

1. Record Nr.	UNISALENTO991003430559707536
Autore	Perulli, Andrea
Titolo	Realizzazione e caratterizzazione elettrica di celle solari organiche ed eterogiunzione Bulk. Tesi di laurea specialistica in Fisica della Materia / laureando Andrea Perulli ; relatori Lorenzo Vasanelli, Marco Anni e Sandro Lattante
Pubbl/distr/stampa	Lecce : Università di Lecce. Facoltà di Scienze. Corso di laurea in Fisica, a.a. 2008-2009
Descrizione fisica	127 p. : ill. ; 30 cm
Altri autori (Persone)	Vasanelli, Lorenzo Anni, Marco Lattante, Sandro
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910154941003321
Autore	Timberlake Karen C.
Titolo	Basic chemistry. // Karen C. Timberlake, William Timberlake
Pubbl/distr/stampa	Harlow, England : , : Pearson Education, Limited, , [2017] ©2017
Edizione	[Fifth, Global edition.]
Descrizione fisica	1 online resource (721 pages) : color illustrations
Disciplina	540
Soggetti	Chemistry
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.

3. Record Nr.	UNISA996575038303316
Titolo	421.1-2021 - IEEE Standard Definitions for Excitation Systems for Synchronous Machines // IEEE
Pubbl/distr/stampa	New York : , : IEEE, , 2022
ISBN	1-5044-8287-5
Descrizione fisica	1 online resource (45 pages)
Disciplina	001.6425
Soggetti	Generators (Computer programs) Electric motors, Synchronous
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Defined in this standard are elements and commonly used components in excitation systems. Also contained are definitions for excitation systems applied to synchronous machines. An included annex contains one-line block diagrams of some typical excitation systems. These are presented to illustrate the defined terminology referenced in this standard and clarify the understanding of the excitation control system.

4. Record Nr.	UNIORUON00279763
Autore	Engels, Friedrich
Titolo	L' origine della famiglia, della proprietà privata e dello Stato : in rapporto alle indagini di Lewis H. Morgan / Friedrich Engels
Pubbl/distr/stampa	185 p. ; 22 cm
Titolo uniforme	Der Ursprung der Familie, des Privateigentums und des Staats : im Anschluss an Lewis H. Morgans Forschungen
Edizione	[Roma : Edizioni Rinascita]
Descrizione fisica	Tit. orig.: Der Ursprung der Familie, des Privateigentums und des Staats.
Disciplina	335.43
Soggetti	Famiglia - Concezione marxista Proprietà privata - Concezione marxista STATO - Concezione marxista
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia