

1. Record Nr.	UNISA990000596850203316
Autore	FRAGNITO, Riccardo
Titolo	Educazione, tempo libero e sistemi di formazione extrascolastici / Riccardo Fragnito
Pubbl/distr/stampa	Napoli [etc.] : Edizioni scientifiche italiane, 1991
ISBN	88-7104-329-4
Descrizione fisica	126 p. ; 24 cm
Collana	Pubblicazioni dell'Università degli studi di Salerno , Sezione di studi psicologici, pedagogici e sociologici ; 3
Disciplina	370.119
Soggetti	Tempo libero - Funzione educativa
Collocazione	XXX.A. Coll. 229/ 3 XXX.A. Coll. 229/ 3a(III 5 2) II.4. 153(Varie Coll. 716/3)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910800164203321
Autore	Mau S. T
Titolo	Introduction to structural analysis : displacement and force methods // S.T. Mau
Pubbl/distr/stampa	Boca Raton, Fla. : , : CRC Press, , 2012
ISBN	0-429-09617-8 1-4665-0420-X
Descrizione fisica	1 online resource (327 p.)
Classificazione	TEC005000TEC063000
Disciplina	624.17
Soggetti	Structural analysis (Engineering)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Front Cover; Contents; Preface; Acknowledgments; Chapter 1: Truss Analysis: Matrix Displacement Method; Chapter 2: Truss Analysis: Force Method-Part I; Chapter 3: Truss Analysis: Force Method-Part II; Chapter 4: Beam and Frame Analysis: Force Method-Part I; Chapter 5: Beam and Frame Analysis: Force Method-Part II; Chapter 6: Beam and Frame Analysis: Force Method-Part III; Chapter 7: Beam and Frame Analysis: Displacement Method-Part I; Chapter 8: Beam and Frame Analysis: Displacement Method-Part II; Chapter 9: Influence Lines; Chapter 10: Other Topics; Appendix A: Matrix Algebra Review Appendix B: Supplementary Review Notes Back Cover
Sommario/riassunto	"Bridging the gap between what is traditionally taught in textbooks and classrooms and what is actually practiced in engineering firms, this indispensable text clearly and linearly details every solution method in the framework of the traditional Force Method and the matrix displacement method of analysis. It covers influence lines, non-prismatic members, composite structures, secondary stress analysis, and the limits of linear and static structural analysis. Integrating classical and modern methodologies, it explains complicated analysis using simplified methods and numerous examples and provides an understanding of the underlying methodologies of finite element analysis"--

3. Record Nr.	UNINA9910893088503321
Titolo	Indonesian journal of agricultural science // Agency for Agricultural Research and Development
Pubbl/distr/stampa	Jakarta, Indonesia, : Agency for Agricultural Research and Development, c2000-
ISSN	2354-8509
Descrizione fisica	1 online resource
Disciplina	630.9598
Soggetti	Agriculture - Indonesia Agriculture Periodicals. Indonesia
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	Refereed/Peer-reviewed Title from cover.