

1. Record Nr.	UNIBAS000030498
Autore	Campbell, Mary K.
Titolo	Biochimica / Mary K. Campbell, Shawn O. Farrell
Pubbl/distr/stampa	Napoli : Edises, 2010
ISBN	978-88-7959-538-4
Edizione	[3. ed]
Descrizione fisica	XVI, [830] p. : ill. ; 28 cm.
Altri autori (Persone)	Farrell, Shawn O.
Disciplina	572
Soggetti	Chimica biologica
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Questa nuova edizione aggiornata fornisce una visione d'insieme sugli argomenti di maggiore interesse per i biochimici e mostra come il notevole recente progresso della biochimica interferisca con le altre scienze. Il testo introduce gli studenti ai più recenti sviluppi nella ricerca sulla genomica, sulle proteine e nelle biotecnologie, presenta i concetti seguendo un approccio logico ed entrando nei particolari necessari per comprendere una materia che si è sviluppata enormemente in seguito alla decodificazione del genoma umano.

2. Record Nr.	UNICASMIL0305994
Autore	Ihrig, Sybil
Titolo	Immagini digitali : trattamento e stampa / Sybil Ihrig, Emil Ihrig
Pubbl/distr/stampa	Milano, : McGraw-Hill libri Italia, 1996
Titolo uniforme	Preparing digital images for print
ISBN	8838603944
Descrizione fisica	XI, 190 p., 16 p. di tav. : ill. ; 24 cm.
Altri autori (Persone)	Ihrig, Emil
Disciplina	006.6
Soggetti	Elaboratori elettronici - Grafica
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia