

1. Record Nr.	UNISA996571854603316
Autore	Lenger Hans-Joachim
Titolo	Vom Abschied : Ein Essay zur Differenz / Hans-Joachim Lenger
Pubbl/distr/stampa	Bielefeld, : transcript Verlag, 2015
ISBN	3-8394-0075-9
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (242 p.)
Collana	Kultur- und Medientheorie
Classificazione	CI 1100
Disciplina	194
Soggetti	Dekonstruktive Philosophie; Derrida; Das Ende der Philosophie; Sprache; Philosophiegeschichte; Philosophie; Language; History of Philosophy; Philosophy
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Frontmatter 1 Inhalt 5 Zugang 9 Mythografien 21 Die Metaphern Nietzsches 49 Die Tode Freuds 75 Das Unheimliche Heideggers 103 Techniken des »Als Ob« 127 Die Spuren Blochs 151 Die Einschnitte Lyotards 177 Enigma des »Wir« 201 Literatur 229 Backmatter 241
Sommario/riassunto	Sprache, Technik und Medien stellen das philosophische Denken heute überall in Frage. Dessen Traum der Vernunft scheint ausgetraumt. Vor allem die Katastrophen des 20. Jahrhunderts haben jede Idee einer Versöhnung obsolet gemacht. Der vorliegende Band fragt deshalb, was es heißt, Abschied von der Philosophie zu nehmen. Doch zeigt er an Denkfiguren von Platon bis Derrida, dass die Philosophie den Abschied von sich selbst immer auch schon gedacht hat. Denn die Philosophie kreist um eine Differenz, die sich begrifflich nicht einholen lässt. Diese Differenz insistiert als Frage einer »Ethik« in jedem Begriff, der sich denken lässt. Auf ihr lässt sich kein System begründen - weder philosophisch noch politisch oder technisch. Aber kein System entgeht ihr. Und dies macht den Abschied ebenso definitiv wie unabschließbar. Besprochen in: WDR, 1 (2002), Khosrow Nosratian

2. Record Nr.	UNIORUON00505360
Autore	De Romanis, Federico
Titolo	The Indo-Roman pepper trade and the Muziris papyrus / Federico De Romanis
Pubbl/distr/stampa	Oxford, : Oxford University Press, 2020
ISBN	978-01-918783-4-3
Descrizione fisica	1 risorsa online (416 p. : ill.)
Classificazione	SI XII
Disciplina	382
Soggetti	India - Commerci - Roma India - Condizioni economiche - fino al 1000 Muziris (India) - Antichità Papiro di Muziris Pepe (spezia) - Industria - Storia - fino al 1500 Roma - Condizioni Economiche - 30 a.C.-476 d.C. Spezie - Commercio internazionale - Antichità
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910151661703321
Titolo	Big Data Management // edited by Fausto Pedro García Márquez, Benjamin Lev
Pubbl/distr/stampa	Cham : , : Springer International Publishing : , : Imprint : Springer, , 2017
ISBN	3-319-45498-6
Edizione	[1st ed. 2017.]
Descrizione fisica	1 online resource (XVI, 267 p. 107 illus., 38 illus. in color.)
Disciplina	658.4038
Soggetti	Business information services Industrial Management Operating systems (Computers) Operations research Technological innovations Business Information Systems Operating Systems Operations Research and Decision Theory Innovation and Technology Management
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Introduction -- The Big Data Business Opportunity -- The Business Transformation by Big Data -- Data Integration and Management Science -- Novel Approaches for Big Data Analytics -- Case Studies: Engineering; Financial; Economic; Business; Project Management -- Signal Processing.
Sommario/riassunto	This book focuses on the analytic principles of business practice and big data. Specifically, it provides an interface between the main disciplines of engineering/technology and the organizational and administrative aspects of management, serving as a complement to books in other disciplines such as economics, finance, marketing and risk analysis. The contributors present their areas of expertise, together with essential case studies that illustrate the successful application of engineering management theories in real-life examples.

