

1. Record Nr.	UNINA990004286150403321
Autore	Schleiermacher, Friedrich Daniel Ernst <1768-1834>
Titolo	Dialektik (1814-15) : Einleitung zur Dialektik (1833) / Friedrich Schleiermacher ; hrsg. von Andreas Arndt
Pubbl/distr/stampa	Hamburg : Meiner, 1988
Descrizione fisica	XXXIV, 178 p. ; 18 cm
Collana	Philosophische Bibliothek ; 387
Disciplina	141.6
Locazione	FLFBC
Collocazione	P.1 FG/T 15 (10)
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA990004031170403321
Autore	Manselli, Raoul <1917-1984>
Titolo	S. Francesco d'Assisi / Raoul Manselli
Pubbl/distr/stampa	Roma : Bulzoni, 1982
Edizione	[3. ed. riveduta]
Descrizione fisica	362 p. ; 21 cm
Collana	Biblioteca di cultura ; 182
Disciplina	271.3 922
Soggetti	Francesco d'Assisi <santo>
Locazione	FLFBC
Collocazione	271.3 FRA 19
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910781222703321
Autore	White Glenn D. <1933->
Titolo	The audio dictionary [[electronic resource] /] / Glenn D. White and Gary J. Louie
Pubbl/distr/stampa	Seattle, : University of Washington Press, 2005
ISBN	0-295-80170-0
Edizione	[3rd ed., rev. and expanded.]
Descrizione fisica	1 online resource (518 p.)
Altri autori (Persone)	LouieGary J
Disciplina	621.389/3
Soggetti	Sound - Recording and reproducing
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	The audio dictionary -- The art and science of good acoustics -- Some frequently used symbols and units -- How to subdue a hi-fi salesperson -- Good acoustics in small rooms and auditoria -- Some notes on audio measurements -- The balanced line -- Some notes on digital audio -- Musical scales and the tuning of musical instruments -- Some notes on the history of high fidelity -- Some notes on decimal and binary arithmetic as used in computer terminology -- Some notes on impedance and frequency response.