



TITOLO DELL'INIZIATIVA

UniStem Day XIV

L'infinito viaggio della ricerca sulle cellule staminali

Per la 14° volta, UniStem Day 2022 riunirà, Atenei e scuole superiori di tutto il mondo.

UniStem Day è la giornata dedicata agli studenti delle scuole superiori, organizzata dal Centro UniStem a partire dal 2009 e dal 2012 anche l'Università di Teramo aderisce a questa iniziativa. 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.

ORGANIZZAZIONE:

11 Marzo 2022, 9:00
Aula Magna "Benedetto Croce"
Polo "Silvio Spaventa"
Campus Universitario "Aurelio Saliceti"
Via R. Balzarini, 1 Teramo

Prof.ssa Natalia Battista, Università degli studi di Teramo
Dr.ssa Cinzia Rapino, Università degli studi di Teramo

PROGRAMMA:

9:30 - 9:45

Apertura da parte dei coordinatori e video di benvenuto
Saluti di Benvenuto da parte del Rettore dell'Università, Prof. Dino Mastrocola

9:45 - 10:00

Video "Le cellule staminali vanno a scuola"

10:00 - 10:30

Dott. Pilade Cortellazzi, Azienda Usl di Piacenza
"Le staminali come dono: il trapianto delle cellule staminali ematopoietiche"

10:30 - 11:00

Pausa caffè
Orientiamoci ad UniTE

11:00 - 11:30

Daniela Spera, Polo di Innovazione Future Food Med
"Cellule staminali vegetali: l'elisir di giovinezza?"

11:30 - 12:30

"Quiz a squadre: Cellule staminali e dintorni"

12:30

Conclusioni



Sponsor:

SIAL
Piano Nazionale Lauree Scientifiche
Orientamento in entrata
Fondazione Università di Teramo

CREDITI:

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.