

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNISALENTO991002734229707536   |
| Autore                  | Foa, Anna  |
| Titolo                  | Ebrei in Europa dalla peste nera all'emancipazione 14.-18. secolo / Anna Foa |
| Pubbl/distr/stampa      | Roma ; Bari : Laterza, 1992  |
| ISBN                    | 8842039470   |
| Descrizione fisica      | 380 p. ; 21 cm.  |
| Collana                 | Storia e società   |
| Soggetti                | Ebrei - Europa - Storia  |
| Lingua di pubblicazione | Italiano   |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
- 
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNINA9910557759903321   |
| Autore                  | Lee Byunghun  |
| Titolo                  | Wireless Power/Data Transfer, Energy Harvesting System Design   |
| Pubbl/distr/stampa      | Basel, Switzerland, : MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2021   |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (344 p.)  |
| Soggetti                | Energy industries & utilities<br>Technology: general issues   |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Sommario/riassunto      | This book focuses on emerging wireless power/data and energy harvesting technologies, and highlights their fundamental requirements, followed by recent advancements. It provides a various |

technical overview and analysis of key techniques for wireless power/data and energy harvesting system design. The state-of-the-art system introduced in this book will benefit designers looking to develop wireless power transfer and energy harvesting technologies in a variety of fields, such as wearable, implantable devices, home appliances, and electric vehicles.

---