

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



Organizzazione

ADAMASCIENZA

10th UniStem Day

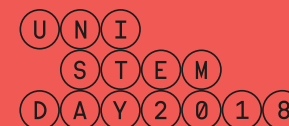
Europe
United
by Science

The long and fascinating trip of stem cell research

16 Marzo 2018
9.00



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

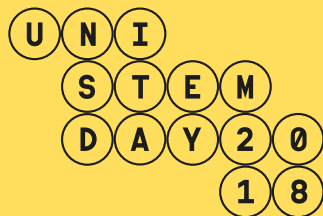


Sapienza Università di Roma e Università di Roma Tor Vergata

Aula Magna del Rettorato
Sapienza
Università di Roma

P.le Aldo Moro 5
Roma (RM)

16 Marzo 2018
ore 9.00



Programma mattinata

Coordinano:
Rossana De Lorenzi
Tommaso Nastasi

9:00 → 9:15

Studenti in aula
Apertura e filmato iniziale di
benvenuto

9:15 → 9:30

Nota di benvenuto
Marella Maroder
Direttore del Dipartimento di
Scienze e Biotecnologie
medico-chirurgiche, Sapienza
Università di Roma

Carlo della Rocca
Preside della Facoltà di Farmacia e
Medicina, Sapienza Università
di Roma

9:30 → 10:15

Andrea Grignolio
Sapienza Università di Roma
Obbligo o raccomandazione?
Vaccinazioni, contagio e confine

10:15 → 11:00

Chiara Lalli
Sapienza Università di Roma
*Sperimentazione animale: etica,
diritto e scienze*

11:00 → 11:30

Intervallo

11:30 → 12:15

Roberto Cippitani
Università di Perugia
*Bioregolazione: legislazioni alla
frontiera della biologia*

12:15 → 13:00

Vittorio Alvino
Associazione Open Polis
*Circolazione dei dati e cittadinanza
consapevole: tecnologie e diritti*

13:00 → 13:30

Discussione e conclusione lavori

Posti disponibili 500

Partecipazione individuale o in
accompagnamento di classi degli
istituti di istruzione secondaria
superiore.

Chiusura registrazioni al
raggiungimento della capienza
massima dell'aula.

Registrazioni al link
<https://uday18rm.eventbrite.it>

Per qualunque informazione
sull'evento locale contattare
eventi@adamascienza.com