

## Indice

Pagina	7	<i>Introduzione</i>
	10	<i>Premessa</i>
	11	1. <i>La scienza in transizione (1630-1650)</i>
	28	2. <i>La rivoluzione galileiana nella fisica</i>
	67	3. <i>Il linguaggio della natura</i>
	90	4. <i>Il metodo della scienza</i>
	117	5. <i>Firenze, Londra, Parigi</i>
	138	6. <i>Dall'universo alla cellula</i>
	156	7. <i>I problemi della materia vivente</i>
	195	8. <i>Elementi e particelle</i>
	220	9. <i>La fisica sperimentale</i>
	250	10. <i>Newton e il mondo delle leggi</i>
	278	11. <i>L'età di Newton</i>
	298	<i>Epilogo</i>
	311	<i>Bibliografia</i>
	317	<i>Indice analitico</i>