

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

