



Sogni e Incertezza... **È la Scienza, bellezza!**

UniStem Day - Torino

venerdì 11 marzo 2022 | ore 9:30 - 13:00

Aula Magna della Cavallerizza Reale - Università di Torino

Via Verdi 9

In presenza (salvo aggiornamenti imposti dalla diffusione dei contagi) e in diretta streaming

Introduzione e Saluti iniziali

Stefano Geuna, Rettore dell'Università di Torino

Alessandro Mauro, Direttore del Dipartimento di Neuroscienze Rita Levi Montalcini, Università di Torino

Alessandro Vercelli, Direttore del NICO – Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi

Programma

Da Washington a Torino per curare le malattie del cuore con nuovi approcci di medicina rigenerativa

Alessandro Bertero, Laboratorio Armenise-Harvard di Genomica dello Sviluppo ed Ingegneria Cardiaca, MBC - Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute - Università di Torino

https://www.unito.it/comunicati_stampa/alessandro-bertero-dagli-usa-torino-studiare-le-malattie-al-cuore

Reconstruct: nuove strategie di medicina rigenerativa per riparare reti cerebrali complesse

Annalisa Buffo, NICO – Dipartimento di Neuroscienze, Università di Torino

<https://www.nico.ottolenghi.unito.it/Ricerca/News-ricerca/NSC-Reconstruct-al-via-il-progetto-europeo>

Imparare dall'incertezza: la scienza e le nostre scelte

Ottavio Davini, Medico e scrittore, ex Direttore Sanitario e Direttore Dipartimento diagnostica per immagini, Ospedale Molinette

Sogni o sei desto? Come partire dai sogni per sviluppare il potenziale professionale, con un pizzico di scienza e arte

Remigia Spagnolo, Psicologa del lavoro (e del sogno professionale)

<https://remigiaspagnolo.it/>

Conclusioni e Dibattito