

|    |                         |  |
|----|-------------------------|--|
| 1. | Record Nr.              | UNICAMPANIAVAN00282218   |
|    | Autore                  | Velure, Arild  |
|    | Titolo                  | A Digital Signal Processor for Particle Detectors : Design, Verification and Testing : Doctoral Thesis accepted by University of Bergen, Bergen, Norway / Arild Velure                         |
|    | Pubbl/distr/stampa      | Cham, : Springer, 2021   |
|    | Descrizione fisica      | xix, 157 p. : ill. ; 24 cm   |
|    | Soggetti                | 81-XX - Quantum theory [MSC 2020]<br>81V35 - Nuclear physics [MSC 2020]  |
|    | Lingua di pubblicazione | Inglese  |
|    | Formato                 | Materiale a stampa   |
|    | Livello bibliografico   | Monografia   |
| 2. | Record Nr.              | UNISOBSOBE00085007   |
|    | Autore                  | Vergilius Maro, Publius  |
|    | Titolo                  | Eneide / Publio Virgilio Marone ; traduzione e cura di Alessandro Fo ; note di Filomena Giannotti ; aggiornamento bibliografico di Sergio Casali ; apparato iconografico a cura di Luca Bianco |
|    | Pubbl/distr/stampa      | Torino, : Einaudi, 2025  |
|    | Titolo uniforme         | Aeneis   |
|    | ISBN                    | 9788806269173  |
|    | Descrizione fisica      | CXCIX, 866 p., [19] carte di tav., di cui alcune ripiegate : ill., carte geografiche ; 22 cm   |
|    | Collana                 | <I >millenni   |
|    | Lingua di pubblicazione | Italiano   |
|    | Formato                 | Materiale a stampa   |
|    | Livello bibliografico   | Monografia   |
|    | Note generali           | Testo latino a fronte  |

