

1. Record Nr.	UNINA990000082690403321
Autore	Moreau de Jonnés, Alexandre <1778-1870>
Titolo	Statistique des peuples de l'antiquité : les Egyptiens, les Hébreux, les Grecs, les Romains et les Gaulois : économie sociale, civile et domestique de ces peuples, territoire, population, origine, races et classes, agriculture, industrie, commerce, richesse publique, forces militaires / par Alex Moreau de Jonnés
Pubbl/distr/stampa	Paris : Libraire De Guillaumin et C., 1851
Descrizione fisica	2 v.(VII, 319; VIII, 709 p.) ; 22 cm
Disciplina	930
Locazione	FINBC FGBC
Collocazione	13 AR 15 B 29 13 AR 15 B 30 XXI A 185(1) XXI A 185(2)
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA990004277180403321
Autore	Levi, Adolfo <1878-1948>
Titolo	Il concetto del tempo : nei suoi rapporti coi problemi del divenire e dell'essere nella filosofia di Platone : Saggio sulla teoria delle idee / Adolfo Levi
Pubbl/distr/stampa	Torino, : Paravia, 1920
Descrizione fisica	112 p. ; 22 cm
Locazione	FLFBC
Collocazione	184 PLAT/S 035
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
3. Record Nr.	UNINA9910373659103321
Titolo	L'archeologia della produzione a Roma (secoli V-XV) : atti del Convegno internazionale di studi, Roma, 27-29 marzo 2014 / a cura di Alessandra Molinari, Riccardo Santangeli Valenzani e Lucrezia Spera ; coordinamento scientifico della banca dati e cura redazionale del volume Cinzia Palombi ; realizzazione e gestione della piattaforma GIS Nicoletta Giannini
Pubbl/distr/stampa	[Roma], : École française de Rome Bari, : Edipuglia, 2015
ISBN	9782728311989 978-88-7228-778-1
Descrizione fisica	657 p., XXXVIII p. di tav. : ill. ; 28 cm + 1 CD-ROM
Collana	Collection de l'École française de Rome ; 516 Adrias ; 11
Disciplina	945.632
Locazione	FLFBC FARBC
Collocazione	945.763 MOLA 01 ARCH B 3334
Lingua di pubblicazione	Italiano Inglese

Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Riassunti in italiano e inglese