

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNINA990001071100403321  |
| Autore                  | Trautman, Andrzej  |
| Titolo                  | Differential Geometry for Physicists : Stony Brook Lectures / Andrzej Trautman |
| Pubbl/distr/stampa      | Napoli : Bibliopolis, 1984   |
| ISBN                    | 88-7088-087-7  |
| Collana                 | Monographs and textbooks in physical science                                   |
| Disciplina              | 515-516  |
| Locazione               | FI1  |
| Collocazione            | 12-094F<br>12-095F<br>12-096F  |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr.           | UNISA990003125620203316  |
| Titolo                  | L' epigramma greco : problemi e prospettive : atti del congresso della Consulta universitaria del Greco : Milano, 21 ottobre 2005 / a cura di Giuseppe Lozza e Stefano Martinelli Tempesta |
| Pubbl/distr/stampa      | Milano : Cisalpino, copyr. 2007  |
| ISBN                    | 978-88-323-6074-5  |
| Descrizione fisica      | X, 175 p. ; 24 cm  |
| Collana                 | Quaderni di Acme / Università degli Studi di Milano, Facoltà di lettere e filosofia, Dipartimento di Scienze dell'Antichità, Sez. di Filologia classica ; 91                               |
| Disciplina              | 888.02   |
| Soggetti                | Epigrammi greci - Atti di congressi  |
| Collocazione            | V.1.A. 549   |
| Lingua di pubblicazione | Italiano   |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 3. Record Nr.           | UNINA9910131353103321   |
| Autore                  | Jebahi Mohamed  |
| Titolo                  | Discrete-continuum coupling method to simulate highly dynamic multi-scale problems . Volume 2 : simulation of laser-induced damage in silica glass // Mohamed Jebahi [and three others] |
| Pubbl/distr/stampa      | London, [England] ; ; Hoboken, New Jersey : , : ISTE : , : Wiley, , 2015<br>©2015   |
| ISBN                    | 1-119-11928-6<br>1-119-11929-4<br>1-119-11527-2   |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (195 p.)  |
| Collana                 | Numerical Methods in Engineering Series   |
| Disciplina              | 514.325   |
| Soggetti                | Continuum (Mathematics)<br>Discrete element method<br>Multiscale modeling   |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Note generali           | Description based upon print version of record.   |
| Nota di bibliografia    | Includes bibliographical references and index.  |