

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNISALENTO991000735389707536  |
| Titolo                  | Noncommutative geometry and the standard model of elementary particle physics / F. Scheck, H. Upmeyer, W. Werner (eds.)                               |
| Pubbl/distr/stampa      | Berlin ; New York : Springer, c2002   |
| ISBN                    | 3540440712  |
| Descrizione fisica      | xii, 346 p. ; 24 cm   |
| Collana                 | Lecture notes in physics, 0075-8450 ; 596   |
| Classificazione         | LC QC794.6.S75<br>53.3.1  |
| Altri autori (Persone)  | Scheck, Florian<br>Upmeyer, Harald<br>Werner, Wend  |
| Disciplina              | 539.72  |
| Soggetti                | Standard model (Nuclear physics) - Mathematics - Congresses<br>Noncommutative differential geometry - Congresses<br>Mathematical physics - Congresses |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Nota di bibliografia    | Includes bibliographical references   |