

1. Record Nr.	UNISALENT0991003010329707536
Autore	Miglio, Bruno
Titolo	I Fisiocratici / a cura di Bruno Miglio
Pubbl/distr/stampa	Roma ; Bari : Laterza, 2001
ISBN	8842062227
Descrizione fisica	204 p. ; 21 cm.
Collana	Biblioteca Universale Laterza ; 231
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00298276
Autore	Rudyak, Yuli B.
Titolo	On Thom Spectra, Orientability, and Cobordism / Yuli B. Rudyak
Pubbl/distr/stampa	Berlin ; Heidelberg, : Springer, 1998 [stampa 2008]
Edizione	[Corr. 2. print]
Descrizione fisica	xii, 587 p. ; 24 cm
Soggetti	<p>55-XX - Algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55N20 - Generalized (extraordinary) homology and cohomology theories in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55N22 - Bordism and cobordism theories and formal group laws in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55N35 - Other homology theories in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55Nxx - Homology and cohomology theories in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55P42 - Stable homotopy theory, spectra [MSC 2020]</p> <p>55R05 - Fiber spaces in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55R10 - Fiber bundles in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>55Rxx - Fiber spaces and bundles in algebraic topology [MSC 2020]</p> <p>57R75 - O- and SO-cobordism [MSC 2020]</p> <p>57R77 - Complex cobordism (U- and SU-cobordism) [MSC 2020]</p> <p>57R90 - Other types of cobordism [MSC 2020]</p>

Lingua di pubblicazione

Inglese

Formato

Materiale a stampa

Livello bibliografico

Monografia