

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00294066  |
| Titolo                  | Lo Stato costituzionale : radici e prospettive : atti della Giornata di studi in memoria di Maurizio Fioravanti : Firenze, 10 marzo 2023 / a cura di Massimiliano Gregorio e Bernardo Sordi |
| Pubbl/distr/stampa      | Milano, : Giuffrè Francis Lefebvre, 2023  |
| ISBN                    | 978-88-288-5989-5   |
| Descrizione fisica      | VI, 320 p. ; 23 cm  |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
- 
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00098700  |
| Autore                  | Miraglia, Francesco <1972- >  |
| Titolo                  | Il restauro del pronao della cattedrale di Carinola (1938-39) / Francesco Miraglia. Carinola : acquisizioni storico-documentarie sul Ponte dell'Epitaffio / Corrado Valente |
| Pubbl/distr/stampa      | Marina di Minturno, : Caramanica, 2013  |
| ISBN                    | 978-88-7425-123-0   |
| Descrizione fisica      | 15 p. : ill. ; 30 cm.   |
| Altri autori (Persone)  | Valente, Corrado  |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00290323
Autore	Bozeman Conference on Computation and Control : 3. : 1992
Titolo	Computation and Control 3. : Proceedings of the Third Bozeman Conference, Bozeman, Montana, August 5–11, 1992 / Kenneth Bowers, John Lund editors
Pubbl/distr/stampa	New York, : Springer ; Boston, : Birkhäuser, 1993
Descrizione fisica	408 p. ; 24 cm
Soggetti	00B25 - Proceedings of conferences of miscellaneous specific interest [MSC 2020] 49-XX - Calculus of variations and optimal control; optimization [MSC 2020] 93-XX - Systems theory; control [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia