



FISV
FEDERAZIONE ITALIANA
SCIENZE DELLA VITA

FISV DAYS 2025

Perché siamo quello che siamo
GENI, NANOTECNOLOGIE, VACCINI E PAROLE

18-21 NOVEMBRE 2025

In collaborazione con  **Fondazione
VERONESI**

martedì 18 novembre: GENI ED EPIGENETICA

Saluti di benvenuto

Epigenetica: l'interruttore dei geni

Chiara Tonelli, Università degli Studi di Milano

Epigenetica a tavola: l'impronta del cibo sui nostri geni

Katia Petroni, Università degli Studi di Milano

Il tumore che si adatta e resiste: cosa ci racconta l'epigenetica

Pier Giuseppe Pelicci, IEO

Domande e conclusioni

mercoledì 19 novembre: NANOTECNOLOGIE

Saluti di benvenuto

Le nanotecnologie farmaceutiche

Giovanni Tosi, Università Modena e Reggio Emilia

I farmaci a RNA e le formulazioni avanzate: passato, presente e futuro

Giuseppe De Rosa, Università di Napoli Federico II

Le terapie personalizzate e di precisione

Paola Minghetti, Università degli Studi di Milano

Domande e conclusioni

giovedì 20 novembre: VACCINI

Saluti di benvenuto

Le rivoluzioni tecnologiche e il loro impatto sui vaccini

Rino Rappuoli, Fondazione Biotechopolo Siena

Immunità e infiammazione, dal cancro alla salute globale

Alberto Mantovani, IRCCS Humanitas

Etica dei Vaccini. Tra libertà e responsabilità

Marco Annoni, CNR

Domande e conclusioni

venerdì 21 novembre: PAROLE

Saluti di benvenuto

S(c)ienza parole: viaggio nella complessità dei linguaggi

Antonio Musarò, Università Sapienza Roma

L'era di Pollicino e del conte Mascetti

Carlo Alberto Redi, Università di Pavia

La (buona) comunicazione scientifica come necessità democratica

Chiara Segre, Fondazione Umberto Veronesi

Domande e conclusioni

Tutti gli incontri saranno on line dalle ore 9.00 alle ore 11.30

PER ISCRIZIONI: [clicca qui](#)

www.fisv.org - per informazioni: segreteria@fisv.org