Record Nr.	UNISA996465771903316
Titolo	Logic, Language, and Computation [[electronic resource]]: 8th International Tbilisi Symposium on Logic, Language, and Computation, TbiLLC 2009, Bakuriani, Georgia, September 21-25, 2009. Revised Selected Papers / / edited by Nick Bezhanishvili, Sebastian Löbner, Kerstin Schwabe, Luca Spada
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2011
ISBN	3-642-22303-6
Edizione	[1st ed. 2011.]
Descrizione fisica	1 online resource (XIV, 360 p.)
Collana	Lecture Notes in Artificial Intelligence ; ; 6618
Disciplina	006.3
Soggetti	Artificial intelligence
	Mathematical logic
	Natural language processing (Computer science)
	Artificial Intelligence
	Natural Language Processing (NLP)
Lingua di pubblicazione	
Lingua di pubblicazione Formato	Inglese Materiale a stampa
Lingua di pubblicazione Formato Livello bibliografico	Inglese Materiale a stampa Monografia
Lingua di pubblicazione Formato Livello bibliografico Note generali	Inglese Materiale a stampa Monografia Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Lingua di pubblicazione Formato Livello bibliografico Note generali Nota di bibliografia	Inglese Materiale a stampa Monografia Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph Includes bibliographical references and author index.
Lingua di pubblicazione Formato Livello bibliografico Note generali Nota di bibliografia Nota di contenuto	Inglese Materiale a stampa Monografia Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph Includes bibliographical references and author index. Natural language syntax, semantics, and pragmatics Constructive, modal and algebraic logic Linguistic typology and semantic universals Logics for artificial intelligence Information retrieval, query answer systems Logic, games, and formal pragmatics Language evolution and learnability Computational social choice Historical linguistics, history of logic.

1.

algebraic logic; linguistic typology and semantic universals; logics for artificial intelligence; information retrieval, query answer systems; logic, games, and formal pragmatics; language evolution and learnability; computational social choice; historical linguistics, history of logic.