

1. Record Nr.	UNISA996465692403316
Titolo	Simulated Evolution and Learning [[electronic resource]] : 8th International Conference, SEAL 2010, Kanpur, India, December 1-4, 2010, Proceedings // edited by Kalyanmoy Deb, Arnab Bhattacharya, Nirupam Chakraborti, Partha Chakroborty, Swagatam Das, Joydeep Dutta, Santosh K. Gupta, Ashu Jain, Varun Aggarwal, Juergen Branke, Sushil J. Louis, Kay Chen Tan
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2010
ISBN	3-642-17298-9
Edizione	[1st ed. 2010.]
Descrizione fisica	1 online resource (XVII, 719 p. 173 illus.)
Collana	Theoretical Computer Science and General Issues, , 2512-2029 ; ; 6457
Disciplina	006.3
Soggetti	Computer programming Computer science Data mining Artificial intelligence Computer simulation Programming Techniques Theory of Computation Data Mining and Knowledge Discovery Artificial Intelligence Computer Modelling
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes indexes.
Nota di contenuto	Invited Paper -- Theoretical Developments -- Evolutionary Algorithms and Applications -- Learning Methodologies -- Multi-Objective Evolutionary Algorithms and Applications -- Hybrid Algorithms -- Industrial Applications.

2. Record Nr.	UNISALENTO991001745699707536
Autore	Baudi di Vesme, Carlo
Titolo	Il carteggio Hänel-Baudi di Vesme : per l'edizione del Codice Teodosiano e del Breviario Alariciano / [a cura di] Laura Moscati
Pubbl/distr/stampa	Roma : Fondazione Sergio Mochi Onory per la storia del diritto italiano, stampa 1987
Descrizione fisica	347 p. ; 24 cm.
Collana	Biblioteca della Rivista di storia del diritto italiano ; 27
Altri autori (Persone)	Hänel, Gustav Friedrich Moscati, Laura
Disciplina	340.540924
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia