

Sabato 25 Ottobre 2025 - 1° Congresso Nazionale OSA



IL PRESENTE ED IL FUTURO DEL REPLACEMENT NELLA RICERCA BIOMEDICA



In collaborazione con:



TARGET

Soci OSA - ISDE - SIOoC - Centro 3R
Aperto anche ai non soci interessati
alle tematiche trattate

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 15,00 non rimborsabili
I posti sono limitati, preiscrizione obbligatoria

INFO & ISCRIZIONI

Scansionare il QRcode
o contattare la Segreteria Organizzativa

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Maria Concetta Digiacomo
Presidente OSA

SEGRETARIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Gabriella Errico
Vice Presidente OSA
OSA Oltre la Sperimentazione Animale
Via P. Martinetti 28, Milano | CF 97701910156
osa@oltrelasperimentazioneanimale.eu

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Raffaella Gnocchi
Via Solferino 25 | 21012 Cassano Magnago VA
+39 347 58 48 680 | info@tworg.it

PROGRAMMA

09.15 Presentazione del Corso

Dott.ssa Maria Concetta Digiacomo
Medico Specialista in Medicina Interna
Presidente OSA

09.30 Ricerca Scientifica Specie-Specifica, diversità di risposta ai farmaci nell'ambito della stessa specie, ma in razze diverse: l'ottica del Medico Veterinario

Dr Gianluca Rosati Medico Veterinario
Commissione Nazionale Previsione e Prevenzione
Grandi Rischi Dipartimento della Protezione Civile -
esperto in qualità e sicurezza dei prodotti della filiera
agroalimentare

09.45 Studio delle immunoterapie con tecniche on-chip

Dott.ssa Lucia Gabriele
Responsabile Sezione Immunologia Dei Tumori
Dipartimento di Oncologia e Medicina Molecolare
I.S.S. - Coordinatrice Piattaforma Vaccini,
Infiammazione e Monitoraggio del Sistema
Imunitario di EATRIS - ERIC

10.10 Oncology meet Organs on-chips Dissecting cellular interactions in heterogeneous cancer ecosystems

Dr Luca Businaro
Ricercatore Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del
CNR - Presidente SIOoC

10.35 In vitro engineered cardiac tissues models and their use for nanomedicine testing

Dott.ssa Valeria Chiono
Prof.ssa Ordinaria in Bioingegneria politecnico di
Torino, Direttrice del Centro 3R

11.00 Il Replacement in Cardiologia Rigenerativa: situazione attuale e prospettive future della terapia cellulare

Dott.ssa Gabriella Errico
Medico Specialista in Pediatria e Neonatologia
Vice Presidente OSA

11.25 Applicazione di modelli human based per lo studio del Glaucoma e Patologie Neurodegenerative

Dott.ssa Stefania Vernazza
Ricercatrice Dipartimento di Medicina Sperimentale
Sezione Patologia Generale Università di Genova

11.50 Impatto dei PFAS sulla Salute umana e animale e il potenziale dei nuovi approcci metodologici per un futuro più sostenibile

Dr Vincenzo Cordiano
Medico Oncologo - Presidente ISDE Veneto in tandem
con la Dott.ssa Costanza Rovida Chimica CAAT Europe
Comitato Scientifico OSA

12.30 Ricerca sulla Prevenzione e Modelli human based: quanto investe l'UE?

Dott.ssa Francesca Pistollato
Senior Program Director - Biomedical Science
Humane World for Animals
Consiglio Direttivo OSA

12.55 Discussione/Domande

*Il congresso si svolgerà on line su
piattaforma Zoom*