

1. Record Nr.	UNISALENTO991001799619707536
Autore	Garbagnati, Luigi
Titolo	I contratti agrari : rassegna di giurisprudenza sulla Legge 3 maggio 1982, n. 203 / Luigi Garbagnati, Massimo Nicolini, Cristina Cantù
Pubbl/distr/stampa	Milano : A. Giuffrè, 1990
ISBN	8814025193
Edizione	[2. ed. aggiornata e interamente rifatta]
Descrizione fisica	548 p. ; 24 cm.
Classificazione	PR-XI/A
Altri autori (Persone)	Nicolini, Massimoauthor Cantù, Cristinaauthor
Disciplina	343.45076
Soggetti	Contratti agrari - Italia - Giurisprudenza
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2.	Record Nr.	UNISALENTO991000734819707536
	Autore	Tonietti, Tito
	Titolo	Catastrofi : una controversia scientifica / Tito Tonietti
	Pubbl/distr/stampa	Bari : Dedalo, c1983
	ISBN	8822060105
	Descrizione fisica	229 p. ; 21 cm.
	Collana	Nuova biblioteca Dedalo. Serie "Problemi della scienza" ; 10
	Classificazione	AMS 58C28
	Disciplina	330.0151
	Soggetti	Catastrophes
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
3.	Record Nr.	UNINA9910713593803321
	Autore	Ferreira Rodger F.
	Titolo	Chemical characteristics, including stable-isotope ratios, of surface water and ground water from selected sources in and near East Fork Armells Creek basin, southeastern Montana, 1985 // by Rodger F. Ferreira, John H. Lambing, and Robert E. Davis
	Pubbl/distr/stampa	Helena, Montana : , : U.S. Geological Survey, , 1989
	Descrizione fisica	1 online resource (iv, 32 pages) : illustrations
	Collana	Water-resources investigation report ; ; 89-4024
	Soggetti	Groundwater - Montana Basins (Geology) - Montana Water quality - Montana - Measurement Groundwater Water quality - Measurement Montana
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa

Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"Prepared in cooperation with the U.S. Bureau of Land Management and the Montana Department of State Lands."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages 31-32).