

1. Record Nr.	UNISA990005612280203316
Autore	MASSEY, Gerald J.
Titolo	Understanding simbolic logic / Gerald J. Massey
Pubbl/distr/stampa	New York, : Harper e Row, 1970
Descrizione fisica	XIX, 428 p. ; 21 cm.
Disciplina	511.3
Soggetti	Logica simbolica
Collocazione	XV.17. 288 (F.V. MAS) (429)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISALENT0991001936049707536
Autore	Mauceri, Enrico
Titolo	Santa Maria degli Alemani in Messina / Enrico Mauceri
Pubbl/distr/stampa	Roma : Grafia S. A. Industrie grafiche, 1922
Descrizione fisica	9 p. ; 33 cm
Disciplina	709.458
Soggetti	Arte - Messina
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	EStr. da: L'arte / di Adolfo Venturi, fasc. 4 (1922)

3. Record Nr.	UNISALENT0991001706889707536
Autore	Arata, Antonino
Titolo	Il processo del Card. Alberoni : dai documenti dell'Archivio Segreto Vaticano / A. Arata
Pubbl/distr/stampa	Piacenza : Collegio Alberoni, 1923
Descrizione fisica	XXII, 253 p., [1] c. di tav. : ill. ; 24 cm
Collana	Monografie del Collegio Alberoni ; 2
Disciplina	922
Soggetti	Alberoni, Giulio Processo Alberoni, Giulio Processo
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
4. Record Nr.	UNINA9910713821703321
Autore	Knight Montgomery
Titolo	Wind tunnel tests on airfoil boundary layer control using a backward opening slot / / by Montgomery Knight and Millard J. Bamber
Pubbl/distr/stampa	Washington, [D.C.] : , : National Advisory Committee for Aeronautics, , 1929
Descrizione fisica	1 online resource (6 pages, 8 unnumbered pages) : illustrations
Collana	Technical notes / National Advisory Committee for Aeronautics ; ; No. 323
Soggetti	Aerofoils Boundary layer - Testing
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"October, 1929." No Federal Depository Library Program (FDLP) item number.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical reference (page 6).

