

1. Record Nr.	UNINA990006206920403321
Autore	Maruhn, Thilo
Titolo	Der deutsche Chemiewaffen-Verzicht : Rechtsentwicklungen seit 1945 / Thilo Maruhn
Pubbl/distr/stampa	Berlin : Springer, 1994
ISBN	3-540-58352-1
Descrizione fisica	XXI, 400 p. ; 24 cm
Collana	Beiträge zum ausländischen öffentlichen Recht und Völkerrecht ; 116
Disciplina	341.73
Locazione	FGBC
Collocazione	X O 7 (116)
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Germany's renunciation of chemical weapons (English summary)

2. Record Nr.	UNINA9910710506903321
Autore	Gu Xiaohong
Titolo	Roadmap for developing measurement science for predicting the service life of polymers used in photovoltaic (PV) systems / Xiaohong Gu, Joannie W. Chin
Pubbl/distr/stampa	Gaithersburg, MD : , : U.S. Dept. of Commerce, National Institute of Standards and Technology, , 2014
Descrizione fisica	1 online resource (42 pages) : illustrations (color)
Collana	NISTIR ; ; 7971
Altri autori (Persone)	ChinJoannie GuXiaohong
Soggetti	Photovoltaic power systems Polymers
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"February 2014." Contributed record: Metadata reviewed, not verified. Some fields updated by batch processes. Title from PDF title page (viewed February 24, 2014).
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.

3. Record Nr.	UNINA9910793061203321
Titolo	Digital resources, creativity and innovative methodologies in language teaching and learning // edited by Adriana Teresa Damascelli
Pubbl/distr/stampa	Newcastle upon Tyne, England : , : Cambridge Scholars Publishing, , 2017 ©2017
ISBN	1-4438-9604-7
Descrizione fisica	1 online resource (507 pages) : illustrations
Disciplina	418.0078
Soggetti	Language and languages - Study and teaching - Technological innovations
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters.