



Foto: Ginevra Siliotti

Presenta il tuo lavoro di gruppo!

Le Scuole che aderiscono ai FISV Days potranno presentare un lavoro di gruppo, da realizzare attraverso un breve video, su un argomento da scegliere tra le seguenti tematiche:

FISV Days Roma

1. Riusciremo a vincere la guerra contro il cancro?
2. Scusa, mi correggi il genoma?

FISV Days Torino

1. Il doping e i rischi per la salute
2. Cibo sano, sicuro e per tutti

I video più rappresentativi saranno premiati durante i FISV Days e pubblicati sul sito web dell'evento.

I video dovranno essere inviati a:

segreteria@fisv.org entro il 30 ottobre 2017

Per conoscere le modalità di presentazione dei video e consultare le schede di approfondimento per facilitare il lavoro di gruppo, visita la pagina dedicata:

www.fisv.org/fisv-days-2017

Per ulteriori informazioni:

Coordinamento Rapporti con le Scuole

Donatella Capone - donatella.capone@fisv.org



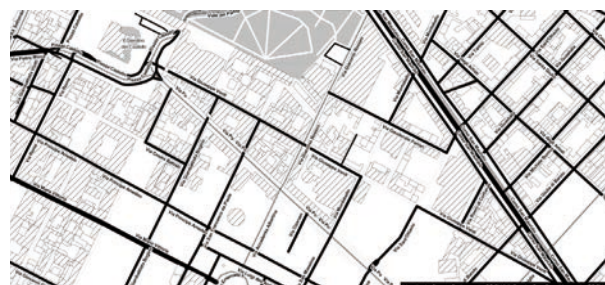
ROMA

Aula Magna - Sapienza Università di Roma
Piazzale Aldo Moro, 5 - 00185 Roma



TORINO

Aula Magna della Cavallerizza Reale
Via Giuseppe Verdi, 8 - 10124 Torino



SEGUICI ANCHE SUI SOCIAL:



www.facebook.com/FISV.federazione.italiana.scienze.della.vita/



@FISV998
www.twitter.com/FISV998

Federazione Italiana Scienze della Vita

Presidente: Gennaro Ciliberto

Segretario Scientifico: Giovanna Serino

Sede legale: c/o Dip. Biologia e Biotecnologie Charles Darwin - Sapienza Università di Roma
Piazzale Aldo Moro, 5 - 00185 ROMA



Un viaggio nelle Scienze della Vita

Roma
16 Novembre
9.30-12.30
Aula Magna
Sapienza Università di Roma

Torino
24 Novembre
9.30-12.30
Aula Magna della Cavallerizza Reale
Università degli Studi di Torino



FISV Days 2017

I FISV Days sono giornate formative e di divulgazione scientifica organizzate dalla Federazione Italiana Scienze della Vita (FISV), che raccoglie 14 Società Scientifiche affiliate con oltre 5000 scienziati operanti nel campo delle Scienze della Vita (www.fisv.it).

I FISV Days si articolano in una serie di mini conferenze, della durata di 15 minuti ciascuna, tenute da relatori di elevato spessore scientifico provenienti da Università ed enti di ricerca italiani.

I FISV Days sono rivolti agli studenti dal IV anno delle Scuole Superiori in poi e, in generale, coinvolgono un pubblico di "non addetti ai lavori" affrontando in modo semplice e facilmente accessibile i temi più dibattuti nell'ambito delle Scienze della Vita.

La partecipazione ai FISV Days è gratuita ed aperta a tutti previa prenotazione, che può avvenire inviando un' e-mail a: segreteria@fisv.org entro il 15 ottobre 2017.

Per conoscere le modalità di partecipazione delle Scuole ai FISV DAYS 2017 consulta il sito web www.fisv.org/fisv-days-2017.

Per ulteriori informazioni contatta il Comitato Organizzatore:

Marina Nobilio

Segreteria FISV - segreteria@fisv.org

Donatella Capone

Coordinamento Rapporti con le Scuole
donatella.capone@fisv.org



Roma
16 Novembre
9.30-12.30
Aula Magna
Sapienza Università di Roma

Benvenuto e apertura
Eugenio GAUDIO

Magnifico Rettore, Sapienza Università di Roma

Homo sapiens, fuori dall'Africa e verso nuovi mondi
Guido BARBUJANI

*Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie,
Università di Ferrara*

Genetica vegetale e agricoltura: pregiudizi, realtà e futuro
Alessandro VITALE

*Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria,
Consiglio Nazionale delle Ricerche*

Perché non siamo tutti mutanti
Margherita BIGNAMI

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Scusa, mi correggi il genoma?
Bianca COLONNA

*Dipartimento di Biologia e Biotecnologie
Charles Darwin, Sapienza Università di Roma*

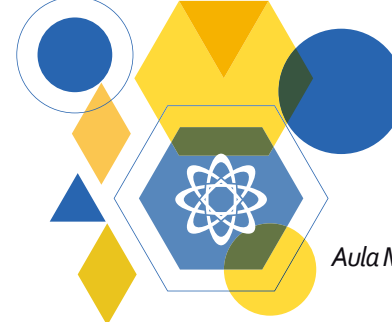
Dalla lotta all'AIDS alla salute globale
Stefano VELLA

*Centro per la Salute Globale,
Istituto Superiore di Sanità, Roma*

Riusciremo a vincere la guerra contro il cancro?

Gennaro CILIBERTO

*Università di Catanzaro "Magna Graecia",
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena", Roma*



Torino
24 Novembre
9.30-12.30
Aula Magna della Cavallerizza Reale
Università degli Studi di Torino

Benvenuto e apertura
Gianmaria AJANI

Magnifico Rettore, Università di Torino

Presto e bene nella fabbrica delle proteine
Roberto SITIA

*Divisione di Genetica e Biologia Cellulare,
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano*

Ricerca di nuovi antibiotici: passato, presente e futuro
Stefano DONADIO

Naicons Srl, Milano

I vaccini: la scienza e le bugie
Roberto BURIONI

*Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano*

Il doping e i rischi per la salute
Francesca MAFFEI

*Dipartimento di Scienze per la Qualità della Vita,
Alma Mater Studiorum, Università di Bologna*

La restrizione calorica per tutti: prevenzione e cura delle patologie infiammatorie
Lizzia RAFFAGHELLO

*Laboratorio di Oncologia,
IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova*

Cibo sano, sicuro e per tutti
Maria Lodovica GULLINO

Università di Torino, Agroinnova, Grugliasco (TO)

Cambiamenti climatici, acqua e foreste
Andrea NARDINI

Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Trieste



L'evento è sostenuto dal PLS di Biologia e Biotecnologie e la partecipazione dei docenti può essere certificata come corso di formazione.