

## Sommario

<i>Prefazione</i>	9
1. Stelle che esplodono	17
2. Il giovane Einstein	27
3. Praga, 1911	38
4. L'enigma di Euclide	50
5. I taccuini di Grossmann	64
6. La spedizione in Crimea	71
7. La metrica di Riemann	87
8. Berlino: l'equazione del campo	98
9. L'isola di Principe	112
10. Il grande incontro	127
11. Considerazioni cosmologiche	136
12. L'espansione dello spazio	150
13. La natura della materia	163
14. La geometria dell'universo	170
15. Batavia, Illinois, 4 maggio 1998	177
16. L'equazione di Dio	186
<i>Note</i>	199
<i>Bibliografia</i>	207
<i>Indice analitico</i>	213