

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00132573  |
| Autore                  | Testa Bappenheim, Stefano   |
| Titolo                  | La vita fraterna : fenotipi storico-canonistici dei consacrati a Dio / Stefano Testa Bappenheim |
| Pubbl/distr/stampa      | Lecce, : Pensa multimedia, 2006   |
| ISBN                    | 88-8232-450-8   |
| Descrizione fisica      | 347 p. ; 24 cm.   |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
- 
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00248049                                    |
| Autore                  | Shen, Zhenjiang   |
| Titolo                  | Experimental Research of Cavity Optomechanics / Zhen Shen |
| Pubbl/distr/stampa      | Singapore, : Springer, 2021                               |
| Descrizione fisica      | XIV, 102 p. : ill. ; 24 cm                                |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00282731
Autore	Osgood, Richard jr.
Titolo	Principles of Photonic Integrated Circuits : Materials, Device Physics, Guided Wave Design / Richard Osgood jr., Xiang Meng
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2021
Descrizione fisica	xiii, 369 p. : ill. ; 24 cm
Altri autori (Persone)	Meng, Xiang
Soggetti	74K35 - Thin films [MSC 2020] 78A60 - Lasers, masers, optical bistability, nonlinear optics [MSC 2020] 81V80 - Quantum optics [MSC 2020] 83-XX - Relativity and gravitational theory [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

4. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00284098
Autore	Jung, Chul-Ho
Titolo	From Intrinsic to Extrinsic Design of Lithium-Ion Battery Layered Oxide Cathode Material Via Doping Strategies : Doctoral Thesis accepted by Seoul National University, Seoul, Republic of Korea / Chul-Ho Jung
Pubbl/distr/stampa	Singapore, : Springer, 2022
Descrizione fisica	xii, 62 p. : ill. ; 24 cm
Soggetti	92Exx - Chemistry [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia