

1.	Record Nr.	UNINA990001747560403321
	Autore	Savazzini, Giovanni
	Titolo	Produzioni granarie parmensi : (giugno 1933) / Giovanni Savazzini
	Pubbl/distr/stampa	Parma : Graf. Fresching, 1933
	Descrizione fisica	20 p. ; 25 cm
	Disciplina	633.11
	Locazione	FAGBC
	Collocazione	60 OP. 12/14
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNINA9910712048303321
	Autore	McPherson Benjamin F.
	Titolo	The south Florida environment : a region under stress // by Benjamin F. McPherson and Robert Halley
	Pubbl/distr/stampa	[Reston, Virginia] : , : U.S. Department of the Interior, U.S. Geological Survey, , 1996 [Washington, D.C.] : , : United States Government Printing Office, , 1996
	Descrizione fisica	1 online resource (vi, 61 pages) : illustrations, maps
	Collana	U.S. Geological Survey circular ; ; 1134
	Soggetti	Environmental management - Florida Ecology Environmental management Florida Environmental conditions Florida
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
	Note generali	Title from title screen (viewed June 22, 2018). "National Water-Quality Assessment Program."

Nota di bibliografia Includes bibliographical references (pages 56-61).

3. **Record Nr.** UNINA9910697305903321
- Autore** Oldehoeft Arthur E
- Titolo** Foundations of a security policy for use of the National Research and Educational Network [[electronic resource] /] / Arthur E. Oldehoeft
- Pubbl/distr/stampa** Gaithersburg, Md. : , : U.S. Dept. of Commerce, National Institute of Standards and Technology, , [1992]
- Descrizione fisica** viii, 47 pages : digital, PDF file
- Collana** NISTIR ; ; 4734
- Soggetti** National Research and Education Network (Computer network)
Internet - Security measures
Computer networks - Security measures - United States
- Lingua di pubblicazione** Inglese
- Formato** Materiale a stampa
- Livello bibliografico** Monografia
- Note generali** Title from title screen (viewed on Aug. 19, 2008).
"February 1992."