

1.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0036688
	Autore	Meschini, Massimo
	Titolo	Per una clinica della parola / Massimo Meschini
	Pubbl/distr/stampa	Milano, : Spirali, c2001
	ISBN	88-7770-585-x
	Descrizione fisica	415 p. ; 21 cm.
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
2.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0279428
	Autore	Chongchitnan, Siri
	Titolo	Exploring University Mathematics with Python / Siri Chongchitnan
	Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2023
	Descrizione fisica	xv, 514 p. : ill. ; 24 cm
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

3.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00007592
	Autore	Valente, Piergiorgio
	Titolo	Convenzioni internazionali contro le doppie imposizioni / Piergiorgio Valente ; con la collaborazione del Centro studi Ernst & Young
	Pubbl/distr/stampa	[Milanofiori, Assago], : Ipsoa, [1999]
	ISBN	88-217-1255-9
	Descrizione fisica	XIV, 869 p. ; 25 cm.
	Disciplina	341.4844
	Soggetti	Doppia imposizione - Convenzioni internazionali
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
4.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00076917
	Autore	International Federation of Accountants
	Titolo	Direttive internazionali di revisione dell'I.F.A.C. / [a cura di] Consiglio nazionale dei dottori commercialisti ; coordinate da M. D'Ambrosio]
	Pubbl/distr/stampa	Milano, : IPSOA informatica, 1988
	ISBN	88-217-0309-6
	Descrizione fisica	II, 465 p. ; 24 cm.
	Disciplina	657.450218
	Soggetti	Bilancio - Revisione - Standardizzazione
	Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

5. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00065622
Autore	Haran, Shai M. J.
Titolo	Arithmetical investigations : representation theory, orthogonal polynomials, and quantum interpolations / Shai M. J. Haran
Pubbl/distr/stampa	Berlin, : Springer, 2008
Titolo uniforme	Arithmetical investigations : representation theory, orthogonal polynomials, and quantum interpolations
ISBN	978-35-407-8378-7
Descrizione fisica	XII, 217 p. ; 24 cm
Soggetti	11-XX - Number theory [MSC 2020] 11S80 - Other analytic theory (analogues of beta and gamma functions, \$p\$-adic integration, etc.) [MSC 2020] 11S85 - Other nonanalytic theory [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Pubblicazione disponibile anche in formato elettronico