

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNINA990004333070403321   |
| Autore                  | Sciascia, Leonardo <1921-1989>                                    |
| Titolo                  | Opere : 1956-1971 / Leonardo sciascia ; a cura di Claude Ambroise |
| Pubbl/distr/stampa      | Milano : Bompiani, 1991   |
| ISBN                    | 88-452-0282-8   |
| Edizione                | [5. ed.]  |
| Descrizione fisica      | LXI, 1382 p. ; 18 cm  |
| Collana                 | Classici Bompiani   |
| Disciplina              | 853.914   |
| Locazione               | FLFBC   |
| Collocazione            | 853.914 SCIA 1(1)   |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00123757  |
| Autore                  | Quarteroni, Alfio   |
| Titolo                  | Calcolo scientifico : esercizi e problemi risolti con MATLAB e Octave / Alfio Quarteroni, Fausto Saleri, Paola Gervasio   |
| Pubbl/distr/stampa      | Milano, : Springer, 2017  |
| Titolo uniforme         | Calcolo scientifico : esercizi e problemi risolti con MATLAB e Octave   |
| Edizione                | [6. ed]   |
| Descrizione fisica      | xx, 523 p. : ill. ; 24 cm   |
| Altri autori (Persone)  | Gervasio, Paola<br>Saleri, Fausto   |
| Soggetti                | 12-XX - Field theory and polynomials [MSC 2020]<br>15-XX - Linear and multilinear algebra; matrix theory [MSC 2020]<br>34-XX - Ordinary differential equations [MSC 2020]<br>35-XX - Partial differential equations [MSC 2020]<br>41-XX - Approximations and expansions [MSC 2020]<br>65-XX - Numerical analysis [MSC 2020]<br>65Dxx - Numerical approximation and computational geometry (primarily algorithms) [MSC 2020]<br>65Fxx - Numerical linear algebra [MSC 2020]<br>65Hxx - Nonlinear algebraic or transcendental equations [MSC 2020]<br>65Lxx - Numerical methods for ordinary differential equations [MSC 2020]<br>65N06 - Finite difference methods for boundary value problems involving PDEs [MSC 2020]<br>65N30 - Finite elements, Rayleigh-Ritz and Galerkin methods, finite methods for boundary value problems involving PDEs [MSC 2020]<br>65Y15 - Packaged methods for numerical algorithms [MSC 2020]<br>68W30 - Symbolic computation and algebraic computation [MSC 2020] |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |