

1. Record Nr.	UNISALENTO991001503249707536
Autore	Kolker, Peter L.
Titolo	TRIPs agreement: : patent protection / Peter L. Kolker
Pubbl/distr/stampa	Luxembourg : Office for Official Publications of the European Communities, c2000
ISBN	9282844811
Descrizione fisica	43 p. : ill. ; 30 cm.
Altri autori (Enti)	European Commission
Disciplina	346.048
Soggetti	Brevetti Proprietà intellettuale
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"CN-16-98-546-EN-C"--P. <4> of cover. "Agreement on Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights"-- T.p. Includes bibliographical references.

2. Record Nr.	UNISALENTO991003682809707536
Autore	Gelfand, Izrail Moiseevic
Titolo	The Gelfand mathematical seminars, 1990-1992 / L. Corwin, I. Gelfand, J. Lepowsky, editors
Pubbl/distr/stampa	Boston ; Basel ; Berlin : Birkhauser, c1993
ISBN	0817636897
Descrizione fisica	235 p. ; 25 cm.
Classificazione	AMS 00B15
Altri autori (Persone)	Corwin, Lawrence J., 1943- Lepowsky, J.author
Disciplina	510
Soggetti	Collections of articles of miscellaneous specific content Mathematics
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes bibliographical references

3. Record Nr.	UNISALENTO991000994079707536
Autore	Duvaut, Georges
Titolo	Inequalities in mechanics and physics / G. Duvaut, J. L. Lions ; translated from the French by C. W. John
Pubbl/distr/stampa	Berlin ; New York : Springer-Verlag, 1976
ISBN	3540073272
Descrizione fisica	xvi, 397 p. : ill. ; 25 cm.
Collana	Grundlehren der mathematischen Wissenschaften = A series of comprehensive studies in mathematics, 0072-7830 ; 219
Classificazione	AMS 35A15
Altri autori (Persone)	Lions, Jacques Louis
Disciplina	525.353
Soggetti	Inequalities Mechanics Physics Variational methods
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliography: [382]-391. Includes bibliographies and index. Transl. of: Inéquations en mécanique et en physique