

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr.           | UNISALENTO991002940729707536   |
| Autore                  | Arrianus, Flavius  |
| Titolo                  | Arrians Anabasis / erklart von C. Sintenis   |
| Pubbl/distr/stampa      | Leipzig : Weidmannsche Buchhandlung, 1849  |
| Descrizione fisica      | 2 v. in 1 (XXVIII, 184 p. ; 238 p.) ; 20 cm + 1 carta geogr. ripieg.   |
| Altri autori (Persone)  | Sintenis, Karl Heinrich Ferdinand  |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Note generali           | 1. Bändchen : 1.-3. Buch ; 2. Bändchen : 4.-7. Buch  |
|                         |  |
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00132775   |
| Autore                  | Burset Atienza, Pablo  |
| Titolo                  | Superconductivity in Graphene and Carbon Nanotubes : Proximity effect and nonlocal transport : Doctoral Thesis accepted by the Autonomous University of Madrid, Spain / Pablo Burset Atienza |
| Pubbl/distr/stampa      | Cham, : Springer, 2014   |
| Titolo uniforme         | Superconductivity in Graphene and Carbon Nanotubes   |
| Descrizione fisica      | xix, 157 p. : ill. ; 24 cm   |
| Soggetti                | 00A79 (77-XX) - Physics [MSC 2020]<br>82-XX - Statistical mechanics, structure of matter [MSC 2020]  |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |