

1. Record Nr.	UNIPARTHENOPE000010581
Autore	Buzzati, Giulio Cesare
Titolo	L'urto di navi in mare : studio di diritto internazionale privato / G. C. Buzzati
Pubbl/distr/stampa	Padova : Drucker e Senigallia Verona : C. Drucker, 1889
Descrizione fisica	114 p. ; 24 cm
Disciplina	623.89
Collocazione	623.89/113
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA990007407730403321
Autore	Beck, Ulrich <1944-2015>
Titolo	La società del rischio : verso una seconda modernità / Ulrich Beck ; edizione italiana a cura di Walter Privitera
Pubbl/distr/stampa	Roma : Carocci, 2000
ISBN	88-430-1650-4
Descrizione fisica	380 p. ; 22 cm
Collana	Saggi ; 5
Disciplina	302.12
Locazione	DARPU DSPCP DFD SE SECSE DINST BFS
Collocazione	2321 SEZ. ANDRIELLO 5,4-393 XI DU B 7(3) 14340 BEC SE 114.06.19- A2 SOP I 18

302.12 BEC 1

Lingua di pubblicazione Italiano
Formato Materiale a stampa
Livello bibliografico Monografia

3. Record Nr. UNINA9910783919503321

Titolo Correlations & fluctuations in QCD [[electronic resource]] : proceedings of the 10th International Workshop on Multiparticle Production, Crete, Greece, 8-15 June 2002 // edited by N.G. Antoniou, F.K. Diakonos & C. N. Ktorides

Pubbl/distr/stampa New Jersey : , : World Scientific, , c2003

ISBN 1-281-90623-9
9786611906238
981-270-464-7

Descrizione fisica 1 online resource (423 pages)

Altri autori (Persone) AntoniouN. G (Nikos G.)
DiakonosF. K (Fotis K.)
KtoridesC. N <1944-> (Christos Nicolas)

Disciplina 539.7548

Soggetti Particles (Nuclear physics) - Multiplicity
Pairing correlations (Nuclear physics)
Fluctuations (Physics)
Nuclear fragmentation
Quantum chromodynamics

Lingua di pubblicazione Inglese

Formato Materiale a stampa

Livello bibliografico Monografia

Note generali Description based upon print version of record.

Nota di bibliografia Includes bibliographical references.

Nota di contenuto Preface; CONTENTS; Bo Andersson (1937-2002) W. Kittel; The Discovery of Neutrino Masses N. Schmitz; Sessions on Correlations and Fluctuations in e+e-, hh Collisions Chairpersons: C. N. Ktorides, B. Buschbeck, A. Giovannini, L Liu, and I. Dremin; Session on Phase Transitions in QCD Chairperson: N. Schmitz; Sessions on Correlations and Fluctuations in Heavy Ion Collisions Chairpersons: G. Wilk and T.

Trainor; Session on Complexity and Strong Interactions Chairperson: R. C. Hwa; Session on Correlations and Fluctuations (Methods and Applications) Chairperson: M. Spyropoulou-Stassinaki
List of Participants

Sommario/riassunto

This book contains a wide spectrum of articles which report the current research progress in topics concerning the dynamics of multiparticle production in high energy collision processes, with emphasis on nonperturbative aspects of QCD. The topics covered are: the phase diagram of QCD and related transitions; correlations and fluctuations in a variety of experiments involving multiparticle production (e+e- annihilation, pp collisions and heavy ion collisions); recent theoretical and experimental developments in interferometry and particle correlations; event-by-event fluctuations in high energy
