

1. Record Nr.	UNISA990000786480203316
Autore	MATTOS, Tomas : de
Titolo	Bernabe, Bernabe! : novela / Tomas de Mattos ; prologo de Washington Benavedes
Pubbl/distr/stampa	Montevideo : Ediciones de la Banda oriental, 1990
Descrizione fisica	157 p ; 19 cm
Collana	Narradores uruguayos de hoy ; 20
Disciplina	863.
Collocazione	VI.5.A. 332(II sp B 4 72)
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNISA990001357310203316
Titolo	Trecento tesi di Laurea in geografia : volume pubblicato in onore del Prof. Giuseppe Morandini in occasione del suo 60. compleanno e di un ventennio di insegnamento nell'Università di Padova, 1948-1967 / a cura di E. Bevilacqua, G. B. Castiglioni, F. Dona ; con la collaborazione di M. Bagnara ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	Padova : Tip. Antoniana, 1969
Descrizione fisica	XXXV, 355 p. ; 24 cm
Collocazione	III.1. 2416a (I A 312) III.1. 2416 (I A 447)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Eugenio Bevilacqua, Geografia didattica. - Eugeia Bevilacqua, M.

Bagnara, Geografia della storia e storia della geografia. - Eugenia Bevilacqua, G. Brunetta, D. Croce, Popolazione insediamento urbano e insediamento rurale. Eugenia Bevilacqua, D. Croce, G. Zanon, Geografia agraria e vita pastorale. - Ferdinando Donà, Climatologia. - Ferdinando Donà, Fiumi e laghi. - Ferdinando Donà, Geografia economica e delle comunicazioni. - Ferdinando Donà, Spiagge

3. Record Nr.	UNINA9910254803503321
Autore	Aboitiz Francisco
Titolo	A Brain for Speech : A View from Evolutionary Neuroanatomy / / by Francisco Aboitiz
Pubbl/distr/stampa	London : , : Palgrave Macmillan UK : , : Imprint : Palgrave Macmillan, , 2017
ISBN	9781349712267 1349712264
Edizione	[1st ed. 2017.]
Descrizione fisica	1 online resource (XXIV, 505 p. 22 illus.)
Disciplina	612.8
Soggetti	Neuropsychology Cognitive psychology Psychobiology Psycholinguistics Historical linguistics Cognitive Psychology Biological Psychology Psycholinguistics and Cognitive Linguistics Historical Linguistics
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters and indexes.
Nota di contenuto	Introduction: The beginning of words -- 1. Pandora's box -- 2. A matter of size -- 3. Broken symmetry -- 4. Bridging hemispheres -- 5. A loop for speech -- 6. Monkey brain, human brain -- 7. Grasping mirrors -- 8. Of birds and men -- 9. Talking heads -- 10. Taming ourselves -- Epilogue.

## Sommario/riassunto

This book discusses evolution of the human brain, the origin of speech and language. It covers past and present perspectives on the contentious issue of the acquisition of the language capacity. Divided into two parts, this insightful work covers several characteristics of the human brain including the language-specific network, the size of the human brain, its lateralization of functions and interhemispheric integration, in particular the phonological loop. Aboitiz argues that it is the phonological loop that allowed us to increase our vocal memory capacity and to generate a shared semantic space that gave rise to modern language. The second part examines the neuroanatomy of the monkey brain, vocal learning birds like parrots, emergent evidence of vocal learning capacities in mammals, mirror neurons, and the ecological and social context in which speech evolved in our early ancestors. This book's interdisciplinary topic will appeal to scholars of psychology, neuroscience, linguistics, biology and history.

---