

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNINA990008553350403321   |
| Autore                  | De Benedictis, Angela   |
| Titolo                  | Repubblica per contratto : Bologna : una città europea nello Stato della Chiesa / di Angela De Benedictis   |
| Pubbl/distr/stampa      | Bologna : Il mulino, 1995   |
| ISBN                    | 88-15-05127-9   |
| Descrizione fisica      | 481 p. ; 21 cm  |
| Collana                 | Annali dell'Istituto storico italo-germanico in Trento , Monografie   |
| Disciplina              | 945.411   |
| Locazione               | SDI   |
| Collocazione            | SDI-KL 91   |
| Lingua di pubblicazione | Italiano  |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Note generali           | Nell'occhietto: Istituto trentino di cultura, pubblicazioni dell'Istituto storico italo-germanico in Trento |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr.           | UNINA9910155048303321  |
| Titolo                  | Smart meters and the smart grid : privacy and cybersecurity considerations // Irwin E. Reid and Hale A. Stevens, editors   |
| Pubbl/distr/stampa      | New York : , : Nova Science Publishers, Inc., , 2012<br>©2012  |
| ISBN                    | 1-62081-659-8  |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (163 pages)  |
| Collana                 | Privacy and Identity Protection<br>Energy Policies, Politics and Prices  |
| Disciplina              | 621.310973   |
| Soggetti                | Smart power grids - Security measures - United States<br>Electric meters - Technological innovations - United States<br>Data protection - United States<br>Privacy, Right of - United States   |
| Lingua di pubblicazione | Inglese  |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Note generali           | Includes index.  |
| Nota di contenuto       | Smart meter data : privacy and cybersecurity / Brandon J. Murrill,<br>Edward C. Liu and Richard M. Thompson -- Data access and privacy<br>issues related to smart grid technologies / the United States<br>Department of Energy -- Communications requirements of smart grid<br>technologies / the United States Department of Energy. |