

1. Record Nr.	UNIPARTHENOPE000019492
Titolo	L'analisi ecologica : panorama della letteratura / a cura di Gianni Giannotti ; introduzione di Franco Archibugi
Pubbl/distr/stampa	Torino : Boringhieri, 1966
Titolo uniforme	L'analisi ecologica
Descrizione fisica	154 p. ; 22 cm
Collana	Quaderni del Centro di studi e piani economici. . Studi di economia e sociologia urbana ; 2
Disciplina	301.3
Collocazione	720/3
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	In testa al front.: Centro di studi e piani economici

2. Record Nr.	UNIPARTHENOPE000031961
Autore	Chen, Chin\2010Lin
Titolo	Foundations for Guided\2010Wave Optics / Chin\2010Lin Chen [risorsa elettronica]
Pubbl/distr/stampa	United Kingdom : John Wiley & Sons Ltd, 2007
Titolo uniforme	Foundations for Guided\2010Wave Optics
ISBN	9780470042229
Descrizione fisica	468 p. : ill.
Disciplina	621.38275
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Modalità di accesso: World Wide Web Consultazione online
Sommario/riassunto	This text offers an in-depth treatment of integrated and fiber optics, providing graduate students, engineers, and scientists with a solid foundation of the principles, capabilities, uses, and limitations of guided-wave optic devices and systems. In addition to the transmission properties of dielectric waveguides and optical fibers, this book covers the principles of directional couplers, guided-wave gratings, arrayed-waveguide gratings, and fiber optic polarization components. The material is fully classroom-tested and carefully structured to help readers grasp concepts quickly and apply their knowledge to solving problems. Following an overview, including important nomenclature and notations, the text investigates three major topics: Integrated optics Fiber optics Pulse evolution and broadening in optical waveguides

3. Record Nr.	UNISANNIONAP0430845
Autore	Senechal, Marjorie
Titolo	Quasicrystals and geometry / Marjorie Senechal
Pubbl/distr/stampa	Cambridge, : Cambridge University Press, 1996
ISBN	0521575419
Edizione	[1. paperback edition with corrections]
Descrizione fisica	XV, 286 p. : ill. ; 23 cm.
Disciplina	548 548.81
Soggetti	CRISTALLOGRAFIA STRUTTURALE
Collocazione	RICERCA 548                      SEN.qu
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia