

1. Record Nr.	UNISALENTO991001723149707536
Titolo	Nordisches Plankton ; zoologischer teil / [hrsg. von K. Brandt und C. Apstein, unter Mitwirkung von Bergendal, et al.]
Pubbl/distr/stampa	Amsterdam, A. Asher, 1964]
Edizione	[Neudruck]
Descrizione fisica	8 v. : ill. ; 26 cm
Altri autori (Persone)	Brandt, Karl Andreas Heinrich Apstein, Carl Heinrich
Disciplina	593.5
Soggetti	Marine plankton Plankton - Atlantic Ocean Plankton - North Sea
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Originally published (22 pts. in 25) in Kiel by Lipsius & Tischer, 1901-42 (v. 1, 1905-10; v. 8, 1908) Present printing includes reproduction of original t. p. in each volume Vol. 1 has present imprint on special t. p., for 1st pt. of the work, only "Ich sehe mich mit Bedauern genötigt, das Werk abzuschliessen, wenn es auch nicht vollstèändig ist. - C. Apstein in"Nachschrift als Vorwort". - dated 1942, in v. 5
Nota di bibliografia	Contains bibliographies
Nota di contenuto	1. - 7. Bd. Zoologischer Teil.- [8. Bd.] Botanischer Teil 6. Band: Coelenterata. - 1933

2. Record Nr.	UNINA9910810928203321
Autore	Durham Wayne <1941->
Titolo	Aircraft control allocation / / Wayne Durham, Kenneth A. Bordignon, Roger Beck
Pubbl/distr/stampa	Chichester, West Sussex, England : , : Wiley, , 2017 ©2017
ISBN	1-118-82777-5 1-5231-0996-3 1-118-82776-7 1-118-82778-3
Descrizione fisica	1 online resource (308 pages) : illustrations
Collana	Aerospace Series
Disciplina	629.135
Soggetti	Airplanes - Control systems - Mathematics Airplanes - Control systems - Design and construction
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00218225
Autore	Sarica, Ulascan
Titolo	Measurements of Higgs Boson Properties in Proton-Proton Collisions at $s = 7, 8$ and 13 TeV at the CERN Large Hadron Collider : Doctoral Thesis accepted by Johns Hopkins University, Baltimore, MD, USA / Ulascan Sarica
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2019
Titolo uniforme	Measurements of Higgs Boson Properties in Proton-Proton Collisions at $s = 7, 8$ and 13 TeV at the CERN Large Hadron Collider
Descrizione fisica	xi, 103 p. : ill. ; 24 cm
Soggetti	00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020] 81V35 - Nuclear physics [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia