

1. Record Nr.	UNISALENTO991000835299707536
Autore	Olver, Peter J.
Titolo	Classical invariant theory / Peter J. Olver
Pubbl/distr/stampa	Cambridge, UK ; New York : Cambridge University Press, 1999
ISBN	0521558212
Descrizione fisica	xxi, 280 p. : ill. ; 24 cm
Collana	London Mathematical Society student texts ; 44
Classificazione	AMS 13A50 AMS 58J70 LC QA201.O48
Disciplina	512.5
Soggetti	Invariants
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (p. [247]-259) and indexes

2. Record Nr.	UNISA996495161603316
Autore	Martin Steve (Stephen P.)
Titolo	Elementary particles and their interactions // Stephen P. Martin and James D. Wells
Pubbl/distr/stampa	Cham, Switzerland : , : Springer, , [2022] ©2022
ISBN	3-031-14368-X
Descrizione fisica	1 online resource (362 pages)
Collana	Graduate Texts in Physics
Disciplina	016.61483
Soggetti	Quantum theory Particles (Nuclear physics)
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.