

- | | | |
|----|-------------------------|---------------------------------|
| 1. | Record Nr. | UNICAMPANIAVAN00071772 |
| | Autore | Bogachev, Vladimir I. |
| | Titolo | Measure theory / V. I. Bogachev |
| | Pubbl/distr/stampa | Berlin, : Springer |
| | Descrizione fisica | 2 volumi ; 24 cm |
| | Lingua di pubblicazione | Inglese |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | | |
|----|-------------------------|---|
| 2. | Record Nr. | UNICAMPANIAVAN00120399 |
| | Autore | Fairchild, Carol |
| | Titolo | Ros robotics by example : learning to control wheeled, limbed, and flying robots using ros kinetic kame / Carol Fairchild, Thomas L. Harman |
| | Pubbl/distr/stampa | Birmingnam ; Mumbai, : Packt, 2017 |
| | Titolo uniforme | Ros robotics by example |
| | ISBN | 978-17-88479-59-2 |
| | Descrizione fisica | XVIII, 456 p. : ill. ; 25 cm |
| | Altri autori (Persone) | Harman, Thomas L. |
| | Lingua di pubblicazione | Inglese |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00051328
Autore	Simpson, Carlos
Titolo	Asymptotic Behavior of Monodromy : Singularly Perturbed Differential Equations on a Riemann Surface / Carlos Simpson
Pubbl/distr/stampa	Berlin [etc.] , : Springer-Verlag, 1991
ISBN	978-35-405-5009-9
Descrizione fisica	139 p. : ill. ; 25 cm
Soggetti	14E20 - Coverings in algebraic geometry [MSC 2020] 30E15 - Asymptotic representations in the complex plane [MSC 2020] 34D15 - Singular perturbations of ordinary differential equation [MSC 2020] 41A60 - Asymptotic approximations, asymptotic expansions (steepest descent, etc.) [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia