

1.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0066924
	Titolo	Alimentazione e nutrizione umana / [a cura di] Flaminio Fidanza
	Pubbl/distr/stampa	Napoli, : Gnocchi, : [poi] Idelson-Gnocchi
	Descrizione fisica	volumi ; 30 cm
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0007497
	Autore	Bessone, Mario
	Titolo	2: Successioni e donazioni / Mario Bessone ; a cura di G. Bonilini ... [et al.]
	Pubbl/distr/stampa	Milano, : Giuffrè, [1995]
	ISBN	88-14-05206-9
	Edizione	[7. ed]
	Descrizione fisica	300 p. ; 24 cm.
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

- | | |
|-------------------------|---|
| 3. Record Nr. | UNICAMPANIAVAN0262100 |
| Autore | Fabrizio Argenti, researcher |
| Titolo | Elaborazione numerica dei segnali : teoria, esercizi ed esempi al calcolatore / Fabrizio Argenti, Lorenzo Mucchi, Enrico Del Re |
| Pubbl/distr/stampa | Milano, : McGraw-Hill, 2011 |
| ISBN | 978-88-386-6159-4 |
| Descrizione fisica | XI, 568 p. ; 24 cm |
| Altri autori (Persone) | Del Re, Enrico <1947- >
Mucchi, Lorenzo |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|--------------------|---|
| 4. Record Nr. | UNICAMPANIAVAN0126936 |
| Autore | Holmes, Mark H. |
| Titolo | Introduction to the Foundations of Applied Mathematics / Mark H. Holmes |
| Pubbl/distr/stampa | Cham, : Springer, 2019 |
| Titolo uniforme | Introduction to the Foundations of Applied Mathematics |
| Edizione | [2. ed] |
| Descrizione fisica | xvi, 528 p. : ill. ; 24 cm |
| Soggetti | 60Jxx - Markov processes [MSC 2020]
76Bxx - Incompressible inviscid fluids [MSC 2020]
76Dxx - Incompressible viscous fluids [MSC 2020]
34Dxx - Stability theory for ordinary differential equation [MSC 2020]
76Axx - Foundations, constitutive equations, rheology, hydrodynamical models of non-fluid phenomena [MSC 2020]
35Cxx - Representations of solutions to partial differential equations [MSC 2020]
74Dxx - Materials of strain-rate type and history type, other materials with memory (including elastic materials with viscous damping, various viscoelastic materials) [MSC 2020]
74Bxx - Elastic materials [MSC 2020]
74Hxx - Dynamical problems in solid mechanics [MSC 2020]
34Exx - Asymptotic theory for ordinary differential equation [MSC 2020] |

Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia