Perché partecipare a UniStem Day?

UniStem Day è la giornata dedicata agli studenti delle scuole superiori, organizzata dal Centro UniStem a partire dal 2009. La giornata vuole essere un'occasione per l'apprendimento, la scoperta, il confronto nell'ambito della ricerca scientifica a partire dalle cellule staminali. Verranno trattate esperienze collegate alla ricerca, all'essere scienziato giorno dopo giorno e ai meccanismi di formazione della conoscenza che contribuiscono al progresso tecnologico e scientifico. L'evento si svolgerà in 87 Università e Istituti di Ricerca nel mondo in Australia, Danimarca, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Italia, Olanda, Polonia, Regno Unito, Serbia, Spagna, Svezia, Ungheria. 14 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. UniStem Day si inserisce tra le attività di divulgazione scientifica sulle cellule staminali promosse dal Centro UniStem e festeggia quest'anno la sua quindicesima edizione.





scientifica



Ideazione e Coordinamento





Università Campus Bio-Medico di Roma

Programma

Sala Conferenze **PRABB** Università Campus Bio-Medico di Roma **UCBM**

Via Álvaro del Portillo, 21

Coordinatrice della giornata

Prof.ssa Laura De Gara Prorettore vicario con delega alla didattica UCBM

9:00 - 9:15 Apertura a cura della Coordinatrice

9:15 - 9:30 Saluto del Rettore dell'Università. Prof. Eugenio Guglielmelli

9:30 9:45 Videoconferenza fra Università

09:45 - 10:15 **Prof.ssa Laura Dugo** Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per lo Sviluppo Sostenibile e One Health Sfide alimentari e nutrizionali. Cosa mangeremo nel futuro?

10:15 - 10:45 Prof. Giovanni Di Pino Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia **UCBM Evolution** in medicine

10:45 - 11:15 Break

11:15 - 11:45 Prof. Luca Vollero Facoltà Dipartimentale di Ingegneria UCBM loTe Digital Twin per la società sostenibile del futuro

11:45 - 12:15 Tour dei Laborator **UCBM**

12:15 Conclusioni





