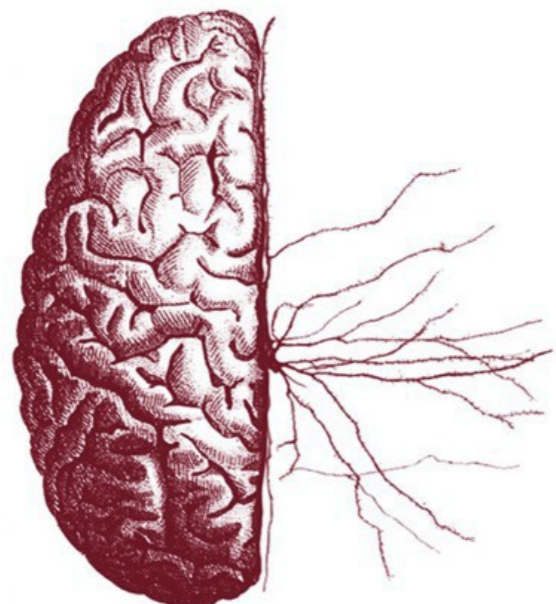


Mercoledì 17 Luglio, ore 11:00

Aula B (Aula Tecce)

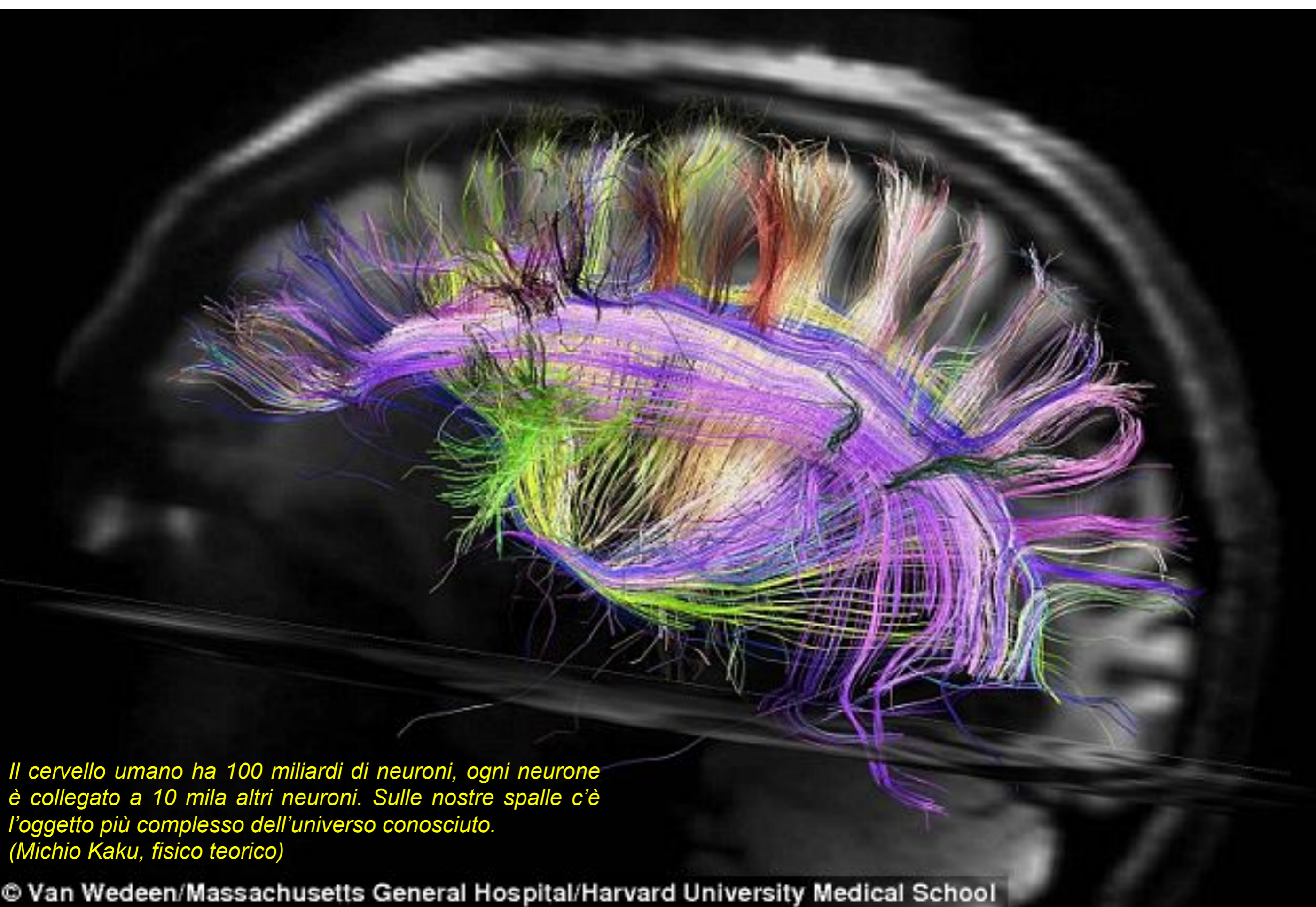
piano rialzato, Edificio di Fisiologia Generale CU026 (entrata sul retro)

presentazione della



Laurea Magistrale in
NEUROBIOLOGIA

CLASSE LM-6



*Il cervello umano ha 100 miliardi di neuroni, ogni neurone è collegato a 10 mila altri neuroni. Sulle nostre spalle c'è l'oggetto più complesso dell'universo conosciuto.
(Michio Kaku, fisico teorico)*

© Van Wedeen/Massachusetts General Hospital/Harvard University Medical School

Facoltà di Scienze
Matematiche Fisiche
e Naturali

Sito: www.corsidilaurea.uniroma1.it/

Neuroblog: www.neurobiologia.uniroma1.it

Facebook page: "Neurobiologia La Sapienza"
Facebook group: "Neurobiologia La Sapienza"

Segreteria Didattica e Orientamento CdS:
neurobiologia@uniroma1.it

Segreteria Studenti Facoltà Scienze MMFFNN:
segrstudenti.scienzemmffnn@uniroma1.it



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA