

1. Record Nr.	UNICAMPANIASUN0127262
Autore	Loos, Ottmar
Titolo	Steinberg Groups for Jordan Pairs / Ottmar Loos, Erhard Neher
Pubbl/distr/stampa	xii, 458 p., : ill. ; 24 cm
Edizione	[New York : Birkhäuser, 2019]
Descrizione fisica	Pubblicazione in formato elettronico
Altri autori (Persone)	Neher, Erhard
Soggetti	<p>20E42 - Groups with a BN-pair; buildings [MSC 2020]</p> <p>17B60 - Lie (super)algebras associated with other structures (associative, Jordan, etc.) [MSC 2020]</p> <p>20H25 - Other matrix groups over rings [MSC 2020]</p> <p>05C20 - Directed graphs (digraphs), tournaments [MSC 2020]</p> <p>11E57 - Classical groups [MSC 2020]</p> <p>19C09 - Central extensions and Schur multipliers [MSC 2020]</p> <p>17B22 - Root systems [MSC 2020]</p> <p>05C63 - Infinite graphs [MSC 2020]</p> <p>17Cxx - Jordan algebras (algebras, triples and pairs) [MSC 2020]</p> <p>19Cxx - Steinberg groups and 2K [MSC 2020]</p>
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia