

- |                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| 1. Record Nr.           | UNINA990003271630403321         |
| Autore                  | Mikhailov, N.                   |
| Titolo                  | GEOGRAPHIE ECONOMIQUE DE L'URSS |
| Pubbl/distr/stampa      | Paris : Sociales, 1946          |
| Descrizione fisica      | pp. 141                         |
| Disciplina              | 087.000                         |
| Locazione               | DECGE                           |
| Collocazione            | 087.000.MIK                     |
| Lingua di pubblicazione | Italiano                        |
| Formato                 | Materiale a stampa              |
| Livello bibliografico   | Monografia                      |
- 
- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr.           | UNISA990003434680203316  |
| Titolo                  | Diccionario filológico de literatura española siglo XVI / dirección de Pablo Jauralde Pou ; coordinación de Delia Gavela, Pedro C. Rojo Alique |
| Pubbl/distr/stampa      | Madrid : Castalia, 2009  |
| ISBN                    | 978-84-9740-274-3  |
| Descrizione fisica      | XVII, 1084 p. ; 25 cm  |
| Collana                 | Nueva biblioteca de erudición y crítica ; 29   |
| Disciplina              | 860.9003   |
| Soggetti                | Letteratura spagnola - Sec. 16. - Enciclopedie   |
| Collocazione            | VI.5. Bibl. 25   |
| Lingua di pubblicazione | Spagnolo   |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |

3. Record Nr.	UNISA990002850330203316
Autore	SEIDER, Warren D.
Titolo	Product and process design principles : synthesis, analysis and evaluation / Warren D. Seider, J. D. Seader, Daniel R. Lewin
Pubbl/distr/stampa	New York : Wiley, copyr. 2004
ISBN	0-471-21663-1
Edizione	[2. ed]
Descrizione fisica	XVIII, 802 p. : ill. ; 26 cm + 1 CD-Rom
Altri autori (Persone)	SEADER, J. D. LEWIN, Daniel R.
Disciplina	660.2812
Soggetti	Processi chimici
Collocazione	660.2812 SEI
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia