

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNICAMPANIASUN0061438 |
| Autore | Biyikoglu, Turker |
| Titolo | Laplacian eigenvectors of graphs : Perron-Frobenius and Faber-Krahn type theorems / Turker Biyikoglu, Josef Leydold, Peter F. Stadler |
| Pubbl/distr/stampa | VIII, 115 p. ; 24 cm |
| ISBN | 978-35-407-3509-0 |
| Edizione | [Berlin : Springer] |
| Descrizione fisica | Pubblicazione disponibile anche in formato elettronico. |
| Altri autori (Persone) | Leydold, Josef Stadler, Peter F. |
| Soggetti | 05C50 - Graphs and linear algebra (matrices, eigenvalues, etc.) [MSC 2020] 05C05 - Trees [MSC 2020] 05C75 - Structural characterization of families of graphs [MSC 2020] 05C35 - Extremal problems in graph theory [MSC 2020] 15A18 - Eigenvalues, singular values, and eigenvectors [MSC 2020] 05C22 - Signed and weighted graphs [MSC 2020] |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |