

1. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0069430
Autore	Philo Alexandrinus
Titolo	L'erede delle cose divine / Filone di Alessandria ; saggio introduttivo di Giovanni Reale ; prefazione, traduzione, note e apparati di Roberto Radice
Pubbl/distr/stampa	283 p. ; 21 cm
Titolo uniforme	Quis rerum divinarum heres sit.
ISBN	88-18-70074-X
Edizione	[Milano : Rusconi libri]
Descrizione fisica	Testo orig. a fronte.
Disciplina	222.1106
Lingua di pubblicazione	Italiano Greco antico
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00215419
Autore	Sawicki, Jakubi
Titolo	Delay Controlled Partial Synchronization in Complex Networks : Doctoral Thesis accepted by Technische Universität Berlin, Germany / Jakub Sawicki
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2019
Titolo uniforme	Delay Controlled Partial Synchronization in Complex Networks
Descrizione fisica	xv, 166 p. : ill. ; 24 cm
Soggetti	34B45 - Boundary value problems on graphs and networks for ordinary differential equations [MSC 2020] 34D06 - Synchronization of solutions to ordinary differential equation [MSC 2020] 90B10 - Deterministic network models in operations research [MSC 2020] 92-XX - Biology and other natural sciences [MSC 2020] 92B20 - Neural networks for/in biological studies, artificial life and related topics [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00116673
Titolo	Esperienze regolatorie europee a confronto nel settore dell'energia : atti del Convegno AIDEN : Milano, 3 dicembre 2015 / [a cura di Eugenio Bruti Liberati, Marinella De Focatiis, Aldo Travi]
Pubbl/distr/stampa	XIV, 271 p. ; 24 cm
ISBN	978-88-13-36219-5
Edizione	[[Assago] : Wolters Kluwer]
Descrizione fisica	In testa al frontespizio: AIDEN, Associazione italiana di diritto dell'energia
Soggetti	Energia - Regolamentazione - Paesi dell'Unione europea - Atti di congressi
Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia