

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNINA990006679220403321   |
| Autore                  | Scossiroli, Renzo E.  |
| Titolo                  | Elementi di ecologia / Renzo E. Scossiroli  |
| Pubbl/distr/stampa      | Bologna : Zanichelli, 1979  |
| Descrizione fisica      | 408 p. ; 22 cm  |
| Locazione               | FSPBC   |
| Collocazione            | VII C 54  |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| 2. Record Nr.           | UNISALENTO991000838289707536  |
| Autore                  | Guckenheimer, John  |
| Titolo                  | Dynamical systems : C.I.M.E. lectures, Bressanone, Italy, June 1978 / John Guckenheimer, Jurgen Moser, Sheldon E. Newhouse  |
| Pubbl/distr/stampa      | Boston, MA : Birkhäuser, c1980  |
| ISBN                    | 3764330244  |
| Descrizione fisica      | viii, 289 p. : ill. ; 23 cm   |
| Collana                 | Progress in mathematics [Birkhauser], 0743-1643; 8<br>Progress in mathematics ; 8   |
| Classificazione         | 53(082.2)<br>53.1.3<br>AMS 58-06<br>AMS 58-XX<br>AMS 58F<br>AMS 70-06<br>AMS 70G<br>LC QA614.8.G82  |
| Altri autori (Persone)  | Newhouse, Sheldon E.<br>Moser, Jurgenauthor   |
| Disciplina              | 514.7<br>515.362  |
| Soggetti                | Analysis on manifolds<br>Bifurcation theory-addresses, essays, lectures<br>Differentiable dynamical systems-addresses, essays, lectures<br>Global analysis<br>Hamiltonian systems-addresses, essays, lectures<br>Mechanics of particles and systems |

Ordinary differential equations on manifolds

Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliography: p. 225-231

3. Record Nr.	UNINA990009058500403321
Titolo	Software testing, verification & reliability
Pubbl/distr/stampa	Chichester, Sussex, England, : J. Wiley
ISSN	0960-0833
Disciplina	005.1/4/05
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico