

1. Record Nr.	UNISALENTO991002367059707536
Autore	Congresso nazionale della Società Filosofica Italiana <32. ; 1995 ; Caserta>
Titolo	Il concetto di tempo : atti del 32. Congresso nazionale della Società filosofica italiana : Caserta, 28 aprile-1 maggio 1995 / Società filosofica italiana ; a cura di Giovanni Casertano
Pubbl/distr/stampa	Napoli : Loffredo, 1997
ISBN	8880965050
Descrizione fisica	379 p. ; 24 cm.
Altri autori (Persone)	Casertano, Giovanni
Altri autori (Enti)	Società filosofica italianaauthor
Disciplina	115
Soggetti	Congressi - Caserta Tempo - Concetto - Congressi
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910699231003321
Autore	Sissenwine Michael P
Titolo	Fishery management techniques, a review [[electronic resource] /] / Michael P. Sissenwine and James E. Kirkley
Pubbl/distr/stampa	Woods Hole, Mass. : , : U.S. Dept. of Commerce, National Oceanic and Atmospheric Administration, National Marine Fisheries Service, Northeast Fisheries Center, , [1980]
Descrizione fisica	1 online resource (10 pages)
Collana	NOAA technical memorandum NMFS-F/NEC ; ; -4
Altri autori (Persone)	KirkleyJames E
Soggetti	Fishery management - Comparative method Fishery management - Economic aspects Fishery management - Social aspects Fishery management - Atlantic Coast (U.S.) Fishes - Conservation - Comparative method Fishes - Conservation - Atlantic Coast (U.S.) Fishes - Mortality - Measurement Fisheries - Catch effort - Atlantic Coast (U.S.)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from PDF title screen (viewed May 4, 2010). At head of title: Northeast Fishery Management Task Force. "October 1980."

3. Record Nr.	UNINA9910164189203321
Autore	Starke Lothar
Titolo	Vom Hydraulischen Regler zum Prozessleitsystem : die Erfolgsgeschichte der Askania-Werke Berlin und der Gerate- und Reglerwerke Teltow : 140 Jahre Industriegeschichte, Tradition und Zukunft // Lothar Starke
Pubbl/distr/stampa	Berlin, : BWV, Berliner Wissenschafts-Verlag, 2009
ISBN	3-8305-1715-7
Descrizione fisica	1 online resource (274 p.)
Soggetti	Hydraulic control - Germany Process control
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	Dieses Buch ist ein Beitrag zu 140 Jahren deutscher Industriegeschichte. Belegt durch Bilder und Grafiken sowie weiteres authentisches Material wird eine Erfolgsgeschichte der Automatisierungstechnik beschrieben. Die Dokumentation beginnt 1871 mit der Grundung der Firma "Carl Bamberg, Werkstätten für Präzisionsmechanik und Optik" in Berlin, der späteren Askania Werke AG. Ein nach 1945 gegründetes Tochterunternehmen in Teltow bei Berlin war die Grundlage für die Geräte- und Regler-Werke Teltow. Aus beiden sind noch heute tätige Nachfolgeunternehmen hervorgegangen. Die Geschichte dieser Untern