### 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 format divulgativi temi scientifici dal forte impatto sociale.

Ideazione e Coordinamento



Patrocinio



Collaboratori



Partner tecnico



Sponsor





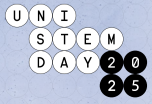




# **UniStem Day**

L'infinito viaggio della ricerca scientifica





### UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO

## Programma

### GIORNATA DEDICATA A GIULIO REGENI, STUDIOSO

09:00 - 09:10 Apertura

delle Coordinatrici e video di benvenuto

09:10 - 09:15 Saluti del Rettore dell'Università.

Il Prof. Christian Corsi

09:15 - 09:45 Mohammad El Khatib

Università degli Studi

di Teramo

Cellule staminali:

Il futuro

della rigenerazione

tra biologia e innovazione

09:45 - 10:15 Collegamento Streaming:

intervento dei genitori

di Giulio Regeni

10:15 - 10:45 Barbara Di Martino

Università degli Studi

di Teramo

Dai virus degli animali ai vaccini per l'uomo: One Health, la scienza che protegge tutti

10:45 - 11:15 Pausa caffè

Orientiamoci ad UniTE

### Aula Magna "Benedetto Croce"

Polo "Silvio Spaventa" Campus Universitario "Aurelio Saliceti" Via R. Balzarini, 1 Teramo

#### Coordinano

Natalia Battista, Università degli studi di Teramo Cinzia Rapino, Università degli studi di Teramo 11:15 - 12:15 Il Quizzone Scientifico

La chimica intorno a noi:

quanto ne sai? Gioco condotto da Matteo Capone e Chiara Biagini

Il Chimico Sulla Tavola

12:15 - 12:30 Premiazione

della scuola vincitrice

12:30 Conclusioni

delle Coordinatrici, video di chiusura

Per ulteriori informazioni: unistem.it