

Teramo. UNISTEM DAY: GIORNATA EUROPEA PER LA RICERCA SULLE CELLULE STAMINALI

Teramo 12 marzo 2015 – Anche Teramo aderisce all'**UniStem Day**, la giornata di divulgazione della ricerca sulle cellule staminali che **domani, venerdì 13 marzo 2015**, si terrà in contemporanea **in 46 tra atenei e centri di ricerca italiani e nelle Università di Regno Unito, Spagna e Svezia**. L'iniziativa, rivolta interamente agli studenti delle scuole superiori, ha l'obiettivo di diffondere e valorizzare la conoscenza scientifica e la ricerca, facendo chiarezza sul tema delle cellule staminali.

A Teramo l'UniStem Day si terrà alle **ore 9.00** nell'**Aula Magna del Campus** universitario Aurelio Saliceti e sarà aperto dal rettore **Luciano D'Amico** e coordinato dalle ricercatrici dell'Ateneo **Natalia Battista** e **Cinzia Rapino**. Interverranno relatori provenienti dalle **tre Università abruzzesi e dal Consorzio di Ricerche Applicate alla Biotecnologia**: **Valentina Russo** per l'Università di Teramo, **Annamaria Cimini** per l'Università di L'Aquila, **Ivana Antonucci** per l'Università di Chieti-Pescara e **Daniela Spera** per il Consorzio.

La mattinata si concluderà con la premiazione del concorso fotografico "Le cellule staminali in uno scatto" e l'esibizione musicale con studenti della Facoltà di Scienze della Comunicazione.

L'evento ospiterà **600 studenti** e rientra tra le iniziative dell'Orientamento in Entrata di Ateneo.

UniStem Day, alla sua **settima edizione**, è un'iniziativa che, nata nel 2009, rappresenta oggi **uno dei più grandi eventi di divulgazione scientifica a livello europeo**.

Lezioni, filmati, dibattiti, visite ai laboratori ed eventi ricreativi aiuteranno gli studenti ad avvicinarsi al metodo scientifico e a scoprire come funziona la ricerca scientifica «nella speranza di poter trasmettere loro una sana **passione per la scienza**».

Per ulteriori informazioni consultare il [sito web www.unistem.it](http://www.unistem.it) o seguire l'iniziativa su [Facebook](#) e [Twitter](#).