

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00191357  |
| Titolo                  | Raman Fiber Lasers / Yan Feng editor  |
| Pubbl/distr/stampa      | Cham, : Springer, 2017  |
| Titolo uniforme         | Raman Fiber Lasers  |
| Descrizione fisica      | x, 357 p. : ill. ; 24 cm  |
| Soggetti                | 00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020]<br>78A10 - Physical optics [MSC 2020]<br>78A60 - Lasers, masers, optical bistability, nonlinear optics [MSC 2020]<br>81V80 - Quantum optics [MSC 2020] |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
- 
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00214880  |
| Titolo                  | Concepts, Strategies and Models to Enhance Physics Teaching and Learning / Eilish McLoughlin, Paul van Kampen editors                   |
| Pubbl/distr/stampa      | Cham, : Springer, 2019  |
| Titolo uniforme         | Concepts, Strategies and Models to Enhance Physics Teaching and Learning  |
| Descrizione fisica      | xxvi, 238 p. : ill. ; 24 cm   |
| Soggetti                | 00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020]<br>97M50 - Physics, astronomy, technology, engineering (aspects of mathematics education) [MSC 2020] |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |

