

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNINA990004943100403321  |
| Autore                  | Calmette, Joseph <1873-1952>   |
| Titolo                  | Atlas historique   |
| Pubbl/distr/stampa      | Paris : Presses Universitaires de France, 1951   |
| Descrizione fisica      | 18 p., 24 tav. : ill. ; 22 cm  |
| Collana                 | Clio ; 12,2.   |
| Disciplina              | 909  |
| Locazione               | FLFBC  |
| Collocazione            | 909 CLIO 12 (2) (3. ed.)   |
| Lingua di pubblicazione | Francese   |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Nota di contenuto       | 2.: Le moyen age / par Joseph Calmette. - 3. ed. - 1951  |
| 2. Record Nr.           | UNINA990007825150403321  |
| Titolo                  | Making China policy : lessons from the Bush and Clinton administrations / edited by Ramon H. Myers, Michel C. Oksenberg, and David Shambaugh |
| Pubbl/distr/stampa      | Lanham : Rowman & Littlefield Publishers, ©2001  |
| ISBN                    | 0-7425-0964-8  |
| Descrizione fisica      | IX, 314 p. ; 24 cm   |
| Disciplina              | 327.51073  |
| Locazione               | FSPBC  |
| Collocazione            | XIII A 252   |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |

3. Record Nr.	UNINA990005632230403321
Autore	Tüllmann, Adolf
Titolo	Costumi sessuali dei popoli primitivi / Adolf Tnllmann
Pubbl/distr/stampa	Roma : Edizioni Mediterranee, 1962
Edizione	[2. ed.]
Descrizione fisica	282 p. : ill. ; 23 cm
Collana	Telescopio
Disciplina	392.6
Locazione	FLFBC
Collocazione	392.6 TUL 1
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
4. Record Nr.	UNISA990003223090203316
Autore	NIGRO, Amelia
Titolo	Dalla parte dell'effimero : ovvero Calvino e il paratesto / Amelia Nigro
Pubbl/distr/stampa	Pisa ; Roma : Fabrizio Serra Editore, 2007
ISBN	9788862270236
Descrizione fisica	214 p. ; 25 cm
Collana	Collana di teoria letteraria, di critica e di analisi testuale / diretta da Romano Luperini ; 7
Disciplina	853.914
Soggetti	Calvino
Collocazione	VI.3.B. 3725
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

5. Record Nr.	UNINA990001741110403321
Autore	Fitzpatrick, Ewart Adsil
Titolo	An introduction to soil science / Ewart Adsil Fitzpatrick
Pubbl/distr/stampa	Essex : Longman Scientific and Technical, 1986
ISBN	0-582-30128-9
Edizione	[2nd ed.]
Descrizione fisica	X, 255 p. ; 22 cm
Disciplina	631.4
Locazione	FAGBC
Collocazione	60 631.4 FITE 1986
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
6. Record Nr.	UNINA9910454747403321
Autore	Elliott Kimberly Ann <1960->
Titolo	Delivering on Doha [[electronic resource] ] : farm trade and the poor // Kimberly Ann Elliott
Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C., : Center for Global Development, : Institute for International Economics, c2006
ISBN	1-281-74452-2 9786611744526 0-88132-475-2 1-4356-5803-5
Descrizione fisica	1 online resource (165 p.)
Disciplina	382/.41
Soggetti	Produce trade - Government policy Commercial policy Poverty - Developing countries Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa

Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (p. 137-141) and index.
7. Record Nr.	UNINA9910557361403321
Autore	Duttaroy Asim K
Titolo	Maternal DHA Impact on Child Neurodevelopment
Pubbl/distr/stampa	Basel, Switzerland, : MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2021
Descrizione fisica	1 electronic resource (115 p.)
Soggetti	Medicine
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	In this Special Issue, we focus on maternal docosahexaenoic acid, 22:6n-3 (DHA), and arachidonic acid, 20:4n-6 (ARA), on children's neurodevelopment. During the last trimester of gestation and for the first 18 months after birth, both DHA and ARA are preferentially deposited within the cerebral cortex at a rapid rate. The mode of action of these two fatty acids and their derivatives at different structural–functional roles, and their levels in the signaling pathways of the brain have been continuously studied. These fatty acids are also involved in various brain developmental processes; however, their mechanistic cross talks are not yet clearly known. Recent data suggest that there may be a need for a balanced proportion of ARA and DHA in infant formula due to their complementary benefits. This review describes the importance of ARA in addition to DHA to support optimal brain development and growth in an infant, and functional roles in the brain.