

1. Record Nr.	UNICAMPANIASUN0125416
Autore	Kammeyer, Holger
Titolo	Introduction to \mathbb{Z}^2 -invariants / Holger Kammeyer
Pubbl/distr/stampa	viii, 181 p., : ill. ; 24 cm
Edizione	[Cham : Springer, 2019]
Descrizione fisica	Pubblicazione in formato elettronico
Soggetti	46L10 - General theory of von Neumann algebras [MSC 2020] 57M10 - Covering spaces and low-dimensional topology [MSC 2020] 55N25 - Homology with local coefficients, equivariant cohomology [MSC 2020] 57Q10 - Simple homotopy type, Whitehead torsion, Reidemeister-Franz torsion, etc. [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia