

1. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN00246496
Autore	Gazzaniga, Michael S.
Titolo	Neuroscienze cognitive / Michael S. Gazzaniga, Richard B. Ivry, George R. Mangun ; a cura di Alberto Zani, Alice Mado Proverbio
Pubbl/distr/stampa	Bologna, : Zanichelli, 2015
Titolo uniforme	Cognitive neuroscience : the biology of the mind
ISBN	978-88-08-15140-7
Edizione	[2. ed. italiana condotta sulla 4. ed. americana]
Descrizione fisica	XVI, 685 p. : ill. ; 27 cm
Altri autori (Persone)	Ivry, Richard B. Mangun, George R.
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Una delle sfide fondamentali che un testo di neuroscienze cognitive deve affrontare è determinare i propri principi distintivi rispetto alla psicologia fisiologica, alle neuroscienze, alla psicologia cognitiva e alla neuropsicologia, discipline con cui le neuroscienze cognitive si intersecano e delle quali sintetizzano gli approcci disciplinari. Esse hanno inoltre rapporti stretti con discipline che si collocano al di fuori del dibattito mente-cervello, come la scienza dei sistemi e la fisica, ed è importante stabilire la natura del contributo che anche queste ultime possono dare.