

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990009313160403321 |
| Autore | Di Gaspare, Giuseppe <1950-> |
| Titolo | Servizi pubblici locali in trasformazione / Giuseppe Di Gaspare |
| Pubbl/distr/stampa | Padova : Cedam, 2010 |
| ISBN | 978-88-13-29132-7 |
| Edizione | [Nuova Edizione] |
| Descrizione fisica | XII, 192 p. ; 24 cm |
| Disciplina | 342 |
| Locazione | DDA |
| Collocazione | VI F 1227 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910437346903321 |
| Titolo | 2020 IEEE Computer Society Annual Symposium on VLSI (ISVLSI) // Institute of Electrical and Electronics Engineers |
| Pubbl/distr/stampa | Piscataway, New Jersey : , : IEEE, , 2020 |
| ISBN | 1-7281-5775-7 |
| Descrizione fisica | 1 online resource |
| Disciplina | 621.39 |
| Soggetti | System design Computers - Circuits - Design and construction |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | This Symposium explores emerging trends and novel ideas and |

concepts in the area of VLSI The Symposium covers a range of topics from VLSI circuits, systems and design methods to system level design and system on chip issues, to bringing VLSI experience to new areas and technologies Future design methodologies as well as new CAD tools to support them will also be the key topics ISVLSI 2019 highlights a special theme of Machine Learning at the Edge, and Automotive and Autonomous Systems Over almost two decades the Symposium has been a unique forum promoting multidisciplinary research and new visionary approaches in the area of VLSI.
