

SPEAKERS AND CHAIRMEN:

Ampollini Luca, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Bonelli Mara**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Carbognani Paolo**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Ceresoli Giovanni**, Ospedale di Saronno - ASSTValle Olona - **Coccè Valentina**, Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche, Odontoiatriche, Università di Milano - **Corradi Massimo**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Dabbiero Nunzia**, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma - **Delmonte Angelo**, Oncologia Medica, IRCCS - Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e La Cura Dei Tumori (IRST) - **Giordano Antonio**, Sbarro Institute for Cancer Research and Molecular Medicine and Center Of Biotechnology, Temple University, Philadelphia; Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università Degli Studi di Siena - **Grosso Federica**, Unità Funzionale Interaziendale Mesotelioma, Azienda Ospedaliera SS Antonio e Biagio, Alessandria - **La Monica Silvia**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Majori Maria**, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma - **Moro Laura**, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - **Opitz Isabelle**, University Hospital Zurich - **Pasello Giulia**, Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gastroenterologiche, Università di Padova - **Petronini Pier Giorgio**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Quaini Federico**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Righi Luisella**, Dipartimento di Oncologia, Università di Torino - **Silini Enrico Maria**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Sverzellati Nicola**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Tiseo Marcello**, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma - **Trovo Marco**, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine - **Zucali Paolo**, Oncologia Medica, Istituto Clinico Humanitas, Rozzano, Milano

SCIENTIFIC COMMITTEE:

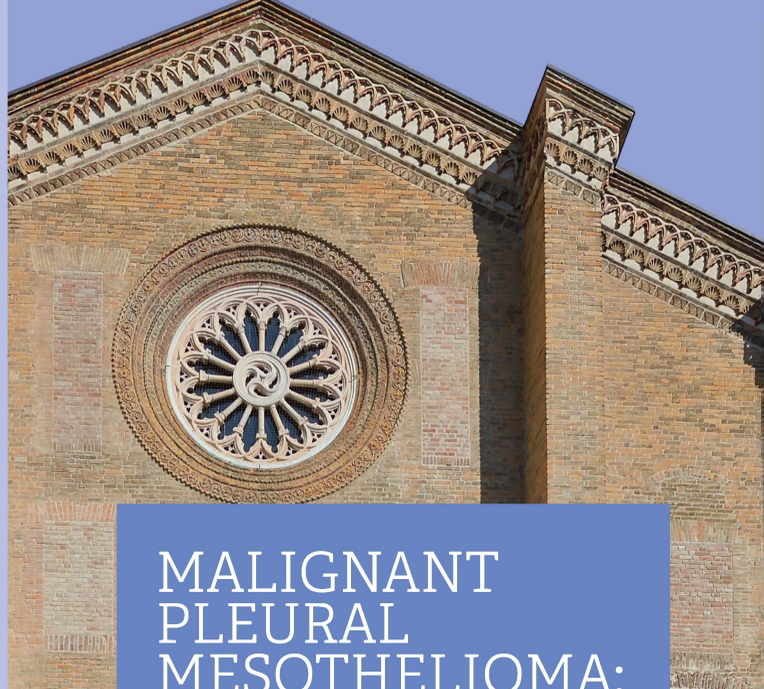
Alfieri Roberta, Bonelli Mara, La Monica Silvia, Leonetti Alessandro

ORGANIZING SECRETARIAT:

New Aurameeting s.r.l. Via Rocca d'Anfo 7 - 20161 Milano,
Tel. +390266203390 - eventi@newaurameeting.it

REGISTRATION

The Registration is free (max 100 participants) and includes: participation in the scientific sessions, lunch, coffee break and attendance certificate. The online registration (mandatory) is available on the website: <https://newaurameeting.it/prodotto/convegno-malignant-pleural-mesothelioma-preclinical-and-clinical-research/> - Provider: FOR.MED. srl ID 4695. Event accredited N. 351278 No. 6 CME credits: application for CME credits has been made for these categories: physician, biologist and chemist. Training Objective: Guidelines, protocols, procedures.



MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA: PRECLINICAL AND CLINICAL RESEARCH

II edition

June 22nd 2022
PARMA

AULA MAGNA
UNIVERSITÀ di PARMA

Presidents: Pier Giorgio Petronini,
Marcello Tiseo, Luca Ampollini



SCIENTIFIC PROGRAM

8.30: Registration

9.00: Greetings from the Authorities

9.15: Welcome and Introduction

P.G. Petronini, M. Tiseo, L. Ampollini

LECTURE

Chairmen: M. Tiseo, M. Majori

9.30-10.00: Overview on MPM - G. Ceresoli

SESSION 1:

Epidemiology and molecular insights into MPM

Chairmen: P.G. Petronini, E.M. Silini

10.00-10.20: Epidemiology, public health and occupational Medicine - M. Corradi

10.20-10.40: Molecular characterization of MPM - L. Righi

10.40-11.00: Prognostic and predictive aspects of MPM - P. Zucali

11.00-11.15: Discussion

11.15-11.30: Coffee break

SESSION 2:

Preclinical research and new perspectives of therapy

Chairmen: F. Quaini, M. Bonelli

11.30-11.50: MPM: new strategies for diagnosis and treatment - A. Giordano

11.50-12.10: Cyclin-dependent kinases (CDKs) as new potential therapeutic targets in MPM - S. La Monica

12.10-12.30: Role of the epigenetic H3K27me modifiers, EZH2 and KDM6B, in MPM - L. Moro

12.30- 12.50: *In vitro* and *in vivo* inhibition of mesothelioma growth by Mesenchymal Stromal Cells - V. Coccè

12.50-13.10: Discussion

13.10-14.20: Lunch

LECTURE

Chairmen: P. Carbognani, L. Ampollini

14.50-15.10: Surgical research in MPM - I. Opitz

SESSION 3:

New treatment options for Malignant Pleural Mesothelioma

Chairmen: N. Sverzellati, N. Dabbiero, A. Delmonte

14.50-15.10: The role of surgery in MPM - L. Ampollini

15.10-15.30: The role of radiotherapy in MPM - M. Trovo

15.30-15.50: The role of standard medical treatment in MPM - G. Pasello

15.50-16.10: The new prospective of therapy - F. Grosso

16.10-16.30: Discussion

16.30-17.00: Closing remarks and CME questionnaire

June 22nd 2022
PARMA

AULA MAGNA
UNIVERSITÀ di PARMA

Presidents: Pier Giorgio Petronini,
Marcello Tiseo, Luca Ampollini

MALIGNANT
PLEURAL
MESOTHELIOMA:
PRECLINICAL
AND CLINICAL
RESEARCH
II edition

WITH THE
UNRESTRICTED
SUPPORT OF:



ASSOCIAZIONE
"AUGUSTO PER LA VITA"

Lilly | ONCOLOGIA

areaitalia
AGENZIA DI PUBBLICITÀ