

1. Record Nr.	UNINA990009865220403321
Autore	Theophilus <monaco ; <ca. 1116
Titolo	The Various Arts = = De Diversis Artibus / Theophilus ; translated from latin with introduction and notes by C. R. Dodwell
Pubbl/distr/stampa	London : Thomas Nelson and Sons, 1961
Titolo uniforme	Diversarum artium schedula <in latino e inglese>
Descrizione fisica	LXXVII, 178 p. ; 24 cm
Collana	Medieval texts
Disciplina	870.9003
Locazione	FLFBC
Collocazione	P2B-650-THEOPH.M.-200A-1961
Lingua di pubblicazione	Inglese Latino
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910480026603321
Autore	Dorondel Stefan <1968->
Titolo	Disrupted landscapes : state, peasants and the politics of land in postsocialist Romania / / Stefan Dorondel
Pubbl/distr/stampa	New York ; ; Oxford, [England] : , : Berghahn, , 2016 ©2016
ISBN	1-78533-121-3
Descrizione fisica	1 online resource (254 p.)
Collana	Environment in History: International Perspectives ; ; Volume 8
Disciplina	333.7309498
Soggetti	Landscape changes - Romania Deforestation - Romania Peasants - Social conditions - Romania Land use - Environmental aspects - Romania Land use - Political aspects - Romania Social change - Romania Post-communism - Environmental aspects - Romania Neoliberalism - Environmental aspects - Romania Environmental policy - Romania Electronic books. Romania Rural conditions
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.

3. Record Nr.	UNISALENT0991002144299707536
Autore	Slabaugh, Wendell H.
Titolo	Chimica generale / Slabaugh & Parsons ; ed. italiana a cura di F. Pepe
Pubbl/distr/stampa	Bologna : Grasso, 1980
Descrizione fisica	XXI, 506 p. : ill. ; 25 cm.é1 c
Altri autori (Persone)	Parsons, Theran D. Pepe, Franco
Disciplina	540
Soggetti	Chimica
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Tit. orig.: General chemistry