

1. Record Nr.	UNINA990005692700403321
Autore	Massia, Pietro
Titolo	Del nome di Bricherasio : Noterella di storia / Pietro Massia
Pubbl/distr/stampa	Casale : Bellatore, Bosco e C., 1917
Descrizione fisica	3 c. ; 25 cm
Locazione	FLFBC
Collocazione	GLOTT. A I a 11(12)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Estratto dal Bollettino stor.bibliografico subalp., XX, V-VI
2. Record Nr.	UNISA990006127380203316
Titolo	Gruppi di parola per la cura dei legami familiari / a cura di Costanza Marzotto ; prefazione di Eugenia Scabini ; postfazione di Silvia Vegetti Finzi
Pubbl/distr/stampa	Milano : Angeli, 2015
ISBN	978-88-917-0913-4
Descrizione fisica	206 p. ; 23 cm
Collana	Psicologia sociale e clinica familiare ; 42
Disciplina	616.89156
Soggetti	Psicoterapia della famiglia
Collocazione	II.3. 4122
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910383813103321
Autore	Tripathi Surya Kant Mani
Titolo	Catalogue of Selected Angiosperm Pollen Grains from Palaeogene and Neogene Sediments of India / / by Surya Kant Mani Tripathi
Pubbl/distr/stampa	Cham : , : Springer International Publishing : , : Imprint : Springer, , 2020
ISBN	3-030-42435-9
Edizione	[1st ed. 2020.]
Descrizione fisica	1 online resource (XIV, 261 p. 34 illus., 1 illus. in color.)
Collana	Society of Earth Scientists Series, , 2194-9204
Disciplina	561.2
Soggetti	Paleontology Sedimentology Plants Plant Systematics/Taxonomy/Biogeography
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Introduction -- Groups of pollen genera described -- Palynofloras and biostratigraphy from Indian Palaeogene and Neogene sediments.
Sommario/riassunto	This book summarizes the taxonomic details of selected fossil angiosperm pollen genera and species along with their affinity and occurrences in space and time. It provides information about the historical background of palynology from Palaeogene and Neogene sediments in India, general pollen morphology along with the terms commonly used in describing fossil angiosperm pollen and an overview of the Indian Tertiary sediments. A complete list of genera described in this book is given. It also includes a key for identification of Indian angiosperm genera as well as a description of selected fossil angiosperm pollen from India along with their Indian records, illustrations, locality, age and horizon from where these have been reported. In all 130 genera and 402 species have been dealt with. The names of genera and species are arranged alphabetically. The Discussion part includes a summarized account of palynofloras, their biostratigraphic application in various regions of India and their palaeogeographical and palaeoclimatic implications.