

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNICAMPANIAVAN00098456 |
| Autore | Pascuzzi, Giovanni |
| Titolo | Giuristi si diventa : come riconoscere e apprendere le abilità proprie delle professioni legali / Giovanni Pascuzzi |
| Pubbl/distr/stampa | 242 p. ; 22 cm |
| ISBN | 978-88-15-12627-6 |
| Edizione | [Bologna : Il mulino] |
| Descrizione fisica | Fondo SSPL. |
| Disciplina | 340.023 |
| Soggetti | Giuristi - Attività professionale |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | |
|--------------------|---|
| 2. Record Nr. | UNINA9910146358103321 |
| Titolo | Chemometrics and intelligent laboratory systems |
| Pubbl/distr/stampa | Amsterdam, : Elsevier Science Publishers B.V., 1986- |
| ISSN | 1873-3239 |
| Soggetti | Chemistry - Statistical methods
Computation laboratories
Mathematical models
Mathematical models - Periodicals
Mathematics
Chemistry, Analytic
Chemistry Techniques, Analytical
Statistics as Topic
Chimie - Methodes statistiques
Centres de traitement de l'information
Modeles mathematiques - Periodiques
Modeles mathematiques
Mathematiques
Periodicals. |

	Periodical
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	Refereed/Peer-reviewed Some issues also have distinctive theme titles.
Sommario/riassunto	"Chemometrics and intelligent laboratory systems publishes original research papers, short communications, reviews, tutorials and software descriptions reporting on novel developments in techniques for chemistry and related disciplines which are characterised by the application of statistical and computer methods."