

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA990006555090403321 |
| Autore | Herder, Johann Gottfried <1744-1803> |
| Titolo | Idee per la filosofia della storia della umanita / Johann Gottfried Herder ; a cura di Valerio Verra |
| Pubbl/distr/stampa | Roma-Bari : Laterza, 1992 |
| | |
| Descrizione fisica | LXX, 390 p. ; 21 cm |
| Collana | Biblioteca universale Laterza ; 379 |
| | |
| Locazione | FSPBC |
| Collocazione | COLLEZ. 792 (379) |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| | |
| 2. Record Nr. | UNINA990003683140403321 |
| Autore | Overy, Richard James <1948- > |
| Titolo | Crisi tra le due guerre mondiali : 1919-1939 / Richard J. Overy |
| Pubbl/distr/stampa | Bologna : il Mulino, c1998 |
| ISBN | 88-15-06232-7 |
| | |
| Descrizione fisica | 173 p. |
| Collana | Universale paperbacks Il mulino ; 334 |
| | |
| Disciplina | 909.82 |
| Locazione | DECSE |
| | FSPBC |
| Collocazione | SE 112.02.19- COLLEZ. 28 (334) |
| | |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Tit. orig.: The Inter-War Crisis 1919-1939, New York, Longman, 1994 |

| | |
|-------------------------|--|
| 3. Record Nr. | UNINA9910715906403321 |
| Autore | Blum Robert E. |
| Titolo | Buckling of an equatorial segment of a spherical shell loaded by its own weight / / by Robert E. Blum and Harvey G. McComb, Jr |
| Pubbl/distr/stampa | Washington, D.C. : , : National Aeronautics and Space Administration, , December 1968 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (28 pages) : illustrations |
| Collana | NASA/TN ; ; D-4921 |
| Soggetti | Buckling Spherical shells Buckling (Mechanics) Galerkin methods Lunar excursion module Shells (Engineering) |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | "December 1968." |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references (page 18). |