

Perchè partecipare ad UniStem Day?

UniStem Day è la giornata dedicata agli studenti delle scuole superiori, organizzata dal Centro UniStem a partire dal 2009. L'evento è un'occasione per l'apprendimento, la scoperta, il confronto a partire dai temi e dai problemi affrontati nell'ambito della ricerca sulle cellule staminali. Lezioni, discussioni, filmati, visite ai laboratori ed eventi ricreativi: così i ragazzi possono incontrare contenuti e metodi della scienza e, perché no, scoprire che la ricerca scientifica è divertente e favorisce relazioni personali e sociali costruite sulle prove, sul coraggio e sull'integrità. La decima edizione sarà ancora una volta caratterizzata dall'unicità dell'essere "insieme", con il contemporaneo coinvolgimento di 74 Atenei e Centri di Ricerca in Austria, Francia, Germania, Italia, Polonia, Serbia, Spagna, Svezia, UK, Ungheria.

UniStem è il Centro di Ricerca Coordinata sulle Cellule Staminali dell'Università degli Studi di Milano, fondato nel 2006 da E. Cattaneo, G. Cossu, F. Gandolfi e Y. Torrente, ai quali si affianca dal 2015 G. Testa. Il Centro ha l'obiettivo di integrare, coordinare e promuovere l'accesso alle informazioni relative allo studio delle cellule staminali e del loro potenziale applicativo. UniStem Day si inserisce tra le attività di divulgazione scientifica sulle cellule staminali promosse dal Centro UniStem e festeggia quest'anno la sua decima edizione.

L'EVENTO SI SVOLGERÀ
CONTEMPORANEAMENTE IN 10 PAESI



Ideazione e Coordinamento

uniStem

Patrocini



Supporto



10th UniStem Day

Europe
United
by Science

The long and fascinating trip of stem cell research

16 Marzo 2018
9.00



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TRENTO

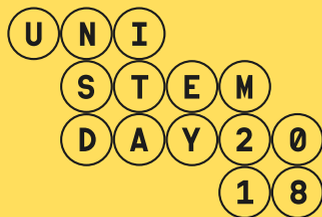


Università degli Studi di Trento

AULA MAGNA
dell'ITT "Buonarroti-Pozzo"

Via Brigata Acqui 15, Trento

16 Marzo 2018
ore 9.00



Programma mattinata

Coordina:
Andrea Cagol

9:00 → 9:30

Studenti in aula
Apertura e filmato iniziale di
benvenuto

9:30 → 11:00

TAVOLA ROTONDA:
Aging, Stem Cells and Rejuvenation
Partecipanti:

Alessandro Cellerino

Scuola Normale Superiore di Pisa

Paola Bellosta

CIBIO-Università degli Studi Trento

Stefano Biressi

CIBIO-Università degli Studi Trento;
Dulbecco Telethon Institute

Manuela Basso

CIBIO-Università degli Studi Trento

Simona Casarosa

CIBIO-Università degli Studi Trento

Luciano Conti

CIBIO-Università degli Studi Trento

Giovanni Stefani

CIBIO-Università degli Studi Trento

11:00 → 11:30

Intervallo con brioches e bevande

11:30 → 12:45

Magic Box: domande da parte degli
studenti

12:45

Conclusione lavori