

1. Record Nr.	UNINA990003100920403321
Titolo	Inflation : Are We Next : Hyperinflation and Solutions in Argentina, Brazil and Israel / Edited by Pamela S.Falk.
Pubbl/distr/stampa	Boulder ; London : Lynne Rienner, 1990
ISBN	1-55587-150-X
Descrizione fisica	VIII, 166 p. ; 23 cm
Disciplina	F/1.211 F/1.221 F/1.342 J/1.52
Locazione	SE
Collocazione	S J/1.52 FAL/N.A.
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2.	Record Nr.	UNISALENTO991001564209707536
	Autore	Vilanova, Antonio
	Titolo	Erasmus y Cervantes / Antonio Vilanova
	Pubbl/distr/stampa	Barcelona : Lumen, c1989
	ISBN	8426423604
	Edizione	[1. ed.]
	Descrizione fisica	575 p. ; 19 cm.
	Collana	Palabra critica ; 8
	Soggetti	Cervantes Saavedra, Miguel : de Opere Influssi erasmiani Saggi Cervantes Saavedra, Miguel : de Opere Influssi erasmiani Saggi
	Lingua di pubblicazione	Spagnolo
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
3.	Record Nr.	UNINA9910705825203321
	Titolo	Oversight of EPA authorities and actions to control exposures to toxic chemicals : joint hearing before the Subcommittee on Superfund, Toxics and Environmental Health, and the Committee on Environment and Public Works, United States Senate, One Hundred Twelfth Congress, second session, July 24, 2012
	Pubbl/distr/stampa	Washington : , : U.S. Government Publishing Office, , 2017
	Descrizione fisica	1 online resource (iii, 142 pages) : illustrations
	Collana	S. hrg. ; ; 112-974
	Soggetti	Chemicals - Risk assessment - United States Hazardous substances - Risk assessment - United States Chemicals - Safety measures - Government policy - United States Health risk assessment - United States Environmental risk assessment - United States Legislative hearings.
	Lingua di pubblicazione	Inglese

Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Paper version available for sale by the Superintendent of Documents, United States Government Publishing Office.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.