

1.	Record Nr.	UNISA990003041080203316
	Titolo	Frescobaldi e il suo tempo : nel quarto centenario della nascita
	Pubbl/distr/stampa	Venezia : Marsilio, 1983
	ISBN	88-317-4652-9
	Descrizione fisica	182 p. : ill. ; 22 cm
	Disciplina	786.5092
	Soggetti	Frescobaldi, Girolamo Esposizioni 1983
	Collocazione	V A 10 FER 2
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
	Note generali	Catalogo della Mostra tenuta a Ferrara nel 1983
2.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0023713
	Autore	Epstein, Richard L.
	Titolo	Computability : computable functions, logic, and the foundations of mathematics, with Computability - a timeline / Richard Epstein, Walter Carnielli
	Pubbl/distr/stampa	Belmont ; London, : Wadsworth, 1999
	ISBN	05-345-4644-7
	Edizione	[2. ed]
	Descrizione fisica	337 p. : ill. ; 24 cm
	Altri autori (Persone)	Carnielli, Walter A.
	Soggetti	03-XX - Mathematical logic and foundations [MSC 2020] 03Dxx - Computability and recursion theory [MSC 2020]
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

3.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0263154
	Autore	Herder, Johann G.
	Titolo	Ancora una filosofia della storia per l'educazione dell'umanità : contributo a molti contributi del secolo / Johann Gottfried Herder ; introduzione e traduzione di Franco Venturi ; con un nuovo testo introduttivo di Francesca Marelli
	Pubbl/distr/stampa	Milano, : Meltemi, 2020
	ISBN	978-88-551-9115-9
	Descrizione fisica	154 p. ; 21 cm
	Lingua di pubblicazione	Italiano
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
4.	Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0126977
	Autore	Polzehl, Jörg
	Titolo	Magnetic Resonance Brain Imaging : Modeling and Data Analysis Using R / Jörg Polzehl, Karsten Tabelow
	Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2019
	Titolo uniforme	Magnetic Resonance Brain Imaging
	Descrizione fisica	xviii, 231 p. : ill. ; 24 cm
	Altri autori (Persone)	Tabelow, Karsten
	Soggetti	92-XX - Biology and other natural sciences [MSC 2020] 92C55 - Biomedical imaging and signal processing [MSC 2020] 62-XX - Statistics [MSC 2020] 62P10 - Applications of statistics to biology and medical sciences; meta analysis [MSC 2020] 62H35 - Image analysis in multivariate analysis [MSC 2020] 94A08 - Image processing (compression, reconstruction, etc.) in information and communication theory [MSC 2020]
	Lingua di pubblicazione	Inglese
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

