

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNINA990000466420403321                    |
| Autore                  | Harris, Forest K.                          |
| Titolo                  | Electrical measurements / Forest K. Harris |
| Pubbl/distr/stampa      | New York : Robert E. Krieger, 1975         |
| ISBN                    | 0-88275-261-8                              |
| Descrizione fisica      | 784 p. : ill. ; 23 cm                      |
| Disciplina              | 621.37                                     |
| Locazione               | DINEL                                      |
| Collocazione            | 10 D I 106                                 |
| Lingua di pubblicazione | Inglese                                    |
| Formato                 | Materiale a stampa                         |
| Livello bibliografico   | Monografia                                 |
- 
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNINA9900008194860403321  |
| Autore                  | Denunzio, Fabrizio <1969- >   |
| Titolo                  | Fuori campo : teorie dello spettatore cinematografico / Fabrizio Denunzio |
| Pubbl/distr/stampa      | Roma : Meltemi, ©2004   |
| ISBN                    | 88-8353-335-6   |
| Descrizione fisica      | 286 p. ; 19 cm  |
| Collana                 | Nautilus ; 21   |
| Disciplina              | 306.485   |
| Locazione               | BFS   |
| Collocazione            | 306.485 DEN 1   |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Nota di bibliografia    | Contiene bibl. (pp. 271-286)  |

3. Record Nr.	UNINA990008420560403321
Autore	Florida, Sebastiano
Titolo	Progettare le strutture in acciaio / Sebastiano Florida
Pubbl/distr/stampa	Palermo, : D. Flaccovio, 2005
ISBN	88-7758-589-7
Descrizione fisica	239 p. : ill. ; 25 cm + 1 CD-ROM
Collana	CD book
Locazione	DARPU DINED
Collocazione	B 867 CAN 08 AM 129
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	In allegato software per il calcolo e la verifica agli stati limite di strutture in acciaio