

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



10th UniStem Day

Europe
United
by Science

The long
and fascinating
trip of stem cell
research

16 Marzo 2018
9.30



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO



Coordinano:

Valeria Polzonetti

Gabriella Gabrielli

Centro Culturale
Benedetto XIII

Colle Paradiso
62032 Camerino

16 Marzo 2018
ore 9.30

9:30 → 9:45

Studenti in aula
Apertura e filmato iniziale di
benvenuto

9:45 → 10:00

Saluto Rettore dell'Università di
Camerino
Claudio Pettinari

10:00 → 11:00

Contributo dei Ricercatori Unicam
*Cellule staminali: l'approccio
multidisciplinare*

11:00 → 11:30

Intervallo

11:30 → 13:00

Concorso UNISTEM 2018:
presentazione dei lavori delle scuole
partecipanti.
Votazione ed assegnazione premio.

13:00

Conclusione lavori

