

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



OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO
Sistema Sanitario Regione Liguria
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico per l'Oncologia

10th UniStem Day

Europe
United
by Science

The long
and fascinating
trip of stem cell
research

16 Marzo 2018
9.00

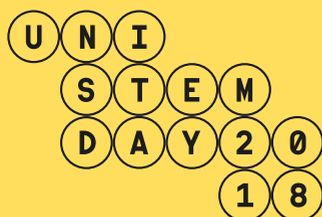


Università degli Studi di Genova

Auditorium
Padiglione IST Nord
Ospedale Policlinico
San Martino

Largo R. Benzi, 10
Genova

16 Marzo 2018
ore 9.00



Programma mattinata

Coordina:
Rodolfo Quarto

8:30 → 9:00

Accoglienza ospiti

9:00 → 9:15

Studenti in aula. Apertura e filmato iniziale di benvenuto

9:15 → 9:30

Saluto agli studenti e introduzione della giornata e degli speakers

Rodolfo Quarto

Università degli Studi di Genova e
Ospedale Policlinico San Martino

9:30 → 9:50

Giovanni Ucci

Direttore Generale Ospedale
Policlinico San Martino

*La diffusione di false notizie in
sanità*

9:50 → 10:10

Michele Piana

Pro-Rettore alla Ricerca Università
di Genova

*Come si costruisce un ambiente di
ricerca*

10:10 → 10:30

Antonio Uccelli

Direttore Scientifico Ospedale
Policlinico San Martino

*Cellule staminali nelle malattie
neurodegenerative e frode in
scienza*

10:30 → 10:50

Giovanni Mazzarello

Ospedale Policlinico San Martino
*Vaccini e antibiotico resistenza un
problema planetario*

10:50 → 11:10

Claudia Bighin

Ospedale Policlinico San Martino
Terapia del cancro e fake news

11:10 → 11:40

Intervallo

11:40 → 12:20

Sveva Bollini

Università di Genova

Francesco Alessandrini Università
di Genova

*Esperienze di vita in ricerca
biomedica*

12:20 → 12:40

Momento Ludico ...

Cristiano Angelini

Università degli Studi di Genova
Cantautore vincitore della Targa
Tenco come Miglior Opera Prima
2011 con l'Album "L'ombra della
mosca"

Marco Spicchio

Ospedale Policlinico San Martino
Pianista Compositore

12:40

Conclusione lavori

Posti disponibili 318 per studenti e
accompagnatori.

Conferma adesioni via mail
enrico.zeraschi@unige.it
entro il 23/02/2018.