

1. Record Nr.	UNINA9910817955003321
Autore	Petrera Matteo
Titolo	Mathematical physics . II Classical statistical mechanics, lecture notes / / Matteo Petrera
Pubbl/distr/stampa	Berlin : , : Logos Verlag, , [2014] ©2014
ISBN	3-8325-8740-3
Descrizione fisica	1 online resource (176 pages)
Disciplina	530.13
Soggetti	Statistical mechanics Mathematical physics
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	PublicationDate: 20140915
Sommario/riassunto	Long description: These Lecture Notes provide an introduction to classical statistical mechanics. The first part presents classical results, mainly due to L. Boltzmann and J.W. Gibbs, about equilibrium statistical mechanics of continuous systems. Among the topics covered are: kinetic theory of gases, ergodic problem, Gibbsian formalism, derivation of thermodynamics, phase transitions and thermodynamic limit. The second part is devoted to an introduction to the study of classical spin systems with special emphasis on the Ising model. The material is presented in a way that is at once intuitive, systematic and mathematically rigorous. The theoretical part is supplemented with concrete examples and exercises.

2. Record Nr.	UNINA9910420057503321
Titolo	Il diritto di essere uccisi : verso la morte del diritto? / a cura di Mauro Ronco ; con i contributi di Luigi Cornacchia ... [et al.] ; presentazione di Alfredo Mantovano per il Centro studi Rosario Livatino
Pubbl/distr/stampa	Torino, : Giappichelli, 2019
ISBN	978-88-921-0188-3
Descrizione fisica	XVI, 344 p. ; 24 cm
Collana	Anima juris ratio ; 3
Disciplina	344.04197
Locazione	FGBC
Collocazione	VIII C 576
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia