

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNISA990003684980203316 |
| Titolo | 13: Podestaria e Capitanato di Crema Provveditorato di Orzinuovi Provveditorato di Asola |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : Giuffr , 1979 |
| Descrizione fisica | LXIII, 593 p., [3] c. di tav. ripieg. : ill. ; 25 cm |
| Disciplina | 945.31 |
| Collocazione | 330.09 REL 1 13 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA990002683690403321 |
| Autore | Del Guerra, Enrico |
| Titolo | Dell'ordinamento amministrativo e contabile dell'amministrazione delle finanze / E. Del Guerra |
| Pubbl/distr/stampa | Milano, : Vallardi, 1914 |
| Descrizione fisica | XI, 317 p. ; 20 cm |
| Locazione | ECA |
| Collocazione | 5-6-28-.1 5-6-28-.2 31-2-18 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |

| | |
|-------------------------|---|
| 3. Record Nr. | UNINA9910696743103321 |
| Titolo | Determination of wastewater compounds in sediment and soil by pressurized solvent extraction, solid-phase extraction, and capillary-column gas chromatography/mass spectrometry [[electronic resource] /] / by Mark R. Burkhardt ... [and others] ; prepared by the U.S. Geological Survey Office of Water Quality, National Water Quality Laboratory |
| Pubbl/distr/stampa | Reston, Va. : , : U.S. Dept. of the Interior, U.S. Geological Survey, , 2006 |
| Descrizione fisica | vi, 33 pages : digital, PDF file |
| Collana | Techniques and methods ; ; 5-B2 |
| Altri autori (Persone) | BurkhardtM. R (Mark R.) |
| Soggetti | Contaminated sediments - Analysis Soil pollution - Analysis Solvent extraction Gas chromatography Mass spectrometry Endocrine toxicology - Measurement Sewage sludge - Health aspects |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Title from title screen (viewed on July 14, 2008). "Chapter 2, section B, Methods of the National Water Quality Laboratory, book 5, Laboratory analysis." |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references (pages 28-31). |