

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN0092949   |
| Autore                  | Navone, Gianluca  |
| Titolo                  | Instrumentum digitale : teoria e disciplina del documento informatico / Gianluca Navone |
| Pubbl/distr/stampa      | Milano, : Giuffrè, 2012   |
| ISBN                    | 978-88-14-18015-6   |
| Descrizione fisica      | X, 214 p. ; 24 cm.  |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
- 
- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN0019712  |
| Autore                  | Ruthven, Douglas M.  |
| Titolo                  | Principles of adsorption and adsorption processes / Douglas M. Ruthven |
| Pubbl/distr/stampa      | New York ; Chichester, : Wiley, 1984                                   |
| Descrizione fisica      | XXIV, 433 p. : ill. ; 25 cm  |
| Disciplina              | 543  |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00286208
Autore	Wang, Zhong L.
Titolo	Piezotronics and Piezo-Phototronics : Applications to Third-Generation Semiconductors / Zhong Lin Wang, Yan Zhang, Weiguo Hu
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2023
Titolo uniforme	Piezotronics and Piezo-Phototronics
Edizione	[2. ed]
Descrizione fisica	xiv, 570 p. : ill. ; 24 cm
Altri autori (Persone)	Hu, Weiguo Zhang, Yan, fisico
Soggetti	00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020] 81-XX - Quantum theory [MSC 2020] 82-XX - Statistical mechanics, structure of matter [MSC 2020] 92Exx - Chemistry [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia