

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNISA990000831740203316 |
| Autore | LONDON, Jack |
| Titolo | Novels and social writings : The people of the abyss, The road, The iron heel, Martin Eden, John Barleycorn, Essays / Jack London ; [a cura di Donald Pizer] |
| Pubbl/distr/stampa | New York, : The literary classics of the United states, c1982 |
| ISBN | 0940450062 |
| Descrizione fisica | 1192 p. ; 21 cm |
| Collana | The library of America ; 7 |
| Collocazione | VII.4. Coll. 1/ 114(II i B 973) II.8.COLL.1/30 |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |

| | |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr. | UNINA9910757899903321 |
| Autore | Diliberto, Oliviero |
| Titolo | La biblioteca stregata : tracce dei libri di Theodor Mommsen in Italia / Oliviero Diliberto |
| Pubbl/distr/stampa | Roma, : Robin, 2003 |
| ISBN | 88-7371-005-0 |
| Edizione | [Nuova ed. interamente rifatta ed ampliata] |
| Descrizione fisica | 65 p. : ill. ; 20 cm |
| Collana | Libri grigi ; 4 |
| Disciplina | 097 |
| Locazione | FLFBC |
| Collocazione | DFT L40 DILO 01 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | In cop.: 2. ed. |

| | |
|-------------------------|--|
| 3. Record Nr. | UNINA9910376008103321 |
| Autore | Brusilovsky Peter |
| Titolo | Proceedings of the 1st International Workshop on Information Heterogeneity and Fusion in Recommender Systems (HetRec 2010) : held at the 4th ACM Conference on Recommender Systems (RecSys 2010) : 26th September 2010, Barcelona, Spain |
| Pubbl/distr/stampa | [Place of publication not identified], : ACM, 2010 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (84 pages) |
| Collana | ACM Conferences |
| Soggetti | Engineering & Applied Sciences Computer Science |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph |