

**GIORNATA SCIENTIFICO DIVULGATIVA SUGLI EFFETTI DELLE MICRO E NANO  
PLASTICHE SULLA SALUTE UMANA: EREDITÀ TOSSICHE E LA SFIDA  
AMBIENTALE DELLE GENERAZIONI FUTURE**

Ente Proponente: **Organizzato da Dipartimento di Fisiopatologia Medico-chirurgica e dei  
Trapianti (Università degli Studi di Milano)**

Direzione scientifica: **Prof. Claudio Fenizia**

Acquario Civico e Stazione Idrobiologica di Milano | **SALA VITMAN via Gadio 5**

**26 novembre 2024**

**Programma e Relatori:**

**LINK DIRETTA:**

[WWW.COMUNE.MILANO.IT/WEB/INCOMUNE-WEBTVRADIO](http://WWW.COMUNE.MILANO.IT/WEB/INCOMUNE-WEBTVRADIO)

[WWW.NANOPLASTICFREE.IT/STREAMING](http://WWW.NANOPLASTICFREE.IT/STREAMING)

**Ore 9.00**

Saluti Istituzionali della **Presidente del Consiglio Comunale di Milano**

**Dr.ssa Elena Buscemi**

Saluti Istituzionali del **Direttore Cultura del Comune di Milano Dott. Domenico Piraina**

insieme alla **Responsabile Unità Musei Scientifici del Comune di Milano Dr.ssa Chiara Fabi**

Saluti Istituzionali della **Rettrice dell'Università degli Studi di Milano**

**Professoressa Marina Brambilla**

**Alberto Milani**, Fisico Dip. Chimica, Materiali, Ing. Chimica “G. Natta” Politecnico di Milano  
*“Plastiche: queste sconosciute”*

**Claudio Fenizia**, Professore in Immunologia, Università degli Studi di Milano  
*“Impatto delle micro- e nanoplastiche sulla salute umana”*

**Fabrizio Pregliasco**, Direttore Sanitario IRCCS Ospedale Galeazzi - Sant'Ambrogio, Gruppo San  
Donato  
*“Microbiota e microplastiche”*

**Edoardo Puglisi**, Professore di Microbiologia Agraria, Università Cattolica del Sacro Cuore  
*“Plastiche nei sistemi agro-alimentari tra impatti e possibili soluzioni”*

**Alessandro Daneu**, Ingegnere Energetico  
*“La separazione della plastica nel rifiuto organico”*

**INTERVALLO**

**Ore 14.30**

**Nicoletta Ancona**, Conservatrice Responsabile dell'Acquario Civico, Comune di Milano *“Il ruolo  
dei musei scientifici nella divulgazione di problematiche ambientali che  
coinvolgono la salute umana”*

**Elena Bottinelli**, Head of Digital Transition and Transformation, Gruppo San Donato *“Percorsi  
virtuosi dei luoghi di cura”*

**Dalia Benefatto**, Devalia, *“L'impatto delle microplastiche nella moda: sfide e soluzioni”*

**Carlo Covini**, Lenzing *“Protezione sostenibile dei ghiacciai e circolarità per il settore tessile”*

**Caterina la Porta**, Professoressa in Patologia, Università degli Studi di Milano, & **Stefano  
Zapperi**, Professore di Fisica, Università degli Studi di Milano  
*“Architettura biomimetica per una salute sostenibile”*

Moderatori: Prof. **Mario Clerici** e Dott. **Marco Tamburini**

Progetto culturale: **Natasha Calandrino Van Kleef**