosofi e il cervello