

11 MARZO
2016

L'EUROPA UNITA
DALLA SCIENZA

IL LUNGO E
AFFASCINANTE VIAGGIO
DELLA RICERCA SULLE
CELLULE STAMINALI

DESCRIZIONE DELLA GIORNATA

Dal 2009 UniStem organizza ogni anno una giornata dedicata agli studenti delle scuole superiori. L'intento è di stimolare nei giovani un interesse o magari far loro scoprire una vocazione per la scienza e la ricerca scientifica, a partire dai temi e dai problemi affrontati nell'ambito degli studi sulle cellule staminali. Attraverso lezioni, discussioni, filmati, visite ai laboratori ed eventi ricreativi, i ragazzi possono incontrare contenuti e metodi della scienza e scoprire inoltre che la ricerca scientifica è divertente e favorisce relazioni personali e sociali costruite sulle prove, sul coraggio e sull'integrità. L'edizione del 2016 sarà ancora una volta caratterizzata dall'unicità dell'essere "insieme" su scala nazionale e internazionale con il contemporaneo coinvolgimento di 73 Atenei e centri di ricerca in Danimarca, Germania, Italia, Polonia, Regno Unito, Serbia, Spagna e Svezia.

UniStem è il Centro di Ricerca sulle Cellule Staminali dell'Università degli Studi di Milano fondato nel 2006 da E. Cattaneo, G. Cossu, F. Gandolfi e Y. Torrente (unistem.it).

L'evento proposto si inserisce tra le attività di divulgazione scientifica sulle cellule staminali promosse da UniStem ed è l'ottavo dedicato alle scuole superiori. L'evento è svolto in cooperazione con il CTU (ctu.unimi.it).



Ideazione e Coordinamento

uniStem

Supporto Tecnico



Sponsor



ZANICHELLI

Patrocini



NeuroStemcellRepair

UNISTEM
DAY 2016

8 Paesi Europei, 27.000 Studenti, 73 Atenei e Centri di Ricerca in Italia e in Europa, oltre 400 esperti tra ricercatori, manager, comunicatori, eticisti, clinici, tecnici e molti altri ancora INSIEME PER LA GIORNATA UNISTEM DEDICATA ALLE SCUOLE SUPERIORI.

L'evento avrà inizio alle 9:00 e si svolgerà simultaneamente in tutti gli Atenei.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Centro UniStem > unistem.it



facebook.com/
unistem



twitter
#unistem2016



instagram/
#unistem2016



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



UNISTEM DAY 2016

IL LUNGO E AFFASCINANTE
VIAGGIO DELLA RICERCA
SULLE CELLULE STAMINALI

L'EUROPA UNITA DALLA
SCIENZA, ATENEI E CENTRI
DI RICERCA INSIEME PER LA
GIORNATA UNISTEM DEDICATA
ALLE SCUOLE SUPERIORI

11 MARZO
2016 • 9:00

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

Aula Magna,

Via De Sanctis
Campobasso

PROGRAMMA MATTINATA

Coordinano:

Antonella Angiolillo
Maurizio Tagliatela

Dipartimento di Medicina e
Scienze della Salute
"V. Tiberio"
Università degli Studi del
Molise

9:00>9:15

Studenti in aula
Apertura e filmato iniziale di
benvenuto

9:15>9:30

Prof. Gianmaria Palmieri
 Rettore dell'Università degli
Studi del Molise
Nota di benvenuto

9:30>9:45

Collegamento audio tra le
Università

9:45>10:15

Silvio Garofalo
Università degli Studi del
Molise
*Cellule Staminali e Geni in
Medicina Rigenerativa. Un
ricordo di Paolo Bianco*

10:15>10:45

Germano Guerra
Dipartimento di Medicina e
Scienze della Salute
"V. Tiberio"
Università degli Studi del
Molise
*Cellule staminali endoteliali
ed angiogenesi*

10:45>11:20

FILMATO:
*Le cellule staminali vanno a
scuola*
Introduce:
Maurizio Tagliatela

11:20>12:00

Intervallo e visione posters

12:00>12:30

Graziamaria Corbi
Dipartimento di Medicina e
Scienze della Salute
"V. Tiberio"
Università degli Studi del
Molise
*Cellule staminali per un
invecchiamento di successo*

12:30>13:00

Alfonso Di Costanzo
Dipartimento di Medicina e
Scienze della Salute
"V. Tiberio"
Università degli Studi del
Molise
*Le cellule staminali nel
trattamento della malattia di
Alzheimer*

13:00

Conclusione lavori e
consegna attestati