

1. Record Nr.	UNISOBSOBE00016115
Autore	Schopenhauer, Arthur
Titolo	Die beiden Grundprobleme der Ethik : behandelt in zwei akademischen Preisschriften / Arthur Schopenhauer mit einer Einleitung
Pubbl/distr/stampa	Hamburg : Meiner
Descrizione fisica	V. ; 19 cm
Collana	Philosophische Bibliothek
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISALENT0991000540829707536
Autore	Basilius : Caesariensis
Titolo	Sulla Genesi : omelie sull'Esamerone / Basilio Di Cesarea ; a cura di Mario Naldini
Pubbl/distr/stampa	[Roma] : Fondazione Lorenzo Valla ; Arnoldo Mondadori, c1990
ISBN	8804330740
Descrizione fisica	LV, 420 p. ; 20 cm
Collana	Scrittori greci e latini
Altri autori (Persone)	Naldini, Mario
Soggetti	Bibbia. Vecchio Testamento. Genesi
Lingua di pubblicazione	Italiano Greco antico
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNISALENT0991003651839707536
Autore	Taupin, René
Titolo	The influence of French symbolism on modern American poetry / by René Taupin ; translated by William Pratt and Anne Rich Pratt ; revised, edited, and with an introduction and conclusion by William Pratt
Pubbl/distr/stampa	New York : AMS Press, 1985
ISBN	0404615791
Descrizione fisica	300 p. ; 23 cm
Collana	AMS studies in modern literature ; 9
Altri autori (Persone)	Pratt, William Pratt, Anne Rich
Disciplina	818.52
Soggetti	Poesia americana
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

4. Record Nr.	UNISALENT0991004348938307536
Autore	Paticchio, Francesca
Titolo	Misura della frazione biogenica in particolato atmosferico mediante spettrometria di massa con acceleratore. Tesi di laurea magistrale in Fisica = Measurement of the biogenic fraction in particulate matter by accelerator mass spectrometry / laureanda: Francesca Paticchio ; relatori: Gianluca Quarta, Maria Rita Perrone
Pubbl/distr/stampa	Lecce : Università del Salento. Dipartimento di Matematica e Fisica Ennio De Giorgi. Corso di laurea magistrale in Fisica, a.a. 2018-19
Descrizione fisica	77 carte : ill. ; 30 cm
Altri autori (Persone)	Quarta, Gianluca Perrone, Maria Rita
Disciplina	531.14
Soggetti	Pulviscolo atmosferico - Biomassa - Spettrografia di massa
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Il verso delle carte è bianco