

1. Record Nr.	UNISA990000212030203316
Autore	Conference on operations research (Oberwolfach, 1984)
Titolo	Contributions to operations research : proceedings of the Conference on operations research : held in Oberwolfach, West Germany, February 26 -March 3, 1984 / edited by K. Neumann and D. Pallaschke
Pubbl/distr/stampa	Berlin [etc.] : Springer-Verlag, copyr. 1985
ISBN	3-540-15205-9
Descrizione fisica	V, 190 p. : tab. ; 25 cm
Collana	Lecture notes in economics and mathematical systems ; 240
Disciplina	658403
Collocazione	650 LNES (240)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNISA996279929103316
Titolo	GE 2018 : 2018 ACM/IEEE 1st International Workshop on Gender Equality in Software Engineering : proceedings : 28 May 2018, Gothenburg, Sweden // IEEE Computer Society
Pubbl/distr/stampa	Los Alamitos, California : , : IEEE Computer Society, , 2018
ISBN	1-4503-5738-5
Descrizione fisica	1 online resource (49 pages)
Disciplina	005.1
Soggetti	Software engineering - Social aspects Equality Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910130516403321
Autore	Ligi Gianluca
Titolo	Antropologia dei disastri / / Gianluca Ligi
Pubbl/distr/stampa	Roma [etc.], : GLF editori Laterza, 2009
ISBN	9788858116760 8858116763
Descrizione fisica	x, 187 p. ; 21 cm
Collana	Antropologia Percorsi ; ; 116
Disciplina	306 303
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	G. Lipi teaches at the University Ca' Foscari of Venice.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	Cosa hanno in comune lo tsunami che si è abbattuto sulle coste dell'Indonesia, la contaminazione ambientale da scorie chimiche di Love Canal o quella radioattiva che ha inquinato i pascoli saami della Lapponia svedese? Che differenze ci sono fra i disastri dell'Occidente e quelli nei Paesi in via di sviluppo? Qual è il modello interpretativo più efficace di cui disponiamo? Un evento naturale estremo o una catastrofe tecnologica non sono pure fatalità ma il prodotto di rapporti economici, politici, culturali e affettivi che legano comunità umane, tecnologia e ambiente. Le teorie e i metodi di ricerca dell'antropologia culturale, applicati allo studio dei contesti di emergenza di massa, offrono una lettura efficace del grado di vulnerabilità di una comunità, delle sue percezioni del rischio, delle sue possibilità di reazione.