

## Perché partecipare a UniStem Day?

UniStem Day è l'iniziativa di divulgazione scientifica dedicata agli studenti delle scuole superiori, organizzata dal Centro UniStem dell'Università degli Studi di Milano a partire dal 2009. La giornata è un'occasione per l'apprendimento, la scoperta, il confronto nell'ambito della ricerca scientifica. Studiosi di vari ambiti racconteranno, attraverso la loro esperienza, il significato dell'essere scienziato giorno dopo giorno, i meccanismi di formazione della conoscenza che contribuiscono al progresso tecnologico e scientifico e i valori che guidano ogni impresa di ricerca.

In particolare, con UniStem Day 2025 si vuole sottolineare l'importanza del diritto della libertà nell'attività dello studioso, diritto che si declina in libertà di studio, di movimento e di ricerca della verità su quel che ci circonda e ci accade. Per questo la giornata sarà dedicata a Giulio Regeni, studioso.

Quest'anno l'evento, arrivato alla sua diciassettesima edizione, si svolgerà in 97 Università e Istituti di Ricerca nel mondo in Australia, Danimarca, Francia, Germania, Italia, Norvegia, Paesi Bassi, Polonia, Regno Unito, Spagna, Svezia e Ungheria. 12 Paesi, 2 continenti e 30.000 studenti: tutti insieme pronti ad intraprendere l'infinito viaggio della ricerca scientifica.

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. 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. Nel corso degli anni pur mantenendo l'attenzione sulle staminali il Centro ha ampliato il contesto degli argomenti trattati rendendoli sempre meno settoriali, integrando nei formati divulgativi temi scientifici dal forte impatto sociale.

Ideazione e Coordinamento



Università degli Studi di Milano Centro di Ricerca sulle Cellule Staminali

Patrocinio



European Consortium for Communicating Gene & Cell Therapy Information



# UniStem Day

## L'infinito viaggio della ricerca scientifica



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

U N I  
S T E M  
D A Y 2 0  
2 5

# Programma

## MATTINA

- 09:00 - 09:15 Apertura del Coordinatore e video di benvenuto
- 09:15 - 09:30 Saluti del Rettore dell'Università di Siena, Prof. Roberto Di Pietra
- 09:30 - 09:45 Intervento sponsor
- 09:45 - 10:15 Collegamento Streaming: intervento dei genitori di Giulio Regeni
- 10:15 - 10:55 Prof. Enrico Pierantozzi,  
Prof.ssa Carla Gambarana  
Discipline di ambito medico  
*Quali i limiti della libertà, quali i limiti della ricerca?*
- 10:55 - 11:10 Pausa
- 11:10 - 12:00 Prof. Nicola Vizioli,  
Prof.ssa Eleonora Belloni, Dott.ssa Linda Puccioni e Dott. Alberto Cafaro  
Discipline umanistiche, economiche e di scienze politiche e internazionali  
*Una sfida di libertà: la ricerca di fronte al potere*

Cripta del Complesso didattico  
di San Francesco  
Piazza S. Francesco,  
Siena

Coordinatore dell'evento  
Federico Maria Pulselli,  
delegato dal Rettore all'Orientamento

## GIORNATA DEDICATA A GIULIO REGENI, STUDIOSO

- 12:00 - 12:50 Prof.ssa Daniela Marchini  
Discipline di matematica, fisica, geologia, chimica, biologia e scienze ambientali e naturali  
*L'acqua...trova sempre la sua strada*

- 13:00 Conclusioni del Coordinatore, video di chiusura

- 13:00 - 14:00 Buffet per tutti i partecipanti

## POMERIGGIO

- 14:00 - 15:30 Spareggio finale tra le scuole vincitrici di ogni SET del Contest *Unistem/USiena Game*

Per ulteriori informazioni:  
[unistem.it](http://unistem.it)