



Fondazione Italiana Biologi

Tel. 0657090285/225

Via Icilio, 7 – 00153 ROMA

segreteria@fondazioneitalianabiologi.it - fondazioneitalianabiologi.fib@pec.it



Provider

FNOB
FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI DEI BIOLOGI

FIB – REGIONE FVG

CONVEGNO

ONE HEALTH MICRO/NANO PLASTICHE: IMPATTO SULL'AMBIENTE E SULLA SALUTE UMANA

VENERDÌ 23 MAGGIO POM (DALLE 13:30 ALLE 19:00)

Salone di Rappresentanza del Palazzo della regione Friuli-Venezia Giulia, Piazza Unità di Italia n.1, Trieste.

Registrazioni: 13:30

Saluti Istituzionali

ore **14.00-14.10 Fabio Scoccimarro**, Assessore regionale alla difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile

ore **14.10-14.20 Riccardo Riccardi**, Assessore regionale alla salute, politiche sociali e disabilità, delegato alla Protezione civile

ore **14.20-14.30 Roberto Dipiazza**, Sindaco di Trieste

ORE **14:30- 15.00** "Il ruolo del biologo: problematiche, prospettive, opportunità" **Dott. Sen. Vincenzo D'anna, Presidente FIB e Presidente FNOB**"

ORE 15:00-19:00

EFFETTI AMBIENTALI DELLE MICRO E NANOPLASTICHE – modera **Dott.ssa Maria Teresa Verde, coordinatore CNBA (Coordinamento Nazionale Biologi Ambientali) della FNOB**

- **15.00 – 15.25** "Le plastiche dalle origini al biota marino" – **Prof. Franco Andaloro, Cluster BIG e Comitato Scientifico Fondazione Italiana Biologi**
- **15.25 – 15.45** "Micro e nanoplastiche nei prodotti dell'Acquacoltura: verso un approccio per controllarle" – **Prof. Marco Saroglia, Università degli Studi dell'Insubria in Varese**
- **15.45 – 15.05** "Le micro e nanoplastiche: contaminazione ed effetti in ambienti terrestri" – **Prof.ssa Monia Renzi/Prof. Stanislao Bevilacqua, Dipartimento Scienze della Vita, Università degli Studi di Trieste**
- **16.05 – 16.25** "Le micro e nanoplastiche negli animali selvatici e di allevamento" – **Dott. Manlio Palei, Direttore del Servizio prevenzione, sicurezza alimentare e sanità pubblica veterinaria - Direzione centrale salute, politiche sociali e disabilità della Regione FVG**
- **16.25 – 16.45** "Dalla gestione dati sui rifiuti marini in Europa alla ricerca sulla platisfera marina" – **Dott.ssa Paola Del Negro, Direttrice Generale OGS Trieste**

GESTIONE DELL'EMERGENZA PLASTICA – modera **Prof. Franco Andaloro, Cluster BIG e Comitato Scientifico Fondazione Italiana Biologi**

- **16.45 – 17.20** "Plastics, microplastics and nanoplastics in the Mediterranean Sea" – **Dr. Francois Galgani, senior scientist (IFREMER), Chair of Echos D'Oceans (ekkocean.com)**



Fondazione Italiana Biologi

Tel. 0657090285/225

Via Iclio, 7 – 00153 ROMA

segreteria@fondazioneitalianabiologi.it - fondazioneitalianabiologi.fib@pec.it



Provider

FNOB
FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI DEI BIOLOGI

- **17.20 – 17.45** “Plastic management nell’ecosistema marino” – **Dott.ssa Teresa Romeo, Dirigente di Ricerca della Stazione Zoologica Anton Dohrn, Direttrice Sedi di Sicilia e Calabria**
- **17.45 – 18.05** “Nuovi polimeri sostenibili nell’ottica della strategia europea *Safe and Sustainable by Design*” – **Prof.ssa Lucia Gardossi, Dipartimento Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Trieste**
- **18.05 – 18.20** “Pulire il mare: esperienze e prospettive della raccolta delle plastiche in mare con i pescatori italiani” – **Dott. Saša Raicevich, Primo Ricercatore dell’Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) Chioggia**
- **18.20 – 18.40** “One Health, Umanizzazione e Microplastiche: Promuovere la Salute attraverso Comportamenti Sostenibili” – **Dott.ssa Elisabetta Ocello, Project Manager Dipartimento Testa Collo e Neuroscienze ASUFC**
- **18.40 – 18.50** “PROGETTO MARLESS “MARine Litter cross-border awareNess and innovation action” – **Dott. Flavio Gabrielcig, Direzione Centrale Difesa dell’Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile - Direttore del Servizio Disciplina Gestione Rifiuti e Siti Inquinati – Regione FVG**
- **18.50 – 19.00** “Nanoplastiche e protezione dell’ambiente: l’azione di regolazione della Regione Friuli-Venezia Giulia” – **Dott. Paolo Plossi, Direzione Difesa dell’Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile – Coordinamento Tecnico delle Attività di Sorveglianza Ambientale-Regione FVG**

APERITIVO

SABATO 24 MAGGIO MATTINA (DALLE 10 ALLE 13)

Sala Conferenze R05 palazzo della Regione Friuli-Venezia Giulia, corso Cavour 1, Trieste

LE MICRO E NANO PLASTICHE E LA SALUTE DELL’UOMO – moderano **dott. Marco Rufolo, Biologo Nutrizionista Specialista in Scienza dell’Alimentazione e consigliere FIB**– **Prof. Gabriele Grassi, Dipartimento Universitario Clinico di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute, Università degli studi di Trieste**

- **10.00 – 10.25** “Micro e nanoplastiche nella filiera agroalimentare e metodi diagnostici” – **Prof.ssa Monia Renzi, Dipartimento Scienze della Vita, Università degli Studi di Trieste**
- **10.25 – 10.50** “Micro e nanoplastiche e impatto sul Microbiota” – **Dott. Luciano Lozio, Direttore del Centro Studi di Farmacologia e Biofisica della Nutrizione, Burago di Molgora (MB), docente di farmacologia Istituto Superiore di Osteopatia di Milano e Università di Palermo**
- **10.50 – 11.15** “Micro e nanoplastiche nel particolato atmosferico” – **Dott. Enrico Greco, Coordinatore FVG della Società Italiana Medicina Ambientale**
- **11.15 – 11.30** “Micro e nanoplastiche e possibile impatto sulla salute del sistema respiratorio” – **Dott.ssa Metka Kodric, Dirigente medico SC Pneumologia ASUGI**



Fondazione Italiana Biologi

Tel. 0657090285/225

Via Icilio, 7 – 00153 ROMA

segreteria@fondazioneitalianabiologi.it - fondazioneitalianabiologi.fib@pec.it



Provider

FNOB

FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI DEI BIOLOGI

- **11.30 – 11.55** “Micro e nanoplastiche nel sistema riproduttivo umano” – **Dott. Luigi Montano, Resp. Servizio Pubblico di Medicina dello Stile di Vita in UroAndrologia dell’ASL Salerno**
- **11.55 – 12.10** “Micro e nanoplastiche nei tessuti umani” – **Dott. Maurizio Pinamonti, Dirigente medico UCO Anatomia ed Istologia Patologica ASUGI**
- **12.10 – 12.35** “Micro e nano plastiche e correlazioni con i tumori” – **Prof.ssa Bruna Scaggiante, Dipartimento Scienze della Vita, Università degli Studi di Trieste**
- **12.35 – 13.00** “Conclusioni e prospettive future” - **Presidente FIB - Sen. Vincenzo D’Anna**
- **13.00 – 13.20** Questionario ECM

Organizzazione e responsabili scientifici: **Franco Andaloro, Elisabetta Edalucci & Bruna Scaggiante**
Presidente FIB: **Sen. Vincenzo D’Anna**