

1. Record Nr.	UNISA990000165160203316
Autore	SEGRÈ, Emilio
Titolo	Nuclei e particelle : introduzione alla fisica nucleare e subnucleare / Emilio Segrè
Pubbl/distr/stampa	Bologna : Zanichelli, 1982
Edizione	[seconda edizione completamente aggiornata, riordinata e arricchita]
Descrizione fisica	XIX, 826 p. : ill. ; 24 cm
Disciplina	539.7
Soggetti	Fisica nucleare - Particelle
Collocazione	539.7 SEG (B)
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0121458
Autore	Clayton, Donald D.
Titolo	Principles of stellar evolution and nucleosynthesis : with a new preface / Donald D. Clayton
Pubbl/distr/stampa	Chicago, : University of Chicago, 1983
ISBN	978-02-261-0953-4
Edizione	[Reprint]
Descrizione fisica	XXII, 612 p. : ill. ; 23 cm
Soggetti	85-XX - Astronomy and Astrophysics [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

