

1.	Record Nr.	UNICAMPANIASUN0092335
	Autore	Spencer, Matthew
	Titolo	1: Ecological risk assessment for food chains and webs / Matthew Spencer and Scott Ferson
	Pubbl/distr/stampa	Setauket : Applied Biomathematics, 1997
	Descrizione fisica	118 p. ; 28 cm + 1 floppy disk.
	Altri autori (Persone)	Ferson, Scott
	Disciplina	571.95
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNISA996335972603316
	Titolo	Modern psychoanalysis
	Pubbl/distr/stampa	[New York], : Manhattan Center for Advanced Psychoanalytic Studies
	Descrizione fisica	1 online resource
	Disciplina	616.8/917/05
	Soggetti	Psychoanalysis Periodicals. Periodical
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Periodico
	Note generali	Refereed/Peer-reviewed "The journal of the Manhattan Center for Advanced Psychoanalytic Studies."

3. Record Nr.	UNISALENTO991001878569707536
Autore	Gettys, W. Edward
Titolo	Fisica 2 : elettromagnetismo, onde, ottica / W. Edward Gettys, Frederick J. Keller, Malcolm J. Skove ; ed. italiana a cura di Francesco Bloisi
Pubbl/distr/stampa	Milano : McGraw-Hill Libri Italia, 2007
ISBN	9788838664588
Edizione	[3. ed.]
Descrizione fisica	xii, 520 p. : ill. ; 27 cm
Collana	Collana di istruzione scientifica. Serie di fisica
Classificazione	53(022) 530 LC QC23
Altri autori (Persone)	Keller, Frederick J. Skove, Malcolm J. Bloisi, Francesco
Soggetti	Physics
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Physics : classical and modern [Tit. orig.]

4. Record Nr.	UNINA9910156164003321
Autore	Mazzocca Antonio
Titolo	Pathobiology of hepatocellular carcinoma and clinical impact / / Antonio Mazzocca, Pasquale Agosti, Carlo Sabba
Pubbl/distr/stampa	Hauppauge, NY : , : Nova Science Publishers, Incorporated, , [2017] ©2017
ISBN	1-5361-0019-6
Descrizione fisica	1 online resource (134 pages) : color illustrations
Collana	Cancer Etiology, Diagnosis and Treatments
Disciplina	616.99/436
Soggetti	Liver - Cancer - Pathophysiology
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.