

1. Record Nr.	UNINA990008343910403321
Titolo	Studien zum Problem der Deformation von Baumkronen durch Wind / beiträge von W. Weischet und D. Barsch
Pubbl/distr/stampa	Freiburg : Albert Ludwigs-Universität, 1963
Descrizione fisica	130 p. : ill. ; 24 cm + 2 c. ripieg.
Collana	Freiburger geographische Hefte ; 1
Locazione	ILFGE
Collocazione	Period.009(001)
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA99000541140403321
Autore	Nihon Zosen Gakkai
Titolo	Recent developments in large-size two-cycle diesel engines / Gen- ichiro Akashi , Tsuneo Ando ; [SNAJ]
Pubbl/distr/stampa	Tokyo : SNAJ, 1957
Descrizione fisica	22 cm ; 207 p.
Collana	The society of naval architects of Japan 60th anniversary series ; 3
Locazione	DININ
Collocazione	05 AN 29 48
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA990004203220403321
Titolo	Mélanges de langue et de littérature française offerts à Pierre Larthomas
Pubbl/distr/stampa	Paris : École normale supérieure de jeunes filles, 1985
ISBN	2-85929-019-2
Descrizione fisica	XIV, 512 p. ; 24 cm
Collana	Collection de l'École normale supérieure de jeunes filles ; 26
Disciplina	848.009
Locazione	FLFBC
Collocazione	848.009 LAR 1
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
4. Record Nr.	UNINA990007864140403321
Titolo	World Court digest : formerly fontes iuris gentium / prepared by Rainer Hofmann ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	Berlin [etc.], : Springer, c1993-
Descrizione fisica	v. ; 24 cm
Disciplina	341.026
Locazione	DSI
Collocazione	E 53
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Nell'occhietto: Max-Planck-Institut fur auslandisches Recht und Volkerrecht Sulla p. contro il front.: Max Planck Institute for comparative public law and international law

5. Record Nr.	UNINA9910711868503321
Autore	Youd T. Leslie
Titolo	Liquefaction, flow, and associated ground failure / / by T. Leslie Youd
Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C. : , : United States Department of the Interior, Geological Survey, , [1973?]
Descrizione fisica	1 online resource (iii, 12 pages) : illustrations
Collana	Geological Survey circular ; ; 688
Soggetti	Earth movements Landslides Soil liquefaction
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages 11-12).

6. Record Nr.	UNISANNIOCFI0295208	
Autore	Feynman, Richard P.	
Titolo	2.2: Principalmente elettromagnetismo e struttura della materia / Richard P. Feynman, Robert B. Leighton, Metthew Sands ; traduzione a cura di S. Franchetti ; coordinatore: M. Cresti	
Pubbl/distr/stampa	Milano [etc.], : Masson, 1991 (, stampa 1990)	
ISBN	8821404080	
Descrizione fisica	1 v. (paginazione varia) ; 21x26 cm.	
Altri autori (Persone)	Leighton, Robert B. Sands, Matthew	
Disciplina	530 537	
Soggetti	Elettromagnetismo Materia Fisica	
Collocazione	SALA DING 530 4039	FEY.fi01POZZO LIB.ECON MON
Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese	
Formato	Materiale a stampa	
Livello bibliografico	Monografia	