

1.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0023975
	Autore	Lazzarini, Paolo
	Titolo	Nuove idee base di matematica... 2 / Paolo Lazzarini, Giuseppe Sarnataro
	Pubbl/distr/stampa	Etas, : Milano
	Descrizione fisica	785 p.
	Altri autori (Persone)	Sarnataro, Giuseppe
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00075218
	Autore	Palumbo, Matteo
	Titolo	Foscolo / Matteo Palumbo
	Pubbl/distr/stampa	Bologna, : Il mulino, 2010
	ISBN	978-88-15-13212-3
	Descrizione fisica	181 p. ; 21 cm.
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00055931
Autore	Ferrari, Carlo
Titolo	Aerodinamica transonica / C. Ferrari e F. Tricomi
Pubbl/distr/stampa	Roma, : Cremonese, 1962
ISBN	978-88-7083-365-2
Descrizione fisica	XV, 632 p. : ill. ; 24 cm
Altri autori (Persone)	Tricomi, Francesco Giacomo
Soggetti	76-XX - Fluid mechanics [MSC 2020] 76Gxx - General aerodynamics and subsonic flows [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
4. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00029984
Autore	Jans, James Patrick
Titolo	Anelli e omologia / James Patrick Jans
Pubbl/distr/stampa	Roma, : Cremonese, 1978
Titolo uniforme	Rings and homology
ISBN	978-88-7083-415-4
Descrizione fisica	VIII, 128 p. ; 19 cm
Soggetti	12-XX - Field theory and polynomials [MSC 2020] 12E05 - Polynomials in general fields (irreducibility, etc.) [MSC 2020] 12E15 - Skew fields, division rings [MSC 2020] 16-XX - Associative rings and algebras [MSC 2020] 16K40 - Infinite-dimensional and general division rings [MSC 2020] 16S10 - Associative rings determined by universal properties (free algebras, coproducts, adjunction of inverses, etc.) [MSC 2020] 16S35 - Twisted and skew group rings, crossed products [MSC 2020] 16S90 - Torsion theories; radicals on module categories (associative algebraic aspects) [MSC 2020] 16W60 - Valuations, completions, formal power series and related constructions (associative rings and algebras) [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Italiano

Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia