

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNIPARTHENOPE000028378 |
| Autore | Schneier, Bruce |
| Titolo | Applied cryptography : protocols, algorithms, and source code in C / Bruce Schneier |
| Pubbl/distr/stampa | New York : John Wiley & Sons, ©1996 |
| Titolo uniforme | Applied cryptography : protocols, algorithms, and source code in C |
| ISBN | 0471117094 |
| Edizione | [2. ed] |
| Descrizione fisica | XXIII, 758 p. : tab. ; 24 cm |
| Disciplina | 005.82 |
| Soggetti | Crittografia <informatica> |
| Collocazione | P1 005-A/9 |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |

| | | |
|----|--------------------------------|--|
| 2. | Record Nr. | UNICAMPANIASUN0044685 |
| | Autore | Lord, Peter |
| | Titolo | Detailing for acoustics / Peter Lord and Duncan Templeton |
| | Pubbl/distr/stampa | London : E & FN Spon, 1996 |
| | ISBN | 04-19-20210-2 |
| | Edizione | [3rd ed] |
| | Descrizione fisica | 200 p. : ill. ; 22x30 cm. |
| | Disciplina | 729.29 |
| | Lingua di pubblicazione | Inglese |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |
| 3. | Record Nr. | UNINA9910163949603321 |
| | Autore | O'Connell Mark |
| | Titolo | To Be a Machine : Adventures among Cyborgs, Utopians, Hackers, and the Futurists Solving the Modest Problem of Death |
| | Pubbl/distr/stampa | Westminster : , : Knopf Doubleday Publishing Group, , 2017 ©2017 |
| | ISBN | 0-385-54042-6 |
| | Edizione | [1st ed.] |
| | Descrizione fisica | 1 online resource (220 pages) |
| | Classificazione | COM004000SCI010000COM079010 |
| | Altri autori (Persone) | O'ConnellMark |
| | Disciplina | 599.938 |
| | Soggetti | Humanism Medical technology Technological innovations |
| | Lingua di pubblicazione | Inglese |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |
| | Sommario/riassunto | "A globe-spanning investigation into the Transhumanist movement, |

considering the tech billionaires, scientific luminaries, and DIY body-hackers attempting to prolong, improve, and ultimately transcend the limits of human life"--
