

Perché partecipare a 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 sui temi della conoscenza e dell'innovazione a partire dalla 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. L'undicesima edizione sarà ancora una volta caratterizzata dall'unicità dell'essere "insieme", con il coinvolgimento di 99 Atenei e Centri di Ricerca in Australia, Austria, Colombia, Francia, Germania, Grecia, Italia, Olanda, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Singapore, Spagna, Svezia, 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 unisce G. Testa dal 2015. 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 undicesima edizione.

Fondazione TIM nasce nel 2008 come espressione dei principi etici, del forte impegno di responsabilità verso la comunità e dello spirito di innovazione di TIM. L'impegno è lavorare per un'Italia sempre più digitale, innovativa e competitiva collaborando con gli enti alla realizzazione dei progetti e mettendo a disposizione risorse economiche e competenze proprie del Gruppo.

L'EVENTO SI SVOLGERÀ IN 15 PAESI



Ideazione e Coordinamento

uniStem
Università degli Studi di Milano - Centro di Ricerca sulle Cellule Staminali

Patrocini



Sponsor:



in collaborazione con
FONDAZIONE



15
Marzo ore
2019 9.00

UniStem Day

Conoscere e
innovare:
l'infinito viaggio
della ricerca
scientifica

(if you surf the web with your eyes closed)



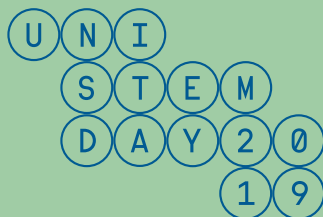
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA

Università degli Studi di Brescia

Aula Magna
Facoltà di Medicina

Viale Europa, 11
Brescia

15 Marzo 2019
9.00



Mattina

Coordinano:
Patrizia Dell'Era
Chiara Fiorentini

9:00 → 9:15

Apertura e filmato di benvenuto

9:15 → 9:45

Rettore dell'Università degli Studi di
Brescia

Maurizio Tira

Nota di benvenuto

9:45 → 10:30

Liliana Segre

Senatrice a vita

Il valore della memoria

(in collegamento streaming con
Università degli Studi di Milano)

10:30 → 10:55

Federica Bono

Università degli Studi di Brescia

*Dal sangue al cervello: le cellule del
paziente per lo studio delle malattie
neurologiche*

10:55 → 11:15

Domenico Russo

Università degli Studi di Brescia

*Cellule staminali: dal trapianto di
midollo alla terapia rigenerativa*

11:15 → 11:50

Intervallo con spuntino

11:50 → 12:10

Federica Bono e Veronica Mutti

Università degli Studi di Brescia

Grande cruciverba della Scienza

12:10 → 12:30

Lisa Cesco

Giornalista

*Scienza e Informazione: le sfide e i
dilemmi di una relazione necessaria*

12:30 → 12:50

Roberto Savona

Università degli Studi di Brescia

*Investire nella scienza attraverso
l'ingegneria finanziaria*

12:50 → 13:10

Premiazione cruciverba e
conclusioni