

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA990006160130403321 |
| Autore | Santosuoso, Daniele Umberto |
| Titolo | Il principio di libera trasferibilita' delle azioni : eccesso di potere nelle modifiche della circolazione / Daniele U. Santosuoso |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : Giuffre', 1993 |
| Descrizione fisica | 379 p. ; 24 cm |
| Collana | Saggi di diritto commerciale ; 94 |
| Disciplina | 346.07 |
| Locazione | DEC FGBC |
| Collocazione | DPR 21B-090 DPR 21/b-90 VIII G 41 (94) |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |

| | |
|--------------------------------|---|
| 2. Record Nr. | UNISA996466273903316 |
| Titolo | Quantum Interaction [[electronic resource]] : 11th International Conference, QI 2018, Nice, France, September 3–5, 2018, Revised Selected Papers / / edited by Bob Coecke, Ariane Lambert-Mogiliansky |
| Pubbl/distr/stampa | Cham : , : Springer International Publishing : , : Imprint : Springer, , 2019 |
| ISBN | 3-030-35895-X |
| Edizione | [1st ed. 2019.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (VIII, 193 p. 180 illus., 25 illus. in color.) |
| Collana | Theoretical Computer Science and General Issues, , 2512-2029 ; ; 11690 |
| Disciplina | 530.12 |
| Soggetti | Computer science Algorithms Computer science—Mathematics Mathematical statistics Discrete mathematics Machine theory Information storage and retrieval systems Theory of Computation Probability and Statistics in Computer Science Discrete Mathematics in Computer Science Formal Languages and Automata Theory Information Storage and Retrieval |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references and index. |
| Nota di contenuto | Fundamentals -- Quantum Cognition -- Decision-Making -- Cybernetics -- AI. |
| Sommario/riassunto | This book constitutes the thoroughly refereed post-conference proceedings of the 10th International Conference on Quantum Interaction, QI 2018, held in Nice, France, in September 2018. The 12 papers presented in this book were carefully reviewed and selected from 15 submissions. The papers address topics such as: psychology, economics, semantic and memory, natural language processing, |

