

- |                         |                                                        |
|-------------------------|--------------------------------------------------------|
| 1. Record Nr.           | UNINA990005663120403321                                |
| Autore                  | Ferretti, Gino <1880-1950>                             |
| Titolo                  | La vita Inventività economica-estetica / Gino ferretti |
| Pubbl/distr/stampa      | Palermo : Casa Editrice Trimarchi, 1940                |
| Descrizione fisica      | 494 p. ; 22 cm                                         |
| Disciplina              | 370.118                                                |
| Locazione               | FLFBC                                                  |
| Collocazione            | 370.118 FER 1                                          |
| Lingua di pubblicazione | Italiano                                               |
| Formato                 | Materiale a stampa                                     |
| Livello bibliografico   | Monografia                                             |
- 
- |                         |                                                                                                                       |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2. Record Nr.           | UNISALENTO991002898899707536                                                                                          |
| Autore                  | Luches, Armando                                                                                                       |
| Titolo                  | Laser-assisted deposition of boron nitride thin films and nanotubes / authors, Armando Luches and Anna Paola Caricato |
| Pubbl/distr/stampa      | Hauppauge, N.Y. : Nova Science Publisher's, 2011                                                                      |
| ISBN                    | 9781611224207 (softcover)                                                                                             |
| Descrizione fisica      | 49 p. ; 23 cm                                                                                                         |
| Classificazione         | LC TA455.B65<br>53.2.63                                                                                               |
| Disciplina              | 621.3815/2                                                                                                            |
| Soggetti                | Boron nitride<br>Thin films - Materials<br>Nanotubes - Materials<br>Laser beams - Industrial applications             |
| Lingua di pubblicazione | Inglese                                                                                                               |
| Formato                 | Materiale a stampa                                                                                                    |
| Livello bibliografico   | Monografia                                                                                                            |
| Nota di bibliografia    | Includes bibliographical references (p. [41]-44) and index                                                            |

