

## Indice

<i>Prefazione</i>	pag. 7
1 <i>L'universo in raggi X</i>	pag. 11
2 <i>Il mondo sensibile</i>	pag. 16
3 <i>I precursori</i>	pag. 21
4 <i>I pionieri</i>	pag. 29
5 <i>La scoperta di una stella a raggi X</i>	pag. 39
6 <i>L'enigma delle stelle a raggi X</i>	pag. 54
7 <i>Uhuru: stelle di neutroni e buchi neri</i>	pag. 70
8 <i>Il cielo in raggi X</i>	pag. 95
9 <i>Un telescopio a raggi X</i>	pag. 107
10 <i>L'osservatorio Einstein in orbita</i>	pag. 136
11 <i>La prima luce</i>	pag. 140
12 <i>Corone stellari e supernovae</i>	pag. 145
13 <i>Galassie attive e quasar</i>	pag. 157
14 <i>Ammassi di galassie e la massa mancante</i>	pag. 170
15 <i>La radiazione X di fondo</i>	pag. 180
<i>Epilogo</i>	pag. 184
<i>Bibliografia</i>	pag. 187
<i>Indice analitico</i>	pag. 190