

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNISA996279698703316 |
| Titolo | 2006 IEEE Workshop on Signal Processing Systems Design and Implementation : Baniff, Canada, October 2-4 2006 |
| Pubbl/distr/stampa | IEEE |
| ISBN | 1-5090-9233-1 |
| Disciplina | 621.382/2 |
| Soggetti | Signal processing - Digital techniques
Integrated circuits - Very large scale integration |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr. | UNINA9910891806803321 |
| Titolo | Annali del Dipartimento di Studi Letterari, Linguistici e Comparati . [...]
Sezione linguistica / Universita degli Studi di Napoli L'Orientale |
| Pubbl/distr/stampa | Napoli, : UniorPress, [2018]- |
| Descrizione fisica | Online-Ressource |
| Disciplina | 400 |
| Soggetti | Zeitschrift |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Periodico |

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00242226
Autore	Yang, Yangyang
Titolo	Artificially Controllable Nanodevices Constructed by DNA Origami Technology : Photofunctionalization and Single-Molecule Analysis : Doctoral Thesis accepted by Kyoto University, Kyoto, Japan / Yangyang Yang
Pubbl/distr/stampa	Tokyo, : Springer, 2015
Descrizione fisica	XIII, 76 p. : ill. ; 24 cm
Disciplina	540 543.54 502.82 620.5 570.28
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia