

- | | | |
|----|-------------------------|--|
| 1. | Record Nr. | UNINA990001450700403321 |
| | Autore | Barry, John Michael |
| | Titolo | Molecular Biology : Genes and the Chemical Control of Living Cells / J. M. Barry |
| | Pubbl/distr/stampa | New Jersey : Prentice Hall, 1964 |
| | Descrizione fisica | 139 p. : ill. ; 21 cm |
| | Collana | Concepts of Modern Biology Series |
| | Locazione | DBV |
| | Collocazione | 4 VII 8 |
| | Lingua di pubblicazione | Inglese |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |
-
- | | | |
|----|-------------------------|---|
| 2. | Record Nr. | UNISALENTO991002988229707536 |
| | Autore | De Vito, Maria Sofia |
| | Titolo | L'origine del dramma liturgico / Maria Sofia De Vito |
| | Pubbl/distr/stampa | Milano [etc.] : Società anonima editrice Dante Alighieri, 1938 |
| | Descrizione fisica | 178 p. ; 25 cm. |
| | Soggetti | Dramma liturgico
Teatro medievale
Teorie sulle origini del teatro |
| | Lingua di pubblicazione | Italiano |
| | Formato | Materiale a stampa |
| | Livello bibliografico | Monografia |

3. Record Nr.	UNINA9910291754403321
Titolo	2018 IEEE Research and Applications of Photonics In Defense Conference : 22-24 August 2018, Miramar Beach, FL, USA // IEEE Photonics Society
Pubbl/distr/stampa	Piscataway, New Jersey : , : Institute of Electrical and Electronics Engineers, , 2018
ISBN	1-5386-5349-4
Descrizione fisica	1 online resource (124 pages)
Disciplina	621.36
Soggetti	Photonics Optoelectronic devices Optical materials
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia