

1. Record Nr.	UNISALENTO991000704569707536
Autore	Milman, Vitali D.
Titolo	Asymptotic theory of finite dimensional normed spaces / Vitali D. Milman, Gideon Schechtman ; with an appendix by M. Gromov
Pubbl/distr/stampa	Berlin : Springer-Verlag, 1986
ISBN	3540167692
Descrizione fisica	v, 156 p. ; 24 cm.
Collana	Lecture notes in mathematics, 0075-8434 ; 1200
Classificazione	AMS 46B20 AMS 52A20 AMS 60F10
Altri autori (Persone)	Schechtman, Gideonauthor Gromov, Mikhael
Disciplina	515.732
Soggetti	Convex sets in n-dimension Geometry Large deviations Linear spaces
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNISALENTO991001847359707536
Titolo	I vincoli familiari in Italia : dal secolo 11. al secolo 20. / a cura di Agopik Manoukian
Pubbl/distr/stampa	Bologna : Il Mulino, 1983
ISBN	8815001662
Descrizione fisica	462 p. ; 21 cm
Collana	Problemi e prospettive. Serie di sociologia
Altri autori (Persone)	Manoukian, Agopik
Disciplina	306.8 301.42
Soggetti	Famiglia - Struttura Famiglia - Italia - Saggi Sociologia - Famiglia Storia - Italia - Famiglia
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910826940503321
Autore	Brooks Randy
Titolo	Biology
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified] : , : BarCharts, Inc., , [2012]
ISBN	1-4232-1966-X
Descrizione fisica	1 online resource (6 pages)
Collana	Quick Study Academic
Disciplina	570
Soggetti	Biology
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>BarCharts' best-selling quick reference to biology has been updated and expanded in this latest edition. With updated content and an additional panel of information, this popular guide is not only an essential companion for students in introductory biology courses but also a must-have refresher for students in higher-level courses. Author Randy Brooks, PhD, a scientist and university professor, has a gift for making the complicated subject of biology easy to understand, from evolution to population genetics--without the fluff. In this new edition, you will find more coverage of the subject, including expanded sections on reproduction in animals, as well as helpful illustrations and diagrams, making this a study tool you won't want to be without.</p>