

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00276726                    |
| Autore                  | Corradini, Luciano                        |
| Titolo                  | Democrazia scolastica / Luciano Corradini |
| Pubbl/distr/stampa      | Brescia, : La Scuola, 1983                |
| Edizione                | [4. ed]                                   |
| Descrizione fisica      | 192 p. ; 21 cm                            |
| Lingua di pubblicazione | Italiano                                  |
| Formato                 | Materiale a stampa                        |
| Livello bibliografico   | Monografia                                |
- 
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr.           | UNICAMPANIAVAN00266674  |
| Autore                  | Rodin, Yuri L.  |
| Titolo                  | The Riemann Boundary Problem on Riemann Surfaces / Yu. L. Rodin   |
| Pubbl/distr/stampa      | Dordrecht, : Reidel, 1988   |
| Descrizione fisica      | xiii, 199 p. : ill. ; 24 cm   |
| Soggetti                | 14C40 - Riemann-Roch theorems [MSC 2020]<br>14F40 - de Rham cohomology and algebraic geometry [MSC 2020]<br>14H05 - Algebraic functions and function fields in algebraic geometry [MSC 2020]<br>30E25 - Boundary value problems in the complex plane [MSC 2020]<br>30F30 - Differentials on Riemann surfaces [MSC 2020]<br>30Fxx - Riemann surfaces [MSC 2020]<br>30G20 - Generalizations of Bers or Vekua type (pseudoanalytic, $\mathbb{C}$ -analytic, etc.) [MSC 2020]<br>32L10 - Sheaves and cohomology of sections of holomorphic vector bundles, general results [MSC 2020]<br>35Q15 - Riemann-Hilbert problems in context of PDEs [MSC 2020] |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |

3. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00095801
Autore	Esposito, Giuseppe
Titolo	Diabete e rischio cardiovascolare : tesi di laurea / Giuseppe Esposito ; relatore Michele D'Amico
Pubbl/distr/stampa	[Caserta], 2013
Descrizione fisica	111 p. ; 30 cm
Soggetti	Tesi - Biotecnologie Tesi - Farmacologia
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Seconda Università degli studi di Napoli, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, corso di laurea in Biotecnologie, anno accademico 2012-2013