

1. Record Nr.	UNIBAS000005321
Autore	Salvadore, Marcello
Titolo	Concordantia in M. Terenti Varronis libros de lingua latina et in fragmenta ceteronum operum / curavit Marcello Salvatore (Pars 1)
Pubbl/distr/stampa	Hildesheim : Olms-Weidmann, 1995
ISBN	3-7182-0049-X
Descrizione fisica	2 v. ; 30 cm.
Collana	Alpha-omega ; 155
Lingua di pubblicazione	Latino
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Vol. 1: A-K. - XXXI, 525 p. Vol. 2: L-Z. Verba graeca. - P. 526-1079
2. Record Nr.	UNIBAS000036419
Autore	Congresso internazionale su Henry Sidgwick : <2. : 2009-2010
Titolo	Atti del Secondo Congresso internazionale su Henry Sidgwick . etica, psichica politica = Proceedings of the Second world congress on Henry Sidgwick : ethics, psychics, politics / traduzione di Placido e Gillian Bucolo ; [saggi di] Giuseppe Acocella, Giovanna Barba, Placido Bucolo ... [et al.] ; a cura di Placido Bucolo, Roger Crisp, Bart Schultz
Pubbl/distr/stampa	Catania : Università degli Studi di Catania. Dipartimento di scienze umane : C.U.E.C.M., 2011
ISBN	9788866000228
Descrizione fisica	840 p. ; 21 cm
Collana	Religione, etica e democrazia : studi catanesi sull'Utilitarismo
Disciplina	192
Soggetti	Sidgwick, Henry Filosofia
Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

3. Record Nr.	UNINA9910580205903321
Autore	Dolgikh Grigory Ivanovich
Titolo	Sea Level Fluctuations
Pubbl/distr/stampa	Basel, : MDPI - Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2022
Descrizione fisica	1 online resource (222 p.)
Soggetti	History of engineering & technology Technology: general issues
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	This thematic issue presents 11 scientific articles that are extremely useful for understanding the processes and phenomena of the interacting geospheres of the Earth. These processes have an important impact on the biosphere and many human activities. The results of scientific research presented in this book are fully united by the common theme "investigation of the fundamental foundations of the emergence, development, transformation, and interaction of hydroacoustic, hydrophysical and geophysical fields in the World Ocean." The book is recommended to a wide range of readers, as well as to specialists in the field of hydroacoustics, oceanology, and geophysics.