

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910555034103321 |
| Titolo | Biomolecular engineering solutions for renewable specialty chemicals : microorganisms, products, and processes / / edited by R. Navanietha Krishnaraj, Rajesh K. Sani |
| Pubbl/distr/stampa | Hoboken, New Jersey : , : Wiley, , [2022] ©2022 |
| ISBN | 1-119-77193-5 1-119-77195-1 1-119-77194-3 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (482 pages) |
| Disciplina | 660.62 |
| Soggetti | Microbial biotechnology Electronic books. |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references and index. |

| | |
|-------------------------|---|
| 2. Record Nr. | UNISALENT0991002723469707536 |
| Titolo | Diritto e genere : analisi interdisciplinare e comparata / a cura di Stefania Scarponi ; con contributi di Laura Calafà ... [et al.]. |
| Pubbl/distr/stampa | Padova : CEDAM, 2014 |
| ISBN | 9788813340926 |
| Descrizione fisica | 347 p. ; 24 cm |
| Collana | Università di Trento, Facoltà di giurisprudenza ; 115. |
| Altri autori (Persone) | Scarponi, Stefania Calafà, Laura |
| Disciplina | 346.012 342.085 |
| Soggetti | Diferenze di genere - Aspetti giuridici Discriminazione sessuale - Diritto comparato Discriminazione sessuale - Diritto comunitario |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di bibliografia | Con bibliografia. |