

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



in collaborazione con
FONDAZIONE
TIM

Università degli Studi di Pavia



15
Marzo ore
2019 9.00

UniStem Day

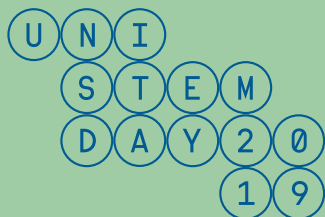
Conoscere e
innovare:
l'infinito viaggio
della ricerca
scientifica

(if you surf the web with your eyes closed)

Anfiteatro
Liceo Copernico

Via G. Verdi, 23
Pavia

15 Marzo 2019
8.30



Mattina

Coordina:
Silvia Garagna

8:00 → 8:30

Studenti in aula

8:30 → 9:15

Apertura e filmato iniziale di benvenuto

Introduce **Silvia Garagna**

Saluti di

Massimo de Paoli, Sindaco
e **Giacomo Galazzo**
e **Ilaria Cristiani**, Assessori

9:15 → 10:00

Antonio Torroni

Dipartimento di Biologia e
Biotecnologie, Università di Pavia

*Il genoma umano, un registro delle
migrazioni e degli incontri dei nostri
antenati*

10:00 → 10:45

Anna Rita Calabrò

Dipartimento di Studi Umanistici,
Università di Pavia

Migrazioni ieri, oggi, domani

10:45 → 11:15

Domande da parte degli studenti e
dei docenti

11:15 → 11:30

Intervallo

11:30 → 12:15

Carlo Alberto Redi

Dipartimento di Biologia e
Biotecnologie - Università di Pavia
NO razza, SI cittadinanza

12:15 → 12:45

Domande da parte degli studenti e
dei docenti

12:45

Conclusione